

Dodatek č.1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené dne 3.10.2019

mezi těmito smluvními stranami

1. Smluvní strany

(1) Objednavatel:

Název: **Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost**

Adresa sídla: Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

Statutární orgán: RNDr. Antonín Fiala, prokurista

IČ: 60930811

DIČ CZ627500352

Zápis v obchodním rejstříku: HK-firm 984/94/5 Rg. A 3937

Osoba oprávněná k podpisu: RNDr. Antonín Fiala

(dále jen jako „objednavatel“)

(2) Zhotovitel:

Název: **VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.**

Adresa sídla: Albertova 1393, 564 01 Žamberk

Statutární orgán: Ing. Jiří Vencl, jednatel společnosti

IČ: 49810278

DIČ CZ49810278

Zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Hradci Králové C 4667

Osoba oprávněná k podpisu: Ing. Jiří Vencl

Zástupce pro věci technické: Ing. Jiří Vencl

(dále jen jako „zhotovitel“)

2. Předmět smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy je zhotovení díla:

“ Rekonstrukce kanalizace v rámci havárie kanalizačního řadu v Lukavici u č.p. 115“

Předmětem akce je : **Havárie na kanalizaci- řešení havárie spojená s obměnou kanalizačního řadu.**

3. Předmět dodatku

3.1. Zhotovitel tohoto dodatku je ustanovení čl. 4, které nově zní .

4. Cena díla, platební podmínky a fakturační podmínky

4.1. *Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní, pevná po celou dobu zhotovení díla v rozsahu daným rozpočtem, který je přílohou této smlouvy. Celková cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran takto:*

Celková cena bez DPH činí: 475.824,-Kč

4.2. *DPH bude uplatněna v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.*

4.3. *Splatnost faktur činí 14 dní.*

5. Závěrečná ujednání

5.1. Tento Dodatek č.1 lze měnit na základě dohody stran pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnou smlouvy nepovažují.

5.2. Jakékoliv oznámení, žádosti a další kontakty, jejichž provedení se předpokládá dle této smlouvy, budou uskutečněny písemně a budou doručeny druhé straně buď osobně, nebo doporučeným dopisem, oproti potvrzení přijetí, a to na adresu jeho sídla.

5.3. Tento Dodatek č.1 je projevem svobodné a vážné vůle smluvních stran, což stvrzují svými vlastnoručními popisy.

5.4. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran

Za objednavatele:

Za zhotovitele:

V Žamberku dne 6.10.2019

Podepsáno RNDr. Antonín Fiala

Podepsán Ing. Jiří Vencel

.....
RNDr. Antonín Fiala
prokurista

.....
Ing. Jiří Vencel
jednatel

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Havárie na kanalizaci Lukavice

Objekt:

Objednatel: Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní spo

Zhotovitel: VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

Zpracoval: Ing. Jiří Vencel

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV HSV 475 824,000 45,683

1 Zemní práce 228 894,000 0,000

1	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	15,000	650,000	9 750,000	0,000
2	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,000	575,000	9 200,000	0,000
3	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	16,000	150,000	2 400,000	0,000
4	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	109,000	360,000	39 240,000	0,000
5	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	109,000	65,000	7 085,000	0,000
6	151101113	Řezání živičného a betonového podkladu do hl. 150 mm	m	105,000	100,000	10 500,000	0,000
7	162601102	Vodorovné ve výkopišti včetně navážení do 200 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 a štěrkodrtě 0-63	m3	114,000	140,000	15 960,000	0,000
8	162701103	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	115,000	222,000	25 530,000	0,000
9	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním včetně mat. (0-32)	m3	119,000	471,000	56 049,000	0,000
10	174101102	Skládkovné (přebyt. zeminy...)	m3	114,000	250,000	28 500,000	0,000
11	1741011021	Skládkovné (asfalt, beton...)	t	42,000	280,000	11 760,000	0,000
12	17410110212	Beton B 30 včetně zpracování a dopravy	m3	2,200	3 650,000	8 030,000	0,000
13	17410110213	Jádrový vývrt d340 včetně zatěsnění	soub.	1,000	4 890,000	4 890,000	0,000

4 Vodorovné konstrukce 13 500,000 34,034

14	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku se zhutněním	m3	18,000	750,000	13 500,000	34,034
----	-----------	---	----	--------	---------	------------	--------

8 Trubní vedení 224 460,000 11,649

15	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PP-Pragma tuhost třídy SN10 DN300 včetně montáže	m	47,000	950,000	44 650,000	0,539
16	8713752211	Kanalizační koleno UR2 300/30, 45 st. včetně montáže	ks	6,000	4 360,000	26 160,000	0,069
17	8713752212	Odbočení na 300/150 s napojením včetně montáže	ks	2,000	3 500,000	7 000,000	0,023
18	8713752213	Odbočení na 200/150 s napojením včetně montáže	ks	4,000	2 500,000	10 000,000	0,046
19	871375222	Kanalizační potrubí z tvrdého PP-UR2 tuhost třídy SN10 DN300 včetně montáže	m	30,000	1 200,000	36 000,000	0,344
20	871375223	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC tuhost třídy SN10 DN200 včetně montáže	m	55,000	350,000	19 250,000	0,630
21	894211112	Prefabrikovaná bet. šachta DN 1000/300 včetně osazení	kus	3,000	12 400,000	37 200,000	4,285
22	8942111121	Prefabrikovaná DV 450/150 včetně lit. poklopu a montáže	kus	3,000	10 600,000	31 800,000	4,285
23	8942111122	Provedení úpravy stávající šachty DN 1000	ks	1,000	12 400,000	12 400,000	1,428

99 Přesun hmot 8 970,000 0,000

24	998273101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub železobet. otevřený výkop	t	39,000	230,000	8 970,000	0,000
----	-----------	--	---	--------	---------	-----------	-------

Celkem

475 824,000

45,683