

**Dodatek č.1**  
**ke**  
**SMLOUVĚ O DÍLO**  
**č.VaK/32/2019**

uzavřená podle §2586 a násl.zák.č.89/2012 Sb., občanského zákoníku

---

**Smluvní strany**

**Objednatel:**

**Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**

se sídlem: Vsetín, Jasenická 1106, PSČ 755 01

zapsána u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 682

zastoupena ve věcech smluvních:

Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti

zastoupena ve věcech technických:

Milan Jurenka, výrobně-technický náměstek

IČ:

47674652

DIČ:

CZ 47674652

Bankovní spojení:

Komerční banka a.s., pobočka Vsetín ,č. účtu: 2504851/0100

e-mail:

[milan.jurenka@vakvs.cz](mailto:milan.jurenka@vakvs.cz)

a

**Zhotovitel**

**OPEN RE-ECO. s.r.o.**

se sídlem: Vsetín, Jiráskova 701, PSČ 755 01

zapsána u Krajského soudu v Ostravě, odd.C, vložka 29945

zastoupena ve věcech smluvních:

Libor Otevřel, Jan Jančálek, jednatelé společnosti

zastoupena ve věcech technických:

Marie Ručková, Martin Chromčák, stavbyvedoucí

IČ:

27796477

DIČ:

CZ 27796477

Bankovní spojení:

ČSOB a.s., pobočka Vsetín, č. účtu:213821611/0300

e-mail:

[otevrel@openreeco.cz](mailto:otevrel@openreeco.cz)

**I. Předmět dodatku**

V souladu s čl.XIX.odst.1. Smlouvy o dílo č.VaK/32/2019 ze dne 4.2.2019 uzavírají smluvní strany níže uvedeného dne, měsíce a roku po vzájemné dohodě tento Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo.

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést dílo: „**Oprava kanalizace ul.Svárov, Vsetín**“.

Cena díla

Na základě vzniklých víceprací, které jsou nedílnou přílohou tohoto dodatku, se cena díla mění takto:

**Cena díla dle smlouvy o dílo bez DPH**

**3.393.463,-**

**Vícepráce**

**1.519.313,-**

**Cena díla celkem bez DPH**

**4.912.776,-**

**II. Závěrečná ustanovení**

Ostatní ujednání se nemění a zůstávají v platnosti.

Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dne podpisu obou smluvních stran.

Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek řádně přečetly, že je projevem jejich svobodné a skutečné vůle a že nebyl uzavřen v tísní ani za nevýhodných podmínek.

Tento dodatek se vyhotovuje ve čtyřech vyhotoveních, kdy každá ze smluvních stran obdrží po dvou.

Ve Vsetíně dne 27.5.2019

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

.....  
objednatel:

Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti

Ve Vsetíně dne 27.5.2019

.....  
zhotovitel:

Libor Otevřel, jednatel společnosti



OPEN RE-ECO, a.s. Jiráskova 701  
Vsetín 755 01 / Tel.: 571 419 376  
IČO: 27790477 / DIČ: CZ27790477

## Položkový rozpočet

**Zakázka: 19012730-VP02 Oprava kanalizace ul.Svárov, Vsetín**

**Misto: Vícepráce**

**Objednatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.** IČ: 47674652  
**Jasenická 1106** DIČ: CZ47674652  
**75501 Vsetín**

**Zhotovitel: OPEN RE-ECO. s.r.o.** IČ: 27796477  
**Jiráskova 701** DIČ: CZ 27796477  
**755 01 Vsetín**

Vypracoval:

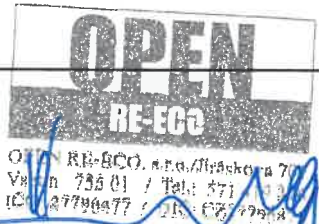
Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 519 313,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>1 519 313,00</b>

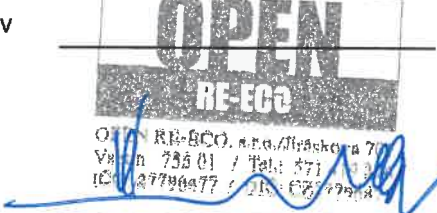
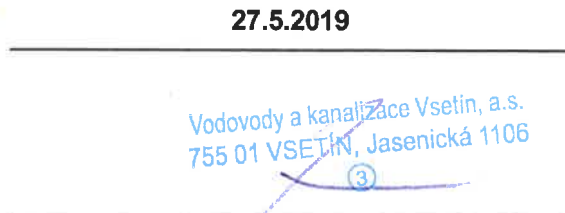
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 519 313,00 CZK
Základní DPH	21 %	319 056,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 1 838 369,00 CZK**

v  dne 27.5.2019

**Za zhotovitele** **Za objednatele**

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			682 393,61
4	Vodorovné konstrukce	HSV			11 327,40
5	Komunikace	HSV			428 796,80
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			7 782,20
99	Staveništní přesun hmot	HSV			86 061,64
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV			302 951,35
Cena celkem					1 519 313,00

