



**DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO**  
**„Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)“**  
uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

číslo tohoto dodatku objednatele č.1: 8510001103  
číslo tohoto dodatku objednatele č.2:  
číslo tohoto dodatku zhotovitele:  
číslo smlouvy objednatele č.1: 8500007595  
číslo smlouvy objednatele č.2:  
číslo smlouvy zhotovitele:

Dodatek je uzavřen v souladu s ust. o nepodstatných změnách smlouvy dle § 222 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst.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. 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 „objednatel č. 1“

1.2. Objednatel č. 2:

**Obec Chotěšov**

sídlo: Plzeňská 88, 332 14 Chotěšov

zastoupený: Danielem Kolářkem, starostou

IČO: 00256706 DIČ: CZ00256706

telefon: [redacted]

datová schránka: i9tb6sj

kontaktní osoba ve věcech technických:

Daniel Koláček, tel.: [redacted] (dále jen

„kontaktní osoba objednatele č. 2“)

(dále jen jako „objednatel č. 2“)

(společně dále jen „objednatel“, není-li výslovně uvedeno jinak)

1.3. 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 Praha 4 – Modřany

zastoupená: Ing. Radek Kozák

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“

## II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 15.03.2023 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov) (dále jen „SOD“).

## III. Změna SOD

3.1. S ohledem na nezbytnost provedení změn v rozsahu poskytnutých stavebních prací, dodávek a služeb podle SOD, které byly zjištěny až v průběhu realizace díla, se strany dohodly na tomto dodatku.

3.2. Rozsah díla a cena díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnový list) vč. rozdílového výkazu výměr zpracovaného ke stavebnímu objektu SO 101, SO 310, SO 320 Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov). Změnový list vč. rozdílového výkazu výměr tvoří přílohu tohoto dodatku.

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

a) vícepracím v celkové hodnotě: 4 363 212,96 Kč bez DPH

b) méněpracím v celkové hodnotě: -364 612,10 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: 13 639 943,87 Kč**

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 3 998 600,86 Kč bez DPH.

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

**bez DPH 17 638 544,73 Kč Kč**

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

bez DPH: 9 671 894,81 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 3 637 263,61 Kč bez DPH.

Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 po změně provedené tímto dodatkem tak činí: bez DPH 13 309 158,42 Kč

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

bez DPH: 3 968 049,06 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 361 337,25 Kč bez DPH.

Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 po změně provedené tímto dodatkem tak činí: 4 329 386,31 Kč bez DPH.

3.5. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

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

- 4.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 4.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 4.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.
- 4.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
- 4.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 4.6. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:
  - a) objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.

- b) Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.
- 4.8. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

## V. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, 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 třech 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.

Dodatek č. 1. Smlouvy o dílo „Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)“

- 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 dne pod č.usnesení I/6.

**VI. Seznam příloh**

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku:

- rozdílový výkaz výměr vč. ZL č.1

*objednatel č. 1:*

*zhotovitel:*

---

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

---

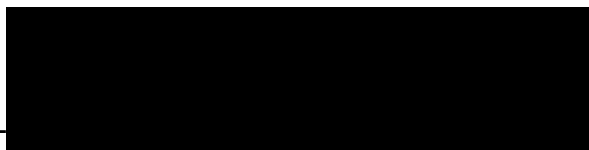
**ROBSTAV k.s.**  
Ing. Radek Kozák  
jednatel komplementáře  
*podepsáno elektronicky*

*objednatel č. 2:*

---

**Obec Chotěšov**  
Daniel Kolářek  
starosta  
*podepsáno elektronicky*

*Za administrativní správnost: \_\_\_\_\_*



**Změnový list č. 1**

Předmět díla:	Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)			
Objekt:	SO 101, SO 310, SO 320			
Objednatel č.1:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			
Objednatel č.2:	Obec Chotěšov, Plzeňská 88, 332 14 Chotěšov			
Zhotovitel:	ROBSTAV k.s., Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany			
TDS:	JILAM s.r.o., alej Svobody 881/56, 323 00 Plzeň			
Projektant:	BOULA IPK s.r.o., Goldschneiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, IČO: 28035461			
Popis změny:				
<u>změna č.1 - sanace</u> Z důvodu nalezení zbytků obytného domu, tzn. cihelné sutě pod komunikací bylo nutné cihelné sutě smíchané se zeminou odtěžit a zlikvidovat na trvalé uložení z důvodu obavy o její únosnost pod komunikací okružní křižovatky. Vnitřní prstenec, který není pojižděný, byl ponechán z důvodu vysokých ekonomických nákladů. Původní cihelná suť se zeminou byla nahrazena "sendvičem" po vrstvách kombinací štěrkodrtě a zlepšenou zeminou (každá v tl.cca 30cm, a celkem vrstev bylo 6.				
<u>změna č.2 - č.5 - UV, rozšíření KO</u> Nezbytné nutné opravy pro výstavbu komunikace. Byla nalezena jedna stará vpust', kterou bylo nutné vybourat. Dále bylo nutné provést 1ks uliční vpusti navíc z důvodu zlepšení odtokových poměrů. Vícepráce č.4 a č.5 bylo zjištěno, že těžká nákladní vozidla špatně vykruzují trajektorii jízdy a ničí obrubníky. Z toho důvodu bylo nutné poravit obruby a doložit se žulové dlažby novou malou část komunikace.				
<u>změna č.6 - změna trasy výškově</u> Z důvodu výškového uspořádání okružní křižovatky bylo nezbytné provést výškovou úpravu přilehlé místní komunikace, která zároveň sloužila i jako objídná trasa. Porovozem těžké nákladní autodopravy je nutné provést odfrézování do 10cm a provést částečnou sanaci poničených míst vrchní konstrukční vrstvy a provést novou celoplošnou opravu z ACO11+ MOD vč.vyrovňáky z ACO.				
<u>změna č.7 - KSC pod asfalt</u> Z důvodu promáčení části nestmelené podkladní vrstvy pod asfalty bylo z důvodu klimatických nepříznivých vlivů (vytrvalý déšť) a nevyšší zkoušky únosnosti, proto bylo nutné nahradit neúnosnou nestmelenou podkladní vrstvou stmelenou z SC 8/10 v tl.170mm. Další důvodem byla i nutnost dodržení podmínek odboru dopravy na jednotlivé etapy.				
<u>změna č.8 MNP - vodovod</u> Z důvodu neprovedení části vodovodu byly provedeny odečty				
<u>změna č.9 MNP - plynovod</u> Z důvodu zkrácení plynovodu byly provedeny odečty				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel,		
	Jedná se o změnu:	dle ost.6 § 222 zák. 136/2016 Sb.		
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD, dodatek k 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	3 998 600,86 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	839 706,18 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	4 838 307,04 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	13 639 943,87 Kč		
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH	13 639 943,87 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	17 638 544,73 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH	<b>21 342 639,12 Kč</b>		
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-364 612,10 Kč	3 998 600,86 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	4 363 212,96 Kč		
Třetí	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	<b>Změnu odsouhlasil:</b>	<b>datum</b>	<b>podpis</b>	
	Zhotovitel: [redacted]		[redacted]	
	TDS: J. [redacted]			
	Projektant: [redacted]			
	Objednatel č.1: [redacted] - Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.			
	Objednatel č.2: Daniel Koláček - Obec Chotěšov			
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.1, fotodokumentace, situace, kopie stavebního deníku, ap.			

