

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

ze dne 17. 08. 2018 na realizaci stavby

„Střední škola gastronomie a farmářství Jeseník – venkovní kanalizace areálu Horní Heřmanice“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc-Hodolany
IČO: 60609460
DIČ: CZ60609460
Zastoupený: Mgr. Jiřím Zemánkem, 1. náměstkem hejtmána Olomouckého kraje na základě pověření hejtmána Olomouckého kraje ze dne 8. 11. 2016

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: Jesenícká vodohospodářská společnost, spol. s r.o.

Se sídlem: Tovární 202/3, 790 01 Jeseník
zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C,
vložka 3579
IČO: 46580328
DIČ: CZ46580328
Zastoupený: Bc. Janem Plevou, jednatelem společnosti
Jiřím Kouřilem, jednatelem společnosti
Každý jednatel zastupuje společnost samostatně.

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:



(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen jako „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Dne 17. 08. 2018 uzavřel Objednatel se Zhotovitelem Smlouvu o dílo č. 2018/04735/OI/DSM pod názvem akce „**Střední škola gastronomie a farmářství Jeseník – venkovní kanalizace areálu Horní Heřmanice**“, kdy předmětem plnění dle této smlouvy je obnova areálové stoky splaškové kanalizace, která je převážně vedena v trase původní kanalizace (dále jen „Smlouva“).

Předmětem tohoto dodatku je změna Smlouvy, a to o úpravu předmětu Smlouvy o vícepráce a s tím související změna ceny díla a některé související otázky. Úprava předmětu Smlouvy se týká dodatečných stavebních prací, které je nutno provést pro řádné provedení díla.

V průběhu rekonstrukce kanalizace došlo k havárii na jiné části areálové kanalizace, a to na domovní kanalizaci u objektu hospodářské budovy, v jejíž severní části jsou umístěny 3 bytové jednotky. Jedná se o splaškovou kanalizaci, která není napojena na areálovou splaškovou kanalizaci vedoucí do rekonstruované ČOV, ale pouze do starého domovního septiku u daného objektu č. p. 53.

Jelikož není řešená stavba obnovy kanalizace v areálu školy ještě dokončena, bude místo opravy této narušené domovní splaškové kanalizace zaústěné do septiku provedena nová splašková kanalizace od budovy č. p. 53 (v nové trase) a zaústěna do nejbližší kanalizační šachty vybudované v rámci řešené stavby. Jedná se o dodatečné práce, spočívající ve vybudování nové splaškové kanalizace v délce cca 84 m včetně 4 ks kanalizačních šachet a demolici 2 ks stávajících septiků.

ZMĚNA SMLOUVY

Nad rámeček čl. II. odst. 5 Smlouvy se na základě dohody smluvních stran tímto dodatkem nově upravuje rozsah předmětu Smlouvy, a to o realizaci dohodnutých dodatečných stavebních úprav:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
Obnova kanalizační přípojky k objektu č.p. 53 (§ 222 odst. 4 ZZVZ) Provedení nové trasy splaškové kanalizace od objektu č.p. 53 do nově obnoveného kanalizačního řadu v areálu školy. Délka trasy je 84 m včetně 4 ks šachet.	459 783,00	0,00
ZMĚNA CENY DÍLA (CELKEM)	459 783,00	

Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na změně celkové ceny díla uvedené v článku IV. Smlouvy, a to následovně:

Způsob výpočtu ceny díla uvedené v článku IV. odst. 1 Smlouvy vyplývá z položkového rozpočtu, který tvoří Přílohu č. 1 tohoto dodatku. Cena díla pak bude činit:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena za dílo dle smlouvy o dílo (SOD)	5 798 888,00	1 217 766,48*	7 016 654,48*
Změna ceny dle tohoto dodatku	459 783,00	96 554,43	556 337,43
Celková cena SOD včetně tohoto dodatku	6 258 671,00	1 314 320,91	7 572 991,91

**Tímto dodatkem se nově upravuje i výše DPH uvedená ve smlouvě a v návaznosti na změnu výše DPH se upravuje i celková cena uvedená ve smlouvě.*

Celkem cena díla dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v dodatku č. 1 včetně DPH slovy: sedm-milionů-pět-set-semdesát-dva-tisíc-devět-set-devadesát-jedna-korun-českých-devadesát-jedna-haléřů.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.

3. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento dodatek je sepsán ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel po 2 vyhotoveních.
5. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/61/8/2019 ze dne 18. 3. 2019.

