

DODATEK Č.1 SMLOUVY O DÍLO

č. objednatele 3/2018/R

č. zhotovitele 21/2019

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "občanský zákoník"), mezi níže uvedenými smluvními stranami

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel: **VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s. r. o.**

zastoupená ředitelem společnosti Ing. Milanem Míkou
se sídlem Kosova 2894, 390 02 Tábor

zástupce pro věci smluvní Ing. Milan Míka
zástupce pro věci technické Michal Sviták

dozor investora a koordinátor Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Ing. Petr Jerhot
IČ 26069539 DIČ CZ26069539
bankovní spojení Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu XXX
tel. XXX, e-mail: XXX
(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel: **FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a. s.**

se sídlem Mlýnská 388/68, 602 00 Brno

zástupce pro věci smluvní Ing. Pavel Borek, člen představenstva
zástupce pro věci technické Ing. Miloš Raab

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: Ing. Miloš Raab
- obor autorizace: Dopravní stavby
- číslo autorizace: 1005707

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: Martin Hájek
- obor autorizace: Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
- číslo autorizace: 1006644

IČ 25317628 DIČ CZ25317628
obchodní rejstřík u KS v Brně, oddíl B, vl. 2144
bankovní spojení Komerční banka, a.s., pobočka Brno-město;
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia,
a.s.

číslo účtu XXX; XXX

tel. XXX, fax XXX, e-mail: XXX

(dále jen "zhotovitel")

Smluvní strany se v souladu s čl. V., odst. 5.5 a čl. XI., odst. 11.1 smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) uzavřené dne 1. 5. 2019 dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1.

II.

2.1 Smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 dohodly na změně Článku V. Cena, tabulková část odstavce 5.1, který se mění a nově zní:

Cena díla - investor Vodárenská společnost Tábořsko s. r. o.	
<i>stavební objekty</i>	<i>Cena v Kč bez DPH</i>
2. etapa – 1 část	
SO-01 - Kanalizační stoky	6 896 001
SO-02 - Vodovodní řady	1 757 271
SO-03 - Vodovodní a kanalizační odbočky	3 587 986
Cena díla – 1.část - celkem smlouva	12 241 258
Změnový list č. 1	42 166,11
Změnový list č. 1a	- 19 431,85
Změnový list č. 2	39 879,60
Změnový list č. 2a	-35 573,86
Změnový list č. 3	24 841,52
Změnový list č. 4	379 217,95
Změnový list č. 4a	- 663 437,41
Cena díla – 1.část – celkem smlouva + ZL	12 008 920
2.etapa – 2 část	
SO-01 - Kanalizační stoky	6 431 364
SO-02 - Vodovodní řady	1 827 313
SO-03 - Vodovodní a kanalizační odbočky	3 017 752
SO-99 Procentuální podíl vedlejších a ostatních nákladů	1 207 800
Cena díla – 2.část - celkem	12 484 229
Cena díla celkem	24 493 149

III.

- 3.1 Ostatní tímto dodatkem č. 1 nedotčené články smlouvy zůstávají v platnosti beze změn.
- 3.2 Tento dodatek č. 1 se vyhotovuje ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž jedno vyhotovení obdrží objednatel a dvě vyhotovení zhotovitel.
- 3.3 **Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem 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), přičemž objednatel se zavazuje toto uveřejnění zajistit.**
- 3.4 Nedílnou součástí dodatku č. 1 jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – **Změnové listy č. 1, 1a, 2, 2a, 3, 4 a 4a**

Na znamení souhlasu s obsahem tohoto dodatku č. 1 připojují obě strany smlouvy své podpisy:

V Táboře dne 20. 12. 2019

V Brně dne 23. 12. 2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Milan Míka
ředitel

.....
Ing. Pavel Borek
člen představenstva

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č. 1a

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"
Objekt: SO 01 - KANALIZAČNÍ STOKY - zrušení Š16a - odpočet

Objednatel: Město Tábor
 Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.
 Místo: Tábor

Zpracoval: Halas
 Datum: 20. 6. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
	8	Trubní vedení				-19 431,85
1	8224521111	Šachta prefabrikovaná DN1200 stěna 150 mm, hloubka dna 4,26 m bez poklopu, monolitické dno	kus	-1,00000	15 301,71	-15 301,71
2	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	-1,00000	1 069,80	-1 069,80
3	55243347R1	Poklop celolitinový průměr DN 600 mm včetně rámu tř.D400 h=160mm	kus	-1,00000	3 060,34	-3 060,34
Celkem						-19 431,85

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č. 1

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"

Objekt: SO 01 - KANALIZAČNÍ STOKY - zrušení Š16a - připočet

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.