**Změnový list č. 1**

Předmět díla:	Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)			
Objekt:	SO 101, SO 310, SO 320			
Objednatel č.1:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			
Zhotovitel:	ROBSTAV k.s., Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany			
TDS:	JILAM s.r.o., alej Svobody 881/56, 323 00 Plzeň			
Projektant:	BOULA IPK s.r.o., Goldschneiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, IČO: 28035461			
Popis změny:				
<u>změna č.1 - sanace</u> Z důvodu nalezení zbytků obytného domu, tzn. cihelné sutě pod komunikací bylo nutné cihelné sutě smíchané se zeminou odtěžit a zlikvidovat na trvalé uložení z důvodu obavy o její únosnost pod komunikací okružní křižovatky. Vnitřní prstenec, který není pojižděný, byl ponechán z důvodu vysokých ekonomických nákladů. Původní cihelná suť se zeminou byla nahrazena "sendvičem" po vrstvách kombinací štěrkokodrtě a zlepšenou zeminou (každá v tl.cca 30cm, a celkem vrstev bylo 6.				
<u>změna č.2 - č.5 - UV, rozšíření KO</u> Nezbytné nutné opravy pro výstavbu komunikace. Byla nalezena jedna stará vpust', kterou bylo nutné vybourat. Dále bylo nutné provést 1ks uliční vpusti navíc z důvodu zlepšení odtokových poměrů. Vícepráce č.4 a č.5 bylo zjištěno, že těžká nákladní vozidla špatně vykrušují trajektorii jízdy a ničí obrubníky. Z toho důvodu bylo nutné porazit obruby a doložit se žulové dlažby novou malou část komunikace.				
<u>změna č.6 - změna trasy výškově</u> Z důvodu výškového uspořádání okružní křižovatky bylo nezbytné provést výškovou úpravu přilehlé místní komunikace, která zároveň sloužila i jako objídná trasa. Porovozem těžké nákladní autodopravy je nutné provést odfrézování do 10cm a provést částečnou sanaci poničených míst vrchní konstrukční vrstvy a provést novou celoplošnou opravu z ACO11+ MOD vč.vyrovňávky z ACO.				
<u>změna č.7 - KSC pod asfalt</u> Z důvodu promáčení části nestmelené podkladní vrstvy pod asfalty bylo z důvodu klimatických nepříznivých vlivů (vytrvalý déšť) a nevyšli zkoušky únosnosti, proto bylo nutné nahradit neúnosnou nestmelenou podkladní vrstvou vrstvou stmelenou z SC 8/10 v tl.170mm. Další důvodem byla i nutnost dodržení podmínek odboru dopravy na jednotlivé etapy.				
<u>změna č.8 MNP - vodovod</u> Z důvodu neprovedení části vodovodu byly provedeny odečty				
<u>změna č.9 MNP - plynovod</u> Z důvodu zkrácení plynovodu byly provedeny odečty				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel,		
	Jedná se o změnu:	dle ost.6 § 222 zák. 136/2016 Sb.		
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD, dodatek k 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		3 637 263,61 Kč	
	Výše DPH sazba: 21%		763 825,36 Kč	
	náklady na změnu vč. DPH		4 401 088,97 Kč	
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		9 671 894,81 Kč	
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH		9 671 894,81 Kč	
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH		13 309 158,42 Kč	
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH		<b>16 104 081,69 Kč</b>	
Změny	Měněpráce celkem bez DPH	-357 418,85 Kč	3 637 263,61 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	3 994 682,46 Kč		
Tren	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel: [redacted]		[redacted]	
	TDS: [redacted]			
	Projektant: [redacted]			
	Objednatel č.1: [redacted] - Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.			
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.1, fotodokumentace, situace, kopie stavebního deníku, ap.			

