

Číslo dodatku objednatele : 3296 D1 / 2015 / OI

## Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 3296/2013/OI/LPO

### Smluvní strany

**Statutární město Ostrava**  
Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava  
zastoupené náměstkem primátora  
Ing. Kamilem Bednářem

**STASPO, spol. s r.o.**  
Těšínská 254, 716 00 Ostrava - Radvanice  
zastoupené jednatelem společnosti  
Svatoplukem Madrym

IČ: 008 45 451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.,  
okresní pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 20028-1649297309/0800

IČ: 410 35 704  
DIČ: CZ41035704  
Peněžní ústav: ČSOB, a.s.  
pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 373743093 / 0300

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

### Obsah dodatku

#### čl. I.

1. V článku II. Předmět smlouvy se v bodě 1. dosavadní text označuje písm. a) a doplňuje se písm. b), které zní:

„b) Na základě čl. II., odst. 5 a 6 SoD č. 3296 / 2013 / OI / LPO se předmět této smlouvy upravuje o stavební práce uvedené ve změnovém listě ZL1 (Příloha č. 5 SoD č. 3296 / 2013 / OI / LPO), v rozsahu oceněných soupisů prací (Příloha č. 6 SoD č. 3296 / 2013 / OI / LPO), které jsou součástí tohoto dodatku.

2. V článku IV. Cena díla se mění bod 1. a nově zní:

„1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Předmět plnění	Cena bez DPH v Kč	DPH 21% v Kč	Cena celkem s DPH v Kč
Kanalizace Krásné Pole, II. etapa - část 1.2, rušení výusti	13.277.324,14	2.788.238,07	16.065.562,21
Vodovod Zauliční, posílení DTP Krásné Pole	932.670,78	195.860,86	1.128.531,64
<b>CENA CELKEM</b>	<b>14.209.994,92</b>	<b>2.984.098,93</b>	<b>17.194.093,85</b>

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění.

čl. II.

1. Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:  
O uzavření tohoto dodatku rozhodlo zastupitelstvo města usnesením č. 0354 / ZM1418 / 5 ze dne 29.04.2015.
2. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uzavření.
3. Smluvní strany se dohodly, že se pro právní vztah založený tímto dodatkem uplatní práva a povinnosti smluvních stran sjednaná smlouvou o dílo č. 3296/2013/OI/LPO, vyjma těch ustanovení smlouvy o dílo č. 3296/2013/OI/LPO, která jsou v rozporu s kogentními ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo č. 3296/2013/OI/LPO ze dne 17.01.2014 zůstávají nezměněna.
5. Tento Dodatek č.1 se stává nedílnou součástí smlouvy č. 3296/2013/OI/LPO ze dne 17.01.2014.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto Dodatku č. 1, což stvrzují svými podpisy.
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podepsáním přečetly a že jej uzavírají po vzájemném projednání.
8. Smluvní strany se dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
9. Dodatek č. 1 je vyhotoven v čtyřech stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.

Za objednatele

Datum: 11-05-2015

Místo: Ostrava \_\_\_\_\_

  
Ing. Kamil Bednář, zmocněnec  
náměstek primátora

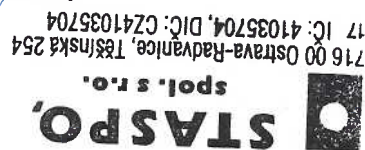


Za zhotovitele

Datum: 5.5.2015

Místo: OSTRAVA

  
Svatopluk Madry  
jednatel





Změnový list

č. 1

Název stavby	Kanalizace Krásné Pole, II. etapa - část 1.2, rušení výusti
Smlouva o dílo	3296/2013/OI/LPO z 17.1.2014 - č. veř.zakázky 68/2013
Objednatel	Statutární Město Ostrava, Prokešovo nám. 8, 72930 Ostrava
Zhotovitel	STASPO spol. s r.o., Těšínská 254, 71600 Ostrava-Radvanice
TDS	OVAK a.s.
Projektant	Projekt 2010 s.r.o.