## Položkový rozpočet

<b>S:</b>	19012730-VP02 Oprava kanalizace ul.Svárov, Vsetín
<b>O:</b>	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost / celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. celk.(t)
<b>Díl: 1</b>										
1	113106231R00	Zemní práce Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu skutečnost:13*3,5 původně:-(5,19*1,5+4,76*1,5)	m2	30,57500	40,20	682 393,61	0	410,0828	0,225	495,4234
2	961100015RA0	Bourání betonu prostého ve výkopech	m3	45,50000 -14,92500	4 425,00	12 390,00	0	0	2	5,6
3	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm skutečnost: stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1 stoka A1-1:65*2,8+12*10-5*2+10*7,5-4-25 stoka A1-2:36*2,8 Mezisoučet původně: stoka A-1:-56*1,5 stoka A1-1:-72*1,3 stoka A1-2:-41*1,3 Mezisoučet	m2	401,32000	59,00	23 677,88	0	0	0,66	264,8712
4	113108310R00	Odstranění podkladu živice, dalších 10 cm skutečnost: stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1 stoka A1-1:65*2,8+12*10-5*2+10*7,5-4-25 stoka A1-2:36*2,8 Mezisoučet původně: stoka A-1:0 stoka A1-1:0 stoka A1-2:0	m2	193,42000 338,00000 100,80000 632,22000 -84,00000 -93,60000 -53,30000 -230,90000	167,50	105 896,85	0	0	0,22	139,0884
5	113151219R00	Fréz.živič krytu nad 500 m2, bez překážek,tl.10 cm skutečnost: stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1	m2	178,52000	134,56	24 021,65	0	0	0,22	39,2744
				193,42000						6,87938



14	162701105R00	původně: stoka A-1:-(45,83601+46,53144+44,13173) Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-136,49918 248,18033	150,00	37 227,05	0	0	0	0
		skutečnost: stoka A-1:(83,3382+84,60263+80,2395)*2		496,36066						
		původně: stoka A-1:-(83,3382+84,60263+80,2395)		-248,18033						
15	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 248,1803*10	m3	2 481,80300 2 481,80300	19,70	48 891,52	0	0	0	0
16	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	248,18030	340,00	84 381,30	0	0	0	0
17	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	248,18030	15,20	3 772,34	0	0	0	0
18	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním výkopy:248,1803 lože:-12,6 obsyp:-56,21	m3	179,37030 248,18030 -12,60000 -56,21000	101,50	18 206,09	0	0	0	0
19	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm skutečnost: stoka A-1:56,21*2	m3	56,21000 112,42000	721,00	40 527,41	1,7	95,557	0	0
		původně: stoka A-1:-56,21		-56,21000						
20	583418024R	Kamenivo drčené frakce 16/32 B Moravskosl. kraj 179,3703*1,67*1,05	t	314,52582 314,52582	384,00	120 777,92	1	314,52582	0	0
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>11 327,40</b>		<b>23,8237</b>		<b>0</b>
21	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopisku do 63 mm skutečnost: stoka A-1:(56*1,5*0,15)*2	m3	12,60000 25,20000	899,00	11 327,40	1,89077	23,8237	0	0
		původně: stoka A-1:-(56*1,5*0,15)		-12,60000						
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>428 796,80</b>		<b>186,23715</b>		<b>0</b>
22	564261111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhutnění tloušťky 20 cm dlažby: skutečnost:13*3,5 původně:-(5,19*1,5+4,76*1,5)	m2	30,57500 45,50000 -14,92500	140,00	4 280,50	0,40481	12,37707	0	0
23	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm skutečnost: stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1 původně:	m2	109,42000 193,42000	158,00	17 288,36	0,33075	36,19067	0	0