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

Název díla: Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)					Objednatel: 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	
<b>změna č.1 - sanace</b>											
5	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 882,45	1 810,846	-71,60	48,60	91 486,88	88 007,12	-3 479,76	
8	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m3	1 392,47	1 320,872	-71,60	79,92	111 286,36	105 564,09	-5 722,27	
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 392,47	1 320,872	-71,60	19,00	26 456,97	25 096,57	-1 360,40	
14	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 645,70	2 509,657	-136,04	54,00	142 867,64	135 521,48	-7 346,16	
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>-17 908,59</b>	
<b>změna č.8 - zkrácení vodovodu DN200</b>											
8	132254203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3	m3	89,100	30,984	-58,116	365,00	32 521,50	11 309,16	-21 212,34	
9	132354203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3	m3	89,100	30,984	-58,116	369,00	32 877,90	11 433,10	-21 444,80	
11	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	219,400	82,656	-136,744	9,00	1 974,60	743,90	-1 230,70	
13	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	219,400	82,656	-136,744	6,00	1 316,40	495,94	-820,46	
15	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	57,600	32,387	-25,213	79,92	4 603,39	2 588,36	-2 015,03	
16	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	288,000	161,934	-126,066	5,50	1 584,00	890,64	-693,36	
17	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	57,600	32,387	-25,213	79,92	4 603,39	2 588,36	-2 015,03	
18	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	288,000	161,934	-126,066	5,50	1 584,00	890,64	-693,36	
19	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	218,880	123,070	-95,810	54,00	11 819,52	6 645,79	-5 173,73	
20	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	115,200	64,774	-50,426	19,00	2 188,80	1 230,70	-958,10	
21	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	63,000	-2,806	-65,806	282,50	17 797,50	-792,63	-18 590,13	
22	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	60,200	18,189	-42,011	306,00	18 421,20	5 565,76	-12 855,44	
23	58337303	šterkopísek frakce 0/8 vč. přesunu na stavbě	t	115,283	230,566	115,283	425,00	48 995,28	97 990,55	48 995,28	
24	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	17,429	0,000	-17,429	306,00	5 333,27	0,00	-5 333,27	
25	58344171	šterkodrt' frakce 0/32 vč. přesunu na stavbě	t	34,370	0,000	-34,370	425,00	14 607,25	0,00	-14 607,25	
26	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	62,500	20,425	-42,075	25,60	1 600,00	522,88	-1 077,12	
27	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	62,500	20,425	-42,075	28,70	1 793,75	586,20	-1 207,55	
28	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	12,600	4,185	-8,415	1 130,00	14 238,00	4 729,05	-9 508,95	
34	851351131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	m	99,000	0,000	-99,000	392,00	38 808,00	0,00	-38 808,00	
49	857351131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200	kus	4,000	0,000	-4,000	872,00	3 488,00	0,00	-3 488,00	
51	857352122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	2,000	0,000	-2,000	1 760,00	3 520,00	0,00	-3 520,00	
53	857354122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200	kus	1,000	0,000	-1,000	2 530,00	2 530,00	0,00	-2 530,00	
57	871321100R	Napojení na stávající vodovod	kus	5,000	4,000	-1,000	6 241,00	31 205,00	24 964,00	-6 241,00	
59	871351151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 200 x 11,9 mm	m	110,000	0,000	-110,000	233,00	25 630,00	0,00	-25 630,00	
60	28613134	trubka vodovodní PE100 PN 10 SDR17 200x11,9mm	m	111,650	0,000	-111,650	752,00	83 960,80	0,00	-83 960,80	
61	871351811R	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 225 mm - demontáž provizorního vodovodu	m	111,000	0,000	-111,000	89,60	9 945,60	0,00	-9 945,60	
74	891351112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	kus	2,000	0,000	-2,000	2 490,00	4 980,00	0,00	-4 980,00	
75	40022000010	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 200	kus	2,000	0,000	-2,000	26 112,00	52 224,00	0,00	-52 224,00	
76	95022000003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2/E3-1,35-1,8 200 (1,35-1,8m)	kus	2,000	0,000	-2,000	2 386,00	4 772,00	0,00	-4 772,00	
88	899721112	Signalizační vodič DN přes 150 mm na potrubí	m	102,000	0,000	-102,000	60,10	6 130,20	0,00	-6 130,20	
91	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 30cm - VODOVOD	m	137,300	38,300	-99,000	16,10	2 210,53	616,63	-1 593,90	
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>-314 264,84</b>	
<b>změna č.9 - zkrácení plynovodu</b>											
3	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	24,877	23,255	-1,622	591,00	14 702,31	13 743,46	-958,85	
5	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	124,200	116,100	-8,100	493,00	61 230,60	57 237,30	-3 993,30	
11	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	124,200	114,478	-9,722	87,80	10 904,76	10 051,13	-853,63	



13	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	69,000	64,500	-4,500	148,00	10 212,00	9 546,00	-666,00
15	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	55,000	51,413	-3,587	223,00	12 265,00	11 465,11	-799,89
38	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	110,000	102,826	-7,174	370,00	40 700,00	38 045,65	-2 654,35
54	220270603	Montáž vodič Cu pevně uložený CY, CYA 2,5 mm2	m	144,000	135,000	-9,000	25,90	3 729,60	3 496,50	-233,10
55	341095130	kabel silový s Cu jádrem plochý 1 kV 2x2,5mm2	m	144,000	135,000	-9,000	16,80	2 419,20	2 268,00	-151,20
22	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	144,000	135,000	-9,000	21,30	3 067,20	2 875,50	-191,70
57	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	144,000	135,000	-9,000	42,30	6 091,20	5 710,50	-380,70
58	230205125	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 160 mm en 9,1 mm	m	138,000	129,000	-9,000	343,00	47 334,00	44 247,00	-3 087,00
65	28613904	potrubí plynovodní PE 100RC SDR 17,6 PN 0,1MPa tyče 12m 160x9,1mm	m	138,000	129,000	-9,000	481,00	66 378,00	62 049,00	-4 329,00
59	230205411	Montáž trubního dílu PE svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 160 mm en 9,1 mm	kus	20,000	19,000	-1,000	1 470,00	29 400,00	27 930,00	-1 470,00
66	286102232R	Elektrotvarovka sedlová balonovací dn160	ks	8,000	7,000	-1,000	3 122,00	24 976,00	21 854,00	-3 122,00
28	28613488R1	Elektrokoleno PE dn160*90	ks	4,000	3,000	-1,000	1 974,00	7 896,00	5 922,00	-1 974,00
80	230208514	Odplynění a inertizace ocelového potrubí DN přes 100 do 200 mm	m	119,000	110,000	-9,000	42,30	5 033,70	4 653,00	-380,70