**Popis a zdůvodnění změny**

**1. Změna tloušťky frézování žlvců na stoce KP**

při realizaci stavby byla zjištěna větší tloušťka živice než předpokládala ZD, položky rozpočtu byly nahrazeny dle skutečně prováděných prací

**2. Uliční vpusti nad rámec zadávací projektové dokumentace**

změna umístění ul. vpustí dle požadavku investora na základě navazující stavby "Rekonstrukce komunikace v ulici Zauliční", investor Ostravské komunikace

**3. Změna těžitelnosti horniny mezi ŠP28 - ŠP33, ŠP38-ŠP41**

při realizaci stavby byla v uvedených úsecích zjištěna hornina s vyšší třídou tvrdosti - viz zápis ve SD ze dne 1.8.2014

**4. Provizorní propoj stáv.kanalizace DN 300 v úseku ŠP22-ŠP23 v délce 3m nad rámec ZD**

**5. Provizorní propoj stávající kanalizace DN 250 do ŠP 25 v délce 3m nad rámec ZD**

**6. Provizorní propoj stáv.kanalizace DN 300 v úseku ŠP27-ŠP28 v délce 10m nad rámec ZD**

**7. Provizorní propoj stáv.kanalizace DN 300 v úseku ŠP29-ŠP30 v délce 3m nad rámec ZD**

**8. Provizorní propoj stávající kanalizace DN 300 do ŠP 34 v délce 1,5m nad rámec ZD**

propoje stávajících kanalizací, které zasahovaly do nové trasy a musí zůstat v provozu do dokončení stavby

**9. Změna technologie výstavby mezi ŠP42-ŠP43 na stoce KP**

v uvedeném úseku při průměrné hloubce výkopu cca 4 m, nelze provádět rozbíjení skalního podloží bouracím kladivem s ohledem na blízkou stávající zástavbu a nebezpečí poškození těchto budov. Navrhuje se realizace řízeného vrtaného protlaku a následně vystrojení potrubím HOBAS. Doklady viz příloha.

**Časový vliv na termín plnění SoD**

Nemá vliv

Cenové ohodnocení ZL v Kč bez DPH			Smluvní cena		
Měněpráce dle rozdílového rozpočtu	Vícepráce dle rozdílového rozpočtu	Cena navrhovaného dodatku		% podíl dodatku ke smluv. ceně	
- 360 309,11	1 577 704,79	1 217 395,68	12 992 599,24	9,37	

Přílohy	
1. výkres situace	4. Zápis ve SD z 1.8.2014
2. podélný profil	5. Vyjádření projektanta ke ZL
3. posudek geologa	6. Rozdílový rozpočet

Vyjádření - souhlas se změnou					
Projektant	jméno	Hájovský	datum	27.1.2015	podpis
TDS	jméno	Nováková	datum	27.1.2015	podpis
Zhotovitel	jméno	Madry	datum	20.1.2015	podpis
Objednatel	jméno	Noga	datum	13.02.2015	podpis

Tento změnový list stavby, včetně příloh, je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo, je vystaven ve 4 originálech dle podpisů zodpovědných zástupců

Stavba : **Kanalizace Krásné Pole, II. etapa - část 1.2 + Vodovod Zauliční, posílení DTP**  
Objekt : **Krásné Pole**  
Část : **SO 01.2 - Stoka KP**  
Více-méně práce

Čís.	Název	Jed.	Množství	Cena	Cena celkem
<b><u>Tloušťka vrstvy živice frezované komunikace na stoce KP</u></b>					
<b><u>Méněpráce</u></b>					
113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase (1429,75-48)	m2	-1 381,750	74,30	-102 664,03
113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm - méněpráce 50 mm, 1/6 ceny	m2	-1 381,750	2,00	-2 763,50
<b><u>Méněpráce celkem bez DPH</u></b>					<b><u>-105 427,53</u></b>
<b><u>Vícepráce</u></b>					
113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 381,750	138,00	190 681,50
<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>					<b><u>190 681,50</u></b>
<b><u>Vytýčení uličních vpustí nad rámec PD</u></b>					
<b><u>Vícepráce</u></b>					
9	<b>Ostatní</b>				
90001	Výjezd na stavbu	kpl	2,000	1 200,00	2 400,00
90002	Výtýčení jednotky	ks	14,000	200,00	2 800,00
<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>					<b><u>5 200,00</u></b>
<b><u>Změna třídy těžitelnosti zeminy v úseku</u></b>					
<b><u>Méněpráce</u></b>					
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	-331,800	73,80	-24 486,84
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	-331,800	13,90	-4 612,02
<b><u>Méněpráce celkem bez DPH</u></b>					<b><u>-29 098,86</u></b>
<b><u>Vícepráce</u></b>					
132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	331,800	1 128,00	374 270,40
<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>					<b><u>374 270,40</u></b>