Přílohy: 1) Položkový rozpočet

Olomouci dne: 28-03-2019

Za Objednatele



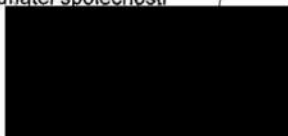
Mgr. Jiří Zemánek
1. náměstek hejtmána

V Jeseníku dne: 22.3.2019

Za Zhotovitele



Bc. Jan Pleva
jednatel společnosti



Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zákázka		
ZAK-2018-016.1	SŠ gastronomie a farmářství Jeseník-areál H.Heřmanice-obnova kan.přípojky pro č.p. 53		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa			
Rok	2018	Datum zahájení	15.01.2019
Typ firmy		Datum dokončení	
Význam (funkce)		Kontaktní osoba	
Zpracovatel		Jméno	
	Výchozí účet správce serveru		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO_01	Stavební objekt 01		
		Celkem (bez DPH)	459 783
		DPH	96 555
		DPH 21 % ze základny: 459 783	96 555
		Celkem (včetně DPH)	556 338
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis :	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

SŠ gastronomie a farmářství Jeseník-areál H. Heřmanice-obnova kan.přípojky pro č.p. 53

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: Stavební objekt 01	459 783	96 555	556 338
001: Zemní práce	220 142	46 230	266 372
003: Svíslé konstrukce	3 602	756	4 358
004: Vodorovné konstrukce	7 993	1 679	9 672
005: Komunikace	11 424	2 399	13 824
008: Trubní vedení	100 525	21 110	121 635
009: Ostatní konstrukce a práce	7 775	1 633	9 408
099: Přesun hmot HŠV	82 022	17 225	99 247
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	21 300	4 473	25 773
V07: Provozní vlivy	5 000	1 050	6 050
Celkem (bez DPH)	459 783		
DPH	96 555		
DPH 21 % ze základny: 459 783	96 555		
Celkem (včetně DPH)	556 338		

Zakázka:

SŠ gastronomie a farmářství Jeseník-areál H. Heřmanice-obnova kan-přípojky pro č.p. 53

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: Stavební objekt 01						
001: Zemní práce						
1.	B	1113151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m ² s odvozem do 20 km v rovině a svaahu do 1:5	m ²	392,31	220 142
Plný popis:						
Výkaz výměr: st*5						
2.	B	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmenů do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	392,31	153
Plný popis:						
Výkaz výměr: 2*2						
3.	B	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmenů do 100 mm	m ²	4,0	104
Plný popis:						
4.	SP	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	1,254	53
Plný popis: Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kamenniva nebo						
5.	B	113107242	Odstranění podkladů pl přes 200 m ² živičných tl 100 mm	m ²	1,354	343
Plný popis:						
Výkaz výměr: sa						
6.	B	113108442	Kozivrtí kryty z kamenniva bez zhutnění a živčným pojivem	m ²	9,592	279
Plný popis:						
Výkaz výměr: sa						
7.	B	113107223	Odstranění podkladů pl přes 200 m ² z kamenniva drčeného tl 300 mm	m ²	10,846	488
Plný popis:						
Výkaz výměr: sa+sd						
8.	B	113151113	Préztování živičného krytu tl 50 mm pruh 3,05 m pl do 500 m ² bez překážek v trase	m ²	10,846	1 400
Plný popis:						
Výkaz výměr: sa*2*0,5						
9.	SP	113202111	Vytřebání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,0	495
Plný popis: Vytřebání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých						
10.	B	115000101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	10,0	2 320
Plný popis:						
11.	B	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,0	2 945
Plný popis:						

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
12.	B	115101301	Pohotovost čerpadl soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,0	42	211
			<i>Plný popis:</i>				
13.	B	119001422	Dobasně zajištění kabelů a kabelových trati z 6 vojné ložených kabelů	m	2,2	268	590
			<i>Plný popis:</i>				
14.	B	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	2,2		
			<i>Plný popis:</i>				
15.	B	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	10,0	10	98
			<i>Plný popis:</i>				
16.	B	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	10,0	62	622
			<i>Plný popis:</i>				
17.	B	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	10,0	38	383
			<i>Plný popis:</i>				
18.	B	119004111	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku zřízení	m	3,0	187	561
			<i>Plný popis:</i>				
19.	B	119004112	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku odstranění	m	3,0	38	113
			<i>Plný popis:</i>				
20.	B	121101101	Selmutt omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	15,692	30	463
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: st*0,2		15,692		
21.	B	130001101	Příplatek za zřízení výkopáky v blízkosti podzemního vedení	m3	56,043	383	21 464
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 112,086*0,5		56,043		
			50%		-		
22.	B	130901121	Bourání kci v hloubených výkopáčkách ze zdřiva z betonu, prostého ručně	m3	2,664	6 490	17 289
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 3*2*0,2		1,2		
			strop septiků1		-		
			3*2*0,2		1,2		
			strop septiků2		-		
			1,1*1,2*0,2		0,264		
			dno topného kanálu		-		
23.	B	100-01-2310-23	Výsátí septiků a čištění splašků	m3	24,0	200	4 800
			<i>Plný popis:</i>				
			Výkaz výměr: 2*12*3*2)		24,0		
24.	B	132301203	Hloubení rýh do 7000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	112,086	265	29 703