**Rozdíl oproti SoD celkem Kč:** -25 245,42

**Celkový součet méněprací oproti SoD celkem Kč:** -357 418,85

**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
<b>změna č.1 - sanace</b>										
X	113107225	Odstranění podkladu ze sutě s hlínou tl přes 400 do 500 mm strojně pl přes 200 m2	m2	0,00	2 148,000	2 148,00	111,00	0,00	238 428,00	238 428,00
X	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	0,00	716,000	716,00	29,50	0,00	21 122,00	21 122,00
X	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,00	2 600,920	2 600,92	49,70	0,00	129 265,72	129 265,72
X	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	0,00	36 412,880	36 412,88	10,30	0,00	375 052,66	375 052,66
X	469973122	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného (sutí) kód odpadu 17 01 02	m3	0,00	2 600,920	2 600,92	312,00	0,00	811 487,04	811 487,04
X	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných strojně	m3	0,00	543,000	543,00	189,00	0,00	102 627,00	102 627,00
23	564861111	Podklad ze šterkodritu ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2	t	0,00	1 194,600	1 194,60	452,30	0,00	540 317,58	540 317,58
X	122251405	Výkopávky v zemi na suchu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	0,00	643,000	643,00	92,70	0,00	59 606,10	59 606,10
X	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,00	643,000	643,00	328,00	0,00	210 904,00	210 904,00
X	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	0,00	3 215,000	3 215,00	25,30	0,00	81 339,50	81 339,50
X	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	0,00	543,000	543,00	142,00	0,00	77 106,00	77 106,00
X	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy	m3	0,00	643,000	643,00	202,00	0,00	129 886,00	129 886,00
X	58591001	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 30% vápna	t	0,00	36,651	36,65	4 150,00	0,00	152 101,65	152 101,65
15	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v záfezech mimo skalních se zhutněním	m2	2 361,90	3 077,900	716,00	25,50	60 228,45	78 486,45	18 258,00
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 719,16	7 950,407	1 231,25	59,00	396 430,20	469 074,01	72 643,81
X	012002000	Geodetické práce	kpl	0,00	1,000	1,00	26 300,00	0,00	26 300,00	26 300,00
X	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	0,00	1,000	1,00	18 700,00	0,00	18 700,00	18 700,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>3 065 145,06</b>

**změna č.2 - UV s přípojkou**

41	89999001R	Vybourání uliční vpusť vč odvozu a likvidace	kus	11,00	12,000	1,00	3 526,00	38 786,00	42 312,00	3 526,00
1	132354202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	195,63	207,355	11,73	365,00	71 403,13	75 684,58	4 281,45
2	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	296,78	317,179	20,40	29,00	8 606,59	9 198,19	591,60
3	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	296,78	317,179	20,40	18,00	5 342,02	5 709,22	367,20
4	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m3	89,13	95,248	6,12	79,92	7 123,11	7 612,22	489,11
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m3	89,13	95,248	6,12	19,00	1 693,43	1 809,71	116,28
6	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	169,34	180,971	11,63	54,00	9 144,52	9 772,43	627,91
7	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	106,50	112,107	5,61	282,50	30 085,40	31 670,23	1 584,83
8	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	67,93	72,137	4,21	306,00	20 786,27	22 073,77	1 287,50
9	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	108,39	117,644	9,26	425,00	46 064,48	49 998,49	3 934,01
10	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	14,34	15,276	0,94	1 130,00	16 205,33	17 261,88	1 056,55