**Provizorní propoj staré kanalizace DN300 v úseku ŠP22 až ŠP23 délky 3m**

<b><u>Vícepráce</u></b>					
<b>1 Zemní práce</b>					
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	4,320	73,80	318,82
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	4,320	13,90	60,05
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,320	76,50	330,48
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	43,200	5,76	248,83
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,880	24,20	69,70
583336980,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 32-64 mm	t	5,760	70,00	403,20
175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	1,440	96,10	138,38
583336250,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-8 mm	t	2,880	70,00	201,60
<b>8 Trubní vedení</b>					
871371111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 315 mm	m	3,000	154,00	462,00
mat001	trubka kanalizační PVC KG DN300	m	3,000	455,00	1 365,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					
967910	Poplatek za skládku přebytečné zeminy vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	m3	4,320	20,00	86,40
90001	Propojení stávající kanalizace s PVC potrubím obetonováním	ks	2,000	1 300,00	2 600,00
<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>					<b><u>6 284,46</u></b>

**Provizorní napojení staré kanalizace DN250 do ŠP25 délky 3m**

<b><u>Vícepráce</u></b>					
<b>1 Zemní práce</b>					
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	6,240	73,80	460,51
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	6,240	13,90	86,74
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,240	76,50	477,36
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	62,400	5,76	359,42
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,800	24,20	116,16
583336980,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 32-64 mm	t	9,600	70,00	672,00
175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	1,440	96,10	138,38
583336250,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-8 mm	t	2,880	70,00	201,60

<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
871371111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 315 mm	m	3,000	154,00	462,00
mat001	trubka kanalizační PVC KG DN250	m	3,000	306,00	918,00
877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC systém KG DN250	ks	2,000	199,00	398,00
mat002	tvarovka kanalizační PVC KG DN250 45st	ks	2,000	342,00	684,00
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
967910	Poplatek za skládku přebytečné zeminy vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	m3	6,240	20,00	124,80
90001	Propojení stávající kanalizace s PVC potrubím obetonováním	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
	<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>				<b><u>6 398,97</u></b>

**Provizorní propoj staré kanalizace DN300 v úseku ŠP27 až ŠP28 délky 10m**

	<b><u>Vícepráce</u></b>				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	15,840	73,80	1 168,99
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	15,840	13,90	220,18
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,840	76,50	1 211,76
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	158,400	5,76	912,38
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,880	24,20	287,50
583336980,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 32-64 mm	t	23,760	70,00	1 663,20
175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	3,960	96,10	380,56
583336250,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-8 mm	t	7,920	70,00	554,40
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
871371111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 315 mm	m	3,000	154,00	462,00
mat001	trubka kanalizační PVC KG DN300	m	3,000	455,00	1 365,00
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
967910	Poplatek za skládku přebytečné zeminy vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	m3	15,840	20,00	316,80
90001	Propojení stávající kanalizace s PVC potrubím obetonováním	ks	2,000	1 300,00	2 600,00
	<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>				<b><u>11 142,77</u></b>

**Provizorní propoj staré kanalizace DN300 v úseku ŠP29 až ŠP30 délky 3m**

	<b><u>Vícepráce</u></b>				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	4,320	73,80	318,82
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	4,320	13,90	60,05

162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,320	76,50	330,48
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	43,200	5,76	248,83
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,880	24,20	69,70
583336980,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 32-64 mm	t	5,760	70,00	403,20
175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	1,440	96,10	138,38
583336250,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-8 mm	t	2,880	70,00	201,60
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
871371111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 315 mm	m	3,000	154,00	462,00
mat001	trubka kanalizační PVC KG DN300	m	3,000	455,00	1 365,00
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
967910	Poplatek za skládku přebytečné zeminy vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	m3	4,320	20,00	86,40
90001	Propojení stávající kanalizace s PVC potrubím obetonováním	ks	2,000	1 300,00	2 600,00
	<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>				<b><u>6 284,46</u></b>

**Provizorní propoj staré kanalizace DN300 do ŠP34 délky 1,5m**

**Vícepráce**

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	2,160	73,80	159,41
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	2,160	13,90	30,02
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,160	76,50	165,24
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	21,600	5,76	124,42
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,440	24,20	34,85
583336980,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 32-64 mm	t	2,880	70,00	201,60
175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	0,720	96,10	69,19
583336250,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-8 mm	t	1,440	70,00	100,80
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
871371111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 315 mm	m	1,500	154,00	231,00
mat001	trubka kanalizační PVC KG DN300	m	1,500	455,00	682,50
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
967910	Poplatek za skládku přebytečné zeminy vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	m3	2,160	20,00	43,20
90001	Propojení stávající kanalizace s PVC potrubím obetonováním	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
	<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>				<b><u>3 142,23</u></b>