Proř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 2*2*1,9		7,6		
		výkop stávající šachty		-		
		s1*(1,85-0,1-0,3)		4,482		
		s2*(1,35-1,36)/2-0,2)		25,887		
		s3*(1,36-1,6)/2-0,2)		23,866		
		s4*((1,6+1,65)/2-0,06-0,3)		1,586		
		s5*((1,53+1,45)/2-0,1-0,3)		10,402		
		s6*(1,45-1,36)/2-0,2)		1,326		
		s7*(1,36-0,96)/2-0,2)		19,557		
		s8*(0,96-0,9)/2-0,2)		2,789		
		s9*(1,16-0,2)		5,088		
		s10*((1,36+0,8)/2-0,2)		9,504		
25.	B	Příplatek za lepivost k hloubení rýh šíř do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	56,043	53	2 953
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 112,086*0,5		56,043		
		50%		-		
26.	B	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	189,0	60	11 340
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 63*1,5*2		189,0		
27.	B	Odstraňování příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	189,0	17	3 213
		<i>Plný popis:</i>				
28.	B	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl vykopu do 2,5 m	m3	56,043	75	4 198
		<i>Plný popis:</i>				
29.	B	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	86,246	64	5 511
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 2*43,123		86,246		
		Zx zptný zásyp		-		
30.	B	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	68,963	209	14 413
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 112,086		112,086		
		suma výkop		-		
		-43,123		-43,123		
		odečet zptný zásyp		-		
31.	B	Nekládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	155,209	55	8 490
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 68,963		68,963		
		1x přebytek		-		
		2*43,123		86,246		

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
32.	B 171201101	Za zpětný zásp				
		Uložení sypání do náspův nezahrnutých	m3	43,123	19	819
		<i>Plný popis:</i>				
33.	B 171201201	Uložení sypání na skládce	m3	68,963	15	1,028
		<i>Plný popis:</i>				
34.	B 171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	124,133	140	17,379
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 68,963*1,8		124,133		
35.	B 174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypáníou se zahrnutím	m3	43,123	80	3,467
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: s2*(1,85+1,36)/2-0,1-0,46-0,2)		15,569		
		s3*(1,36+1,6)/2-0,1-0,46-0,2)		13,424		
		s6*(1,45+1,36)/2-0,1-0,46-0,2)		0,71		
		s7*(1,36+0,96)/2-0,1-0,46-0,2)		8,149		
		s8*(0,96+0,9)/2-0,1-0,46-0,2)		0,649		
		s9*(1,16+0,8)/2-0,1-0,46-0,2)		1,166		
		s10*(1,36+0,8)/2-0,1-0,46-0,2)		3,456		
36.	B 174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypáníou se zahrnutím	m3	7,03	80	565
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: s1*(1,85-0,1-0,46-3-0,1)		2,751		
		s4*(1,6+1,65)/2-0,1-0,46-3-0,1)		0,834		
		s5*(1,53+1,46)/2-0,1-0,46-3-0,1)		3,446		
37.	B 58344170	Šterkoříř frakce 0-32 amfibolit	t	14,06	352	4,949
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 7,03*2		14,06		
38.	B 175111101	Obsypání potrubí ručně sypáníou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	39,616	340	13,469
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: sc*0,46		41,082		
		-3,14*0,075*0,075*83		-1,466		
		odečet objemu potrubí		-		
39.	B 58341347	Kamenivo drčené drobné amfibolit frakce 0-4	t	79,232	282	22,343
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 39,616*2		79,232		
40.	B 181102301	Úprava plánu v zářezech bez zhuštění	m2	89,308	16	1,447
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: sc		89,308		
		úprava dna výkopu		-		