11	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	99,53	108,030	8,50	263,00	26 176,39	28 411,89	2 235,50
12	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x100mm SN8	m	104,51	113,432	8,93	208,00	21 737,46	23 593,86	1 856,40
20	879001009R	Napojení uliční vpusti do kanalizace	kus	12,00	13,000	1,00	5 980,00	71 760,00	77 740,00	5 980,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>27 934,34</b>
<b>změna č.3 - VDZ v barvě</b>										
x	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	0,00	428,000	428,00	13,10	0,00	5 606,80	5 606,80
x	915121112	Vodorovné dopravní značení vodičí čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	0,00	226,000	226,00	23,90	0,00	5 401,40	5 401,40
x	915121122	Vodorovné dopravní značení vodičí čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	0,00	103,000	103,00	14,70	0,00	1 514,10	1 514,10
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>12 522,30</b>
<b>změna č.4 - vybourání obrub 25m pro rozšíření KO</b>										
3	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	98,00	123,000	25,00	102,00	9 996,00	12 546,00	2 550,00
X	129911121	příplatek za Bourání z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	0,00	0,938	0,94	6 280,00	0,00	5 887,50	5 887,50
1	132312221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelosti II skupiny 4 ručně	m3	195,63	197,875	2,25	2 150,00	420 593,75	425 431,25	4 837,50
4	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m3	89,13	91,378	2,25	79,92	7 123,11	7 302,93	179,82
51	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele	m	299,00	324,000	25,00	387,00	115 713,00	125 388,00	9 675,00
52	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	299,00	324,000	25,00	156,00	46 644,00	50 544,00	3 900,00
57	997221561R	Vodorovná oprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele	t	20,73	25,855	5,13	83,70	1 735,10	2 164,06	428,96
58	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	20,73	25,855	5,13	162,00	3 358,26	4 188,51	830,25
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 719,16	6 725,041	5,89	59,00	396 430,20	396 777,42	347,22
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>28 636,25</b>
<b>změna č.5 - zřízení srpku pro kamiony ze žulových kostek</b>										
5	122312511	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro železnice v soudržné hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 objem do 10 m3 ručně	m3	1 882,45	1 886,046	3,60	1 460,00	2 748 371,16	2 753 627,16	5 256,00
8	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m3	1 392,47	1 396,072	3,60	79,92	111 286,36	111 574,07	287,71
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 392,47	1 396,072	3,60	19,00	26 456,97	26 525,37	68,40
14	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 645,70	2 652,537	6,84	54,00	142 867,64	143 237,00	369,36
15	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zásezech mimo skalních se zhutněním	m2	2 361,90	2 373,900	12,00	25,50	60 228,45	60 534,45	306,00
23	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 217,90	2 229,900	12,00	199,00	441 362,10	443 750,10	2 388,00
X	916991121	Lože pod obrubníky, krajiníky, dlažby a obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,00	1,200	1,20	4 090,00	0,00	4 908,00	4 908,00
30	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty (spárovací hmota minerální HSF 748 - adhezní můstek)	m2	144,00	156,000	12,00	885,00	127 440,00	138 060,00	10 620,00
31	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	144,00	156,600	12,60	689,04	99 221,76	107 903,66	8 681,90
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 719,16	6 744,293	25,14	59,00	396 430,20	397 913,28	1 483,08
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>34 368,45</b>
<b>změna č.6 - změna trasy výškově</b>										
X	113154264	Frézování živčného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	0,00	503,000	503,00	113,00	0,00	56 839,00	56 839,00
2	113106571	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivé přes 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	789,00	794,000	5,00	102,00	80 478,00	80 988,00	510,00
X	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	0,00	5,000	5,00	81,10	0,00	405,50	405,50
23	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 217,90	2 222,900	5,00	199,00	441 362,10	442 357,10	995,00
13	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	861,00	866,000	5,00	365,00	314 265,00	316 090,00	1 825,00
X	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	hod	0,00	9,000	9,00	990,00	0,00	8 910,00	8 910,00
X	938909111	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šterkového	hod	0,00	9,000	9,00	950,00	0,00	8 550,00	8 550,00
27	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	1 919,00	2 422,000	503,00	21,20	40 682,80	51 346,40	10 663,60
X	572141112	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m2	0,00	503,000	503,00	488,00	0,00	245 464,00	245 464,00

26	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3 838,00	4 341,000	503,00	19,90	76 376,20	86 385,90	10 009,70
X	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	0,00	503,000	503,00	389,50	0,00	195 918,50	195 918,50
40	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	9,00	11,000	2,00	2 350,00	21 150,00	25 850,00	4 700,00
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 719,16	6 867,024	147,87	59,00	396 430,20	405 154,43	8 724,22
7	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,00	1,200	0,20	135 500,00	135 500,00	162 600,00	27 100,00
X	879001009R	Propojení nové uliční vpusti	kus	0,00	1,000	1,00	13 840,00	0,00	13 840,00	13 840,00
28	935932620	Zřízení vpustí s kalovým košem	kus	12,00	13,000	1,00	19 800,00	237 600,00	257 400,00	19 800,00
29	592238520	dno pro uliční vpustí s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	12,00	13,000	1,00	360,00	4 320,00	4 680,00	360,00
30	59224493	vpustí uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	12,00	13,000	1,00	2 550,00	30 600,00	33 150,00	2 550,00
31	592238560	skruž pro uliční vpustí horní betonová 450x195x50mm	kus	12,00	13,000	1,00	262,00	3 144,00	3 406,00	262,00
32	592238600	skruž pro uliční vpustí středová betonová 450x195x50mm	kus	12,00	13,000	1,00	255,00	3 060,00	3 315,00	255,00
33	592238640	prstěnek pro uliční vpustí vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	12,00	13,000	1,00	218,00	2 616,00	2 834,00	218,00
34	592238740	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	12,00	13,000	1,00	682,00	8 184,00	8 866,00	682,00
37	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	12,00	13,000	1,00	1 420,00	17 040,00	18 460,00	1 420,00
38	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,00	2,000	1,00	2 331,00	2 331,00	4 662,00	2 331,00
1	132354202	Hloubení zapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	195,63	213,925	18,30	365,00	71 403,13	78 082,63	6 679,50
2	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn ryh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	296,78	317,779	21,00	29,00	8 606,59	9 215,59	609,00
3	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn ryh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	296,78	317,779	21,00	18,00	5 342,02	5 720,02	378,00
4	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m <sup>3</sup>	89,13	107,428	18,30	79,92	7 123,11	8 585,65	1 462,54
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	89,13	107,428	18,30	19,00	1 693,43	2 041,13	347,70
6	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	169,34	204,113	34,77	54,00	9 144,52	11 022,10	1 877,58
7	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m <sup>3</sup>	106,50	117,022	10,53	282,50	30 085,40	33 058,72	2 973,31
9	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 0/32	t	108,39	131,542	23,16	425,00	46 064,48	55 905,35	9 840,88
8	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m <sup>3</sup>	67,93	72,654	4,73	306,00	20 786,27	22 232,12	1 445,85
9	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	108,39	118,782	10,40	425,00	46 064,48	50 482,35	4 417,88
10	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm	m <sup>3</sup>	14,34	16,441	2,10	1 130,00	16 205,33	18 578,33	2 373,00
11	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	99,53	106,530	7,00	263,00	26 176,39	28 017,39	1 841,00
12	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	104,51	111,857	7,35	208,00	21 737,46	23 266,26	1 528,80
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>658 107,56</b>	
<b>změna č.7 - KSC pod asfalt</b>										
X	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,00	181,500	181,50	41,90	0,00	7 604,85	7 604,85
X	HZS 1291	Ruční dočištění kolem obrub - hodinová zúčtovací sazba - pomocný stavební dělník	hod	0,00	8,500	8,50	362,00	0,00	3 077,00	3 077,00
X	HZS 1292	Ruční dočištění kolem obrub - hodinová zúčtovací sazba - stavební dělník	hod	0,00	8,500	8,50	415,00	0,00	3 527,50	3 527,50
X	HZS 1302	oprava obrub - hodinová zúčtovací sazba - zedník specialista	hod	0,00	16,000	16,00	475,00	0,00	7 600,00	7 600,00
X	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,00	76,230	76,23	49,70	0,00	3 788,63	3 788,63
X	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	0,00	2 363,130	2 363,13	10,30	0,00	24 340,24	24 340,24
X	564811111	Podklad ze štěrku dle ŠD plochy přes 100 m <sup>2</sup> tl 50 mm	m <sup>2</sup>	0,00	181,500	181,50	67,90	0,00	12 323,85	12 323,85
15	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m <sup>2</sup>	2 361,90	2 724,900	363,00	25,50	60 228,45	69 484,95	9 256,50
X	567132112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 170 mm	m <sup>2</sup>	0,00	181,500	181,50	499,00	0,00	90 568,50	90 568,50
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 719,16	6 818,841	99,69	59,00	396 430,20	402 311,63	5 881,43
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>167 968,50</b>	
<b>Celkový součet víceprací oproti SoD celkem Kč:</b>										
									<b>3 994 682,46</b>	
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										
									<b>3 637 263,61</b>	