24	564861111R00	stoka A-1:-56*1,5 Podklad ze šetrkordrti po zhutnění tloušťky 20 cm skutečnost:	m2	-84,00000 109,42000	206,50	22 595,23	0,441	48,25422	0	0
		stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1 původně:		193,42000						
		stoka A-1:-56*1,5		-84,00000						
25	573312311R00	Prolití podkladu z kameniva ŠCM skutečnost:	m2	438,80000	109,00	47 829,20	0,00404	1,77275	0	0
		stoka A1-1:65*2,8+12*10-5*2+75-4-25		338,00000						
		stoka A1-2:36*2,8		100,80000						
		Mezisoučet		438,80000						
		původně:								
		stoka A1-1:0								
		stoka A1-2:0								
26	565141111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm skutečnost:	m2	178,52000	559,50	99 881,94	0,15826	28,25258	0	0
		stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1		193,42000						
		stoka A1-1:65*2,8+12*10-5*2+75-4-25		338,00000						
		stoka A1-2:36*2,8		100,80000						
		Mezisoučet		632,22000						
		původně:								
		stoka A-1:-56*3		-168,00000						
		stoka A 1-1:-72*3		-216,00000						
		stoka A1-2:-41*1,7		-69,70000						
		Mezisoučet		-453,70000						
27	565171113R00	Podklad z obal kamen. ACP 22+, š. do 3 m, tl.12 cm, vodovod	m2	-11,05000	695,00	-7 679,75	0,31648	-3,4971	0	0
		vodovod - původně:-11,05		-11,05000						
28	573231110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2 skutečnost:	m2	571,52000	17,30	9 887,30	0,0005	0,28576	0	0
		stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1		193,42000						
		stoka A1-1:65*7,2+12*10+10*7,5-4		659,00000						
		stoka A1-2:36*3,8+20*1,8		172,80000						
		Mezisoučet		1 025,22000						
		původně:								
		stoka A-1:-56*3		-168,00000						
		stoka A 1-1:-72*3		-216,00000						
		stoka A1-2:-41*1,7		-69,70000						
		Mezisoučet		-453,70000						



29	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m <sup>2</sup> , vodovod	lm <sup>2</sup>	-391,05000	19,90	-7 781,90	0,00071	-0,27765	0	0
		vodovod - původně:-391,05								
30	577151123RT3	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m <sup>2</sup>	-391,05000	470,00	158 860,00	0,15559	52,58942	0	0
		skutečnost:		338,00000						
		stoka A1-1:65*2,8+12*10-5*2+75-4-25								
		původně:		338,00000						
		stoka A1-1:0								
31	577112113R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm	m <sup>2</sup>	571,52000	437,00	249 754,24	0,10373	59,28377	0	0
		skutečnost:		193,42000						
		stoka A-1:48,4*3,7+5,8*2,3+1		659,00000						
		stoka A1-1:65*7,2+12*10+10*7,5-4		172,80000						
		stoka A1-2:36*3,8+20*1,8		1 025,22000						
		Mezisoučet		-168,00000						
		původně:		-216,00000						
		stoka A-1:-56*3		-69,70000						
		stoka A 1-1:-72*3		-453,70000						
		stoka A1-2:-41*1,7		-380,00000						
		Mezisoučet		439,00		-166 820,00	0,12966	-49,2708	0	0
32	577141112R00	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm,	m <sup>2</sup>	-380,00000	439,00	-166 820,00	0,12966	-49,2708	0	0
		vodovod								
		vodovod - původně:-380		-380,00000						
33	577161224R00	Beton asfalt. ACL 22 ložný, š. do 3 m, tl. 7 cm, vodovod	m <sup>2</sup>	-11,05000	548,00	-6 055,40	0,17946	-1,98303	0	0
		vodovod - původně:-11,05		30,57500						
		Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do dítě tl. 4 cm		45,50000						
		skutečnost:13*3,5		-14,92500						
		původně:-(5,19*1,5+4,76*1,5)								
		<b>Díli: 91</b>				<b>7 782,20</b>		<b>5,15699</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
35	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	23,30000	334,00	7 782,20	0,22133	5,15699	0	0
		<b>Díli: 99</b>				<b>86 061,64</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
36	998276101R00	Staveništní přesun hmot	t	680,32920	126,50	86 061,64	0	0	0	0
		Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop								
		<b>Díli: D96</b>				<b>302 951,35</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
37	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	495,42330	41,60	20 609,61	0	0	0	0
38	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	9 413,04270	10,60	99 778,25	0	0	0	0
		495,4233*19		9 413,04270						
39	97908212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	495,42330	118,50	58 707,66	0	0	0	0
40	979990101R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	495,42330	250,00	123 855,83	0	0	0	0

1 519 313,00