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
41.	B	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m ² zemina tl. 1 až 4, nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m ²	392,31	14	5 649
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: st*5		392,31			
42.	B	181301113	Rozprostření ornice tl.vrstvy do 200 mm pl.přes 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	78,462	12	957
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: st		78,462			
43.	B	181411131	Založení parkového travníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	392,31	16	6 120
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: st*5		392,31			
44.	B	00572410	Ósivo směs travní parková	kg	9,808	91	892
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: 392,31/40		9,808			
45.	B	100-07-1000	Obnova oplocení (včetně sloupků)	m	5,0	980	4 900
		<i>Plný popis:</i>					
46.	B	355901111	Vyděštění stok	m	63,08	27	1 722
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: 63,08		63,08			
47.	B	355901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	63,08	30	1 880
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: 63,08		63,08			
48.	B	451572111	Ložé pod potrubí otevřený výtok z kameniva drobného těženého	m ³	8,931	895	7 993
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: sc*0,1		8,931			
49.	B	564751111	Podklad z kameniva hrubého dřevného vel. 32-63 mm tl.150 mm	m ²	21,692	129	2 798
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: 2*(1+st)		21,692			
50.	B	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OK-5) tl.70 mm š do 3 m	m ²	9,592	319	3 060
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: sa		9,592			
51.	B	573231112	Postřik živčiny spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m ²	m ²	19,184	17	320
		<i>Plný popis:</i>					

Por. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
52.	B	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. H 40 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	19.184	246	4.719
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: sa		9,592			
		2 sa 0,5		9,592			
53.	SP	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kamenua vej do 0,09 m ² plochy do 50 m ²	m ²	1,254	234	293
		<i>Plný popis:</i>					
		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlažeb komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kamenua téžného tl. do 30 mm v		1,254			
		Výkaz výměr: sd		0,627			
		0,627		0,627			
54.	H	59245620	Dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá	m ²	0,627	372	233
		<i>Plný popis:</i>					
		Dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá		0,627			
		Výkaz výměr: sd 0,5		0,627			
		0,5		0,627			
		008: Trubní vedení					100 525
55.	B	850365121	Výřez nebo výšek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 250	kus	1,0	3.840	3.840
		<i>Plný popis:</i>					
		Výřez nebo výšek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 250		1,0			
56.	B	286 07400	Pružná spojka DN 250	ks	1,0	2.449	2.449
		<i>Plný popis:</i>					
		Pružná spojka DN 250		1,0			
57.	B	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovými kroužkem otevřeny výkop sklon do 20 % DN 250	m	0,5	121	61
		<i>Plný popis:</i>					
		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovými kroužkem otevřeny výkop sklon do 20 % DN 250		0,5			
58.	B	871331321	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovými kroužkem otevřeny výkop sklon do 20 % DN 160	m	83,0	113	9.379
		<i>Plný popis:</i>					
		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovými kroužkem otevřeny výkop sklon do 20 % DN 160		83,0			
59.	B	28611280	Trubka kanalizační PVC-U SÖLIDWALL SN 12 160x45,5, 6 m	kus	14,248	1.930	27.499
		<i>Plný popis:</i>					
		Trubka kanalizační PVC-U SÖLIDWALL SN 12 160x45,5, 6 m		14,248			
		Výkaz výměr: 83/6		13,833			
		83/6		13,833			
60.	B	28611282	Trubka kanalizační PVC-U SÖLIDWALL SN 12 250x8,6mm, 6 m	kus	0,086	4.500	386
		<i>Plný popis:</i>					
		Trubka kanalizační PVC-U SÖLIDWALL SN 12 250x8,6mm, 6 m		0,086			
		Výkaz výměr: 0,5/6		0,083			
		0,5/6		0,083			
61.	SP	87365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,0	216	216
		<i>Plný popis:</i>					
		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250		1,0			
		V otevřeném výkopu jednoosých DN 250		1,0			
62.	B	877915211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	10,0	178	1.780
		<i>Plný popis:</i>					
		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150		10,0			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Vměra	Jedn. cena	Cena
63.	B	28611361 Kolenka kanalizace plastové KGB 150x45*	kus	6,0	115	690
		<i>Plný popis:</i>				
64.	B	28611592 Zátka kanalizace plastové KGM DN 250	kus	1,0	460	460
		<i>Plný popis:</i>				
65.	B	286 07800 Spojka na potrubí stáv. DN 150 - ???	ks	3,0	1 672	5 015
		<i>Plný popis:</i>				
66.	B	894812324 Revizní a čistič šachty z PP typ DN 600/250 šachtové dno s přítokem tvaru X	kus	1,0	8 090	8 090
		<i>Plný popis:</i>				
67.	B	894812332 Revizní a čistič šachty z PP DN 600 šachtová rouba korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,0	3 740	3 740
		<i>Plný popis:</i>				
68.	B	894812339 Připlatek k roubrám revizní a čistič šachty z PP DN 600 za uřazení šachtové roury	kus	1,0	90	90
		<i>Plný popis:</i>				
69.	B	894812378 Revizní a čistič šachty z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	1,0	13 200	13 200
		<i>Plný popis:</i>				
70.	B	894811261 Revizní šachta z PVC systém RV typ pravý/přímý/levý, DN 400/200 tlak. 40 t; hl. od 910 do 1280 mm	kus	3,0	5 890	17 670
		<i>Plný popis:</i>				
71.	B	899623171 Obetonování potrubí nebo zděva stok betonem prostým tř. C 25/30 v oterutém výkopu	m3	1,0	2 960	2 960
		<i>Plný popis:</i>				
72.	B	100-01-8200 Rezerva na neočekávané kolize se stávajícími sítěmi	ks	1,0	3 000	3 000
		<i>Plný popis:</i>				
		009. Ostatní konstrukce a práce				7 775
73.	B	919112212 Řezání spár pro vytvoření komůrek § 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živnicím krytu	m	12,0	39	462
		<i>Plný popis:</i>				
74.	B	919121111 Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky § 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	12,0	79	952
		<i>Plný popis:</i>				
75.	B	919731122 Zarovnění svislé plochy podkladu nebo krytu živnicového tl do 100 mm	m	12,0	35	416
		<i>Plný popis:</i>				
76.	B	919735112 Řezání stávajícího živnicového krytu hl do 100 mm	m	17,0	72	1 219
		<i>Plný popis:</i>				
77.	SP	916131213 Osazení silitního obrubníku betonového stojátého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,0	226	2 260