**Změnový list č. 1**

Předmět díla:	Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)			
Objekt:	SO 101, SO 310, SO 320			
Objednatel č.2:	Obec Chotěšov, Plzeňská 88, 332 14 Chotěšov			
Zhotovitel:	ROBSTAV k.s., Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany			
TDS:	JILAM s.r.o., alej Svobody 881/56, 323 00 Plzeň			
Projektant:	BOULA IPK s.r.o., Goldschneiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, IČO: 28035461			
Popis změny:				
<u>změna č.1 - sanace</u> Z důvodu nalezení zbytků obytného domu, tzn. cihelné sutě pod komunikací bylo nutné cihelné sutě smíchané se zeminou odtěžit a zlikvidovat na trvalé uložení z důvodu obavy o její únosnost pod komunikací okružní křižovatky. Vnitřní prstenec, který není pojižděný, byl ponechán z důvodu vysokých ekonomických nákladů. Původní cihelná suť se zeminou byla nahrazena "sendvičem" po vrstvách kombinací štěrkokdrtě a zlepšenou zeminou (každá v tl.cca 30cm, a celkem vrstev bylo 6.				
<u>změna č.2 - č.5 - UV, rozšíření KO</u> Nezbytné nutné opravy pro výstavbu komunikace. Byla nalezena jedna stará vpust', kterou bylo nutné vybourat. Dále bylo nutné provést 1ks uliční vpusti navíc z důvodu zlepšení odtokových poměrů. Vícepráce č.4 a č.5 bylo zjištěno, že těžká nákladní vozidla špatně vykrušují trajektorii jízdy a ničí obrubníky. Z toho důvodu bylo nutné poravit obruby a doložit se žulové dlažby novou malou část komunikace.				
<u>změna č.6 - změna trasy výškové</u> Z důvodu výškového uspořádání okružní křižovatky bylo nezbytné provést výškovou úpravu přilehlé místní komunikace, která zároveň sloužila i jako objídná trasa. Porovozem těžké nákladní autodopravy je nutné provést odfrézování do 10cm a provést částečnou sanaci poničených míst vrchní konstrukční vrstvy a provést novou celoplošnou opravu z ACO11+ MOD vč.vyrovňávky z ACO.				
<u>změna č.7 - KSC pod asfalt</u> Z důvodu promáčení části nestmelené podkladní vrstvy pod asfalty bylo z důvodu klimatických nepříznivých vlivů (vytrvalý déšť) a nevyšli zkoušky únosnosti, proto bylo nutné nahradit neúnosnou nestmelenou podkladní vrstvou vrstvou stmelenou z SC 8/10 v tl.170mm. Další důvodem byla i nutnost dodržení podmínek odboru dopravy na jednotlivé etapy.				
<u>změna č.8 MNP - vodovod</u> Z důvodu neprovedení části vodovodu byly provedeny odečty				
<u>změna č.9 MNP - plynovod</u> Z důvodu zkrácení plynovodu byly provedeny odečty				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel,		
	Jedná se o změnu:	dle ost.6 § 222 zák. 136/2016 Sb.		
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD, dodatek k 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	361 337,25 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	75 880,82 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	437 218,07 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	3 968 049,06 Kč		
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH	3 968 049,06 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	4 329 386,31 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH	<b>5 238 557,44 Kč</b>		
Změny	Měněpráce celkem bez DPH	-7 193,25 Kč	361 337,25 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	368 530,50 Kč		
Tren	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel: [redacted]		[redacted]	
	TDS: [redacted]			
	Projektant: [redacted]			
	Objednatel č.2: [redacted] Obec Chotěšov			
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.1, fotodokumentace, situace, kopie stavebního deníku, ap.			