**Změna technologie výstavby v úseku mezi šachtami ŠP42-43 na stoce KP**

**Méněpráce**

<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					
113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	-48,000	12,10		-580,80	
113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	-48,000	74,30		-3 566,40	
115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	-38,000	18,10		-687,80	
115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	-1,000	14,20		-14,20	
132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	-165,600	73,80		-12 221,28	
132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	-165,600	13,90		-2 301,84	
151101102	Zřízení příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 4 m	m <sup>2</sup>	-304,000	1,00		-304,00	
151101112	Odstranění příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 4 m	m <sup>2</sup>	-304,000	1,00		-304,00	
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	-165,600	76,50		-12 668,40	
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	-1 656,000	5,76		-9 538,56	
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	-136,800	24,20		-3 310,56	
583336980,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 32-64 mm	t	-273,600	70,00		-19 152,00	
175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m <sup>3</sup>	-19,200	96,10		-1 845,12	
583336250,1	kamenivo struskové pro stavební účely zrnitost 0-8 mm	t	-38,400	70,00		-2 688,00	
<b>2</b>		<b>Zakládání</b>					
212752112	Trativod z drenážních trubek DN do 100 včetně lože otevřený výkop	m	-40,000	52,70		-2 108,00	
242111111,1	Provizorní čerpací studna	ks	-1,000	500,00		-500,00	
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m <sup>3</sup>	-4,500	699,00		-3 145,50	
452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m <sup>3</sup>	-4,500	697,00		-3 136,50	
592118670	pražec z předpjatého betonu	kus	-16,000	65,60		-1 049,60	
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m <sup>2</sup>	-38,400	73,50		-2 822,40	
567122112	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 130 mm	m <sup>2</sup>	-38,400	67,20		-2 580,48	
573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-38,400	10,80		-414,72	
565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m <sup>2</sup>	-38,400	301,00		-11 558,40	
573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-38,400	10,80		-414,72	



577134111,1	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-38,400	228,00	-8 755,20
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400	m	-40,000	150,00	-6 000,00
597107010	trouba kameninová glazovaná DN400mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	-40,000	2 348,00	-93 920,00
837391221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 400	kus	-2,000	180,00	-360,00
597117900	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/150 L100cm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	-2,000	5 700,00	-11 400,00
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	-80,000	18,50	-1 480,00
997221551	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	-33,600	12,30	-413,28
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	-638,400	2,90	-1 851,36
9972218,1	Poplatek za řízenou skládku vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	t	-33,600	41,00	-1 377,60
967910	Poplatek za skládku přebytečné zeminy vč analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	m3	-165,600	20,00	-3 312,00
	<b><u>Méněpráce celkem bez DPH</u></b>				<b><u>-225 782,72</u></b>
	<b><u>Vícepráce</u></b>				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
R0001	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru D 650 mm v hornině tř. 5	m	40,000	13 500,00	540 000,00
R0002	chránička PE100 630 x 37,4 x 6m SDR17	m	40,000	5 600,00	224 000,00
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
R0003	Výřez v chráničce pro osazení navrtávky na potrubí	kus	2,000	750,00	1 500,00
R0004	Navrtávka DN150 do sklolaminátového potrubí	kus	2,000	550,00	1 100,00
R0005	odbočka CONNEX 400 x 200/150 (392-412mm) s kulovým kloubem 0-11°	kus	2,000	2 680,00	5 360,00
286412640	sklolaminátové potrubí SN 10000, DN 400	m	40,000	2 726,00	109 040,00
899912117	Distanční kroužky pro potrubí DN 400 v chráničce DN 600	kus	30,000	1 200,00	36 000,00
<b>23-M</b>	<b>Montáže potrubí</b>				
R0006	Nasunutí potrubní sekce DN 400 do chráničky DN 600	m	40,000	1 200,00	48 000,00
R0007	D+M ukončovací manžety chráničky DN400/600	kus	2,000	4 650,00	9 300,00
	<b><u>Vícepráce celkem bez DPH</u></b>				<b><u>974 300,00</u></b>
	<b><u>Méněpráce celkem</u></b>				<b><u>-360 309,11</u></b>
	<b><u>Vícepráce celkem</u></b>				<b><u>1 577 704,79</u></b>
	<b><u>celkem</u></b>				<b><u>1 217 395,68</u></b>