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		<i>Plný popis: Ozázení silničního obrubníku betonového, se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže zn</i>				
78.	SP	916991121	m3	0,9	2 740	2 466
		<i>lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého</i>				
		<i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20</i>				
		Výkaz výměr: 10*0,3*0,3		0,9		
		099: Přesun hmot HSV				82 022
79.	B	997002511	t	15,673	95	1 481
		<i>Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 5,328*3,837*6,508		15,673		
80.	B	997002519	t	297,787	11	3 157
		<i>Připlatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 15,673*19		297,787		
81.	B	997002611	t	15,673	92	1 445
		<i>Nakládání suti a vybouraných hmot</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
82.	B	997013831	t	5,328	1 140	6 074
		<i>Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 2,664*2		5,328		
83.	B	997221845	t	3,837	155	595
		<i>Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: 2*sa*0,1*2		3,837		
84.	B	997221855	t	6,508	140	911
		<i>Poplatek za uložení odpadu zemního a kameniva na skládce (skládkovné)</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
		Výkaz výměr: (sa+sd)*0,3*2		6,508		
85.	B	998276101	t	111,154	615	68 360
		<i>Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
		V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 300
86.	B	012103000	m	83,0	20	1 660
		<i>Geodetické práce před výstavbou</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
87.	B	012203000	m	83,0	20	1 660
		<i>Geodetické práce při provádění stavby</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
88.	B	012303000	m	83,0	20	1 660
		<i>Geodetické práce po výstavbě</i>				
		<i>Plný popis:</i>				
89.	B	013254000	m	83,0	40	3 320
		<i>Dokumentace skutečného provedení stavby</i>				

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<i>Plný popis:</i>						
90	ON 013244000	Dokumentace pro provádění stavby	ks	1,0	13 000	13 000
<i>Plný popis: Průlumná, geodetická a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby</i>						
<i>Plný popis:</i>						
91	B 075002000	V07: Provozní vlivy Ochranné pásma	ks	1,0	5 000	5 000
<i>Plný popis:</i>						

Veskere jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami díla dle SOD.

Figura	Výraz	Hodnota	Popis
s1	2,81*1,1	3,091	asfalt, š-rší
s2	(19,56-2,81)*1,1	18,425	tráva, š-rší
s3	(36,51-19,56)*1,1	18,645	tráva, rší-rš2
s4	(37,65-36,51)*1,1	1,254	dlažba 50, rší-rš2
s5	(43,56-37,65)*1,1	6,501	asfalt, rší-rš2
s6	(44,56-43,56)*1,1	1,1	tráva, rší-rš2
s7	(63,08-44,56)*1,1	20,372	tráva, rš2-rš3
s8	(66,9-63,08)*1	3,82	tráva, napojení 1
s9	5,3*1	5,3	tráva, napojení 2
s10	10,8*1	10,8	tráva, napojení 3
st	s2+s3+s6+s7+s8+s9+s10	78,462	suma tráva
sa	s1+s5	9,592	suma asfalt
sd	s4	1,254	suma dlažba
sc	st+sa+sd	89,308	suma plocha