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

Název díla: Křižovatka silnic II/180 X III/18045 Chotěšov (Okružní křižovatka Chotěšov)						Objednatel: Město Chotěšov				
MĚNĚPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
<b>změna č.2 - vjezdy navíc</b>										
12	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 213,00	1 204,000	-9,00	149,25	181 040,25	179 697,00	-1 343,25
13	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	861,00	852,000	-9,00	365,00	314 265,00	310 980,00	-3 285,00
15	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	823,00	814,000	-9,00	285,00	234 555,00	231 990,00	-2 565,00
<b>Rozdíly oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>-7 193,25</b>
<b>Celkový součet měněprací oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>-7 193,25</b>
VÍCEPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
<b>změna č.1 - nová přípojka + gajgr</b>										
X	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	0,00	1,000	1,00	3 230,00	0,00	3 230,00	3 230,00
X	28611164	gaiger	ks	0,00	1,000	1,00	2 345,00	0,00	2 345,00	2 345,00
X	132312221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,00	7,200	7,20	2 150,00	0,00	15 480,00	15 480,00
2	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	296,78	308,779	12,00	29,00	8 606,59	8 954,59	348,00
3	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	296,78	308,779	12,00	18,00	5 342,02	5 558,02	216,00
4	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možnosti zhotovitele	m3	89,13	93,688	4,56	79,92	7 123,11	7 487,54	364,44
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	89,13	93,688	4,56	19,00	1 693,43	1 780,07	86,64
6	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	169,34	178,007	8,66	54,00	9 144,52	9 612,38	467,86
7	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	106,50	109,137	2,64	282,50	30 085,40	30 831,20	745,80
8	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	67,93	70,854	2,93	306,00	20 786,27	21 681,32	895,05
9	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	108,39	114,822	6,44	425,00	46 064,48	48 799,35	2 734,88
10	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkodrti do 63 mm	m3	14,34	14,861	0,52	1 130,00	16 205,33	16 792,93	587,60
11	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	99,53	104,530	5,00	263,00	26 176,39	27 491,39	1 315,00
12	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	104,51	109,757	5,25	208,00	21 737,46	22 829,46	1 092,00
<b>Rozdíly oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>33 138,27</b>
<b>změna č.2 - vjezdy navíc</b>										
X	122312511	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro železnice v soudržné hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 10 m3 ručně	m3	0,00	16,448	16,45	1 460,00	0,00	24 014,08	24 014,08
8	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možnosti zhotovitele	m3	1 392,47	1 408,920	16,45	79,92	111 286,36	112 600,89	1 314,52
9	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	49,65	66,100	16,45	19,00	943,39	1 255,90	312,51
10	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	94,34	125,590	31,25	54,00	5 094,31	6 781,87	1 687,56
15	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	2 361,90	2 413,300	51,40	25,50	60 228,45	61 539,15	1 310,70
12	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 213,00	1 264,400	51,40	149,25	181 040,25	188 711,70	7 671,45
16	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	352,00	403,400	51,40	379,00	133 408,00	152 888,60	19 480,60
18	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	335,00	386,400	51,40	357,00	119 595,00	137 944,80	18 349,80
2	113106571	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	789,00	804,400	15,40	102,00	80 478,00	82 048,80	1 570,80
X	564811111	Podklad ze šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	0,00	15,400	15,40	67,90	0,00	1 045,66	1 045,66
6	132351104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3	m3	93,60	96,700	3,10	365,00	34 164,00	35 295,50	1 131,50

8	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možnosti zhotovitele	m3	1 392,47	1 395,572	3,10	79,92	111 286,36	111 534,11	247,75
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 392,47	1 395,572	3,10	19,00	26 456,97	26 515,87	58,90
14	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 645,70	2 651,277	5,58	54,00	142 867,64	143 168,96	301,32
X	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky, dlažby a obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,00	1,550	1,55	4 090,00	0,00	6 339,50	6 339,50
31	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	489,00	504,500	15,50	374,00	182 886,00	188 683,00	5 797,00
32	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	489,00	504,500	15,50	128,00	62 592,00	64 576,00	1 984,00
38	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	862,34	897,565	35,22	59,00	50 878,30	52 956,36	2 078,06
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>94 695,71</b>	

#### změna č.3 - navíc UV v komunikaci + přípojka

20	879001009R	Napojení uliční vpusti do kanalizace	kus	12,00	13,000	1,00	5 980,00	71 760,00	77 740,00	5 980,00
28	935932620	Zřízení vpustí s kalovým košem	kus	12,00	13,000	1,00	19 800,00	237 600,00	257 400,00	19 800,00
29	592238520	dno pro uliční vpust s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	12,00	13,000	1,00	360,00	4 320,00	4 680,00	360,00
30	59224493	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	12,00	13,000	1,00	2 550,00	30 600,00	33 150,00	2 550,00
31	592238560	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	12,00	13,000	1,00	262,00	3 144,00	3 406,00	262,00
32	592238600	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	12,00	13,000	1,00	255,00	3 060,00	3 315,00	255,00
33	592238640	prstěnek pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	12,00	13,000	1,00	218,00	2 616,00	2 834,00	218,00
34	592238740	koš vysoký pro uliční vpusti zároveň Pz plech pro rám 500/300mm	kus	12,00	13,000	1,00	682,00	8 184,00	8 866,00	682,00
37	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	12,00	13,000	1,00	1 420,00	17 040,00	18 460,00	1 420,00
38	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,00	2,000	1,00	2 331,00	2 331,00	4 662,00	2 331,00
X	132312221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,00	6,785	6,79	2 150,00	0,00	14 587,75	14 587,75
2	151101101	Zřízení pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	296,78	306,379	9,60	29,00	8 606,59	8 884,99	278,40
3	151101111	Odstranění pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	296,78	306,379	9,60	18,00	5 342,02	5 514,82	172,80
4	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možnosti zhotovitele	m3	89,13	92,641	3,51	79,92	7 123,11	7 403,83	280,72
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	89,13	92,641	3,51	19,00	1 693,43	1 760,17	66,74
6	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	169,34	176,017	6,67	54,00	9 144,52	9 504,90	360,38
7	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	106,50	109,770	3,27	282,50	30 085,40	31 009,88	924,48
8	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	67,93	69,909	1,98	306,00	20 786,27	21 392,15	605,88
9	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	108,39	112,743	4,36	425,00	46 064,48	47 915,78	1 851,30
10	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrpkopísku do 63 mm	m3	14,34	14,781	0,44	1 130,00	16 205,33	16 702,53	497,20
11	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	99,53	103,530	4,00	263,00	26 176,39	27 228,39	1 052,00
12	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	104,51	108,707	4,20	208,00	21 737,46	22 611,06	873,60
X	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky, dlažby a obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,00	0,420	0,42	4 090,00	0,00	1 717,80	1 717,80
30	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty (spárovací hmota minerální HSF 748 - adhezní mústek)	m2	144,00	146,000	2,00	885,00	127 440,00	129 210,00	1 770,00
31	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	144,00	146,000	2,00	689,04	99 221,76	100 599,84	1 378,08
45	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	160,55	169,012	8,46	259,00	41 582,19	43 774,22	2 192,02
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>62 467,15</b>	

#### změna č.4 - napojení svodu + přípojka pro ACOdrein

X	132312221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,00	18,630	18,63	2 150,00	0,00	40 054,50	40 054,50
2	151101101	Zřízení pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	296,78	329,179	32,40	29,00	8 606,59	9 546,19	939,60
3	151101111	Odstranění pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	296,78	329,179	32,40	18,00	5 342,02	5 925,22	583,20
4	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možnosti zhotovitele	m3	89,13	98,848	9,72	79,92	7 123,11	7 899,93	776,82
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	89,13	98,848	9,72	19,00	1 693,43	1 878,11	184,68
6	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	169,34	187,811	18,47	54,00	9 144,52	10 141,79	997,27
7	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	106,50	115,407	8,91	282,50	30 085,40	32 602,48	2 517,08
8	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	67,93	74,612	6,68	306,00	20 786,27	22 831,12	2 044,85
9	583336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	108,39	123,089	14,70	425,00	46 064,48	52 312,61	6 248,14

10	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrčopísku do 63 mm	m3	14,34	15,826	1,49	1 130,00	16 205,33	17 883,38	1 678,05
11	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	99,53	113,030	13,50	263,00	26 176,39	29 726,89	3 550,50
12	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	104,51	118,682	14,18	208,00	21 737,46	24 685,86	2 948,40
20	879001009R	Napojení uliční vpusti do kanalizace	kus	12,00	14,000	2,00	5 980,00	71 760,00	83 720,00	11 960,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>74 483,09</b>
<b>změna č.5 - chodníky navíc</b>										
2	113106571	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	789,00	801,000	12,00	102,00	80 478,00	81 702,00	1 224,00
5	113202111	Vytrhání obrub z vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	257,00	265,000	8,00	102,00	26 214,00	27 030,00	816,00
X	122312511	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro železnice v soudržné hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 10 m3 ručně	m3	0,00	11,520	11,52	1 460,00	0,00	16 819,20	16 819,20
8	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m3	49,65	61,172	11,52	79,92	3 968,19	4 888,87	920,68
9	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	49,65	61,172	11,52	19,00	943,39	1 162,27	218,88
10	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	94,34	116,227	21,89	54,00	5 094,31	6 276,26	1 181,95
15	181152302	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	2 361,90	2 409,900	48,00	25,50	60 228,45	61 452,45	1 224,00
X	564811111	Podklad ze štěrčodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	0,00	12,000	12,00	67,90	0,00	814,80	814,80
12	564851111	Podklad ze štěrčodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 213,00	1 261,000	48,00	149,25	181 040,25	188 204,25	7 164,00
13	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	861,00	909,000	48,00	365,00	314 265,00	331 785,00	17 520,00
15	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	823,00	871,000	48,00	285,00	234 555,00	248 235,00	13 680,00
6	132351104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3	m3	93,60	95,200	1,60	365,00	34 164,00	34 748,00	584,00
8	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele	m3	1 392,47	1 394,072	1,60	79,92	111 286,36	111 414,23	127,87
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 392,47	1 394,072	1,60	19,00	26 456,97	26 487,37	30,40
14	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 645,70	2 648,577	2,88	54,00	142 867,64	143 023,16	155,52
31	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	489,00	497,000	8,00	374,00	182 886,00	185 878,00	2 992,00
32	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	489,00	497,000	8,00	128,00	62 592,00	63 616,00	1 024,00
38	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	862,34	892,203	29,86	59,00	50 878,30	52 639,95	1 761,66
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>68 258,96</b>
<b>změna č.6 - přesun Vo lamp</b>										
X	R položka	demontáž sloupu	ks	0,00	2,000	2,00	2 676,00	0,00	5 352,00	5 352,00
X	R položka	bourání základu	ks	0,00	2,000	2,00	1 921,00	0,00	3 842,00	3 842,00
X	R položka	zasypání výkopu	ks	0,00	2,000	2,00	1 649,00	0,00	3 298,00	3 298,00
2	113106571	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	789,00	792,550	3,55	102,00	80 478,00	80 840,10	362,10
0	132312221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,00	4,000	4,00	2 150,00	0,00	8 600,00	8 600,00
X	R položka	demontáž chráničky	m	0,00	5,000	5,00	32,00	0,00	160,00	160,00
4_1	132312221	nová chránička	m	550,00	555,000	5,00	44,00	24 200,00	24 420,00	220,00
15	460050813	výkop jámy pro základ stožár (á 50x50x120), zem. tř. 3 strojně	ks	13,00	15,000	2,00	2 980,00	38 740,00	44 700,00	5 960,00
16	462311135	betonový základ pro stožár osvětlení s trubkou a obsypem, klínování	ks	13,00	15,000	2,00	3 100,00	40 300,00	46 500,00	6 200,00
13	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	861,00	864,550	3,55	365,00	314 265,00	315 560,75	1 295,75
X	998223011	doprava a přesun materiálu 5% z mat	Kč	0,00	1,000	1,00	197,47	0,00	197,47	197,47
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>35 487,32</b>
<b>Celkový součet víceprací oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>368 530,50</b>
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>361 337,25</b>