Místo: Tábor

Zpracoval: Halas

Datum: 20. 6. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
	HSV	Práce a dodávky HSV				
	6	Podkladní a vedlejší konstrukce				18 221,81
1	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	0,31552	1 064,72	335,94
2	452312131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu sedlové lože, z betonu prostého C 12/15	m3	0,25650	3 285,49	842,73
3	452384131R01	Podkladní pražce z betonu C12/15 tl.80mm pod KT trouby nad 50000 mm2	m	1,20000	869,28	1 043,14
4	R	Hladký řez lanovou pilou	ks	4,00000	4 000,00	16 000,00
	8	Trubní vedení				23 944,30
9	R	Spojovací (opravná) manžeta Typ 2B pro DN 800, LC 945	kus	1,000	11 212,15	11 212,15
10	K	Spojovací (opravná) manžeta Typ 2B pro DN 800, LC 960	kus	1,000	11 212,15	11 212,15
11	83126319526	Vyrovnávací kroužek pro DN 800 BC 08/940	kus	1,000	1 520,00	1 520,00
	Celkem					42 166,11

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č. 2a

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"
Objekt: SO 01 - KANALIZAČNÍ STOKY - zrušení Š16a - odpočet

Objednatel: Město Tábor
 Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.
 Místo: Tábor

Zpracoval: Halas
 Datum: 18. 10. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
1 Zemní práce						-6 230,93
1	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm	m	-1,00000	470,91	-470,91
2	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů	m	-1,00000	298,03	-298,03
3	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	-10,00000	171,38	-1 713,80
4	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné, hloubky do 2 m	m2	-10,00000	85,69	-856,90
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-2,03536	127,33	-259,16
6	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-1,03536	178,64	-184,96
7	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	-2,03536	82,40	-167,71
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-2,03536	244,83	-498,32
9	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-1,03536	244,83	-253,49
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	-2,03536	17,14	-34,89
11	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	-1,03536	19,37	-20,05
12	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	-1,03536	62,81	-65,03

13	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	-1,03536	18,36	-19,01
14	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-3,07072	183,62	-563,85
15	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	-2,03536	330,52	-672,73
16	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	-1,03536	146,90	-152,09
Díl:	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				-5 810,64
17	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	-0,70000	1 064,72	-745,30
18	452312131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu sedlové lože, z betonu prostého C 12/15	m3	-0,70000	3 285,49	-2 299,84
19	452384121R01	Podkladní pražce z betonu C12/15 tl.80mm pod KT trouby do 50000 mm2	m	-5,00000	553,10	-2 765,50
Díl:	8	Trubní vedení				-23 532,29
20	831352121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 200 mm	m	-10,00000	194,86	-1 948,60
21	837352221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 200 mm	kus	-2,00000	263,23	-526,46
22	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	-10,00000	30,60	-306,00
23	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm	sada	-1,00000	1 836,21	-1 836,21
24	892601124R00	Čištění kanalizace do DN 200, nad 100 m	m	-10,00000	42,84	-428,40
25	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým C 12/15	m	-2,00000	3 290,15	-6 580,30
26	899-001	Napojení odbočky na stávající přípojku	kus	-1,00000	1 836,21	-1 836,21
27	286572272R1	Sedlová odbočka na KT potrubí, sedlo DN 200 mm mechanické	kus	-1,00000	2 093,27	-2 093,27
28	59710633R	trouba kameninová DN 200,0 mm; l = 1000,0 mm; třída 160; spoj F; FN 32 kN/m	m	-10,00000	681,60	-6 816,00
29	59710947.A1R	oblouk kameninový 30,0 °; DN 200,0 mm; spoj F; třída 200; FN 40 kN/m	kus	-1,00000	580,42	-580,42
30	59710947.A2R	oblouk kameninový 45,0 °; DN 200,0 mm; spoj F; třída 200; FN 40 kN/m	kus	-1,00000	580,42	-580,42
Celkem						-35 573,86

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č. 2

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"

Objekt: SO 03 - Vodovodní a kanalizační odbočky - přípočet

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.

Místo: Tábor

Zpracoval: Halas

Datum: 18. 10. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
	HSV	Práce a dodávky HSV				
	8	Trubní vedení				39 879,60
1	R	Spojka FLEX-SEAL SC 435-465mm	kus	3,00000	4 250,40	12 751,20
2	R	Vložka FLEX-SEAL BC 32/400mm	kus	3,00000	2 846,40	8 539,20
3	R	Spojka FLEX-SEAL AC 335-360/295-320mm	kus	4,00000	2 596,80	10 387,20
4	R	KGR redukce 400/315mm	kus	3,00000	1 244,40	3 733,20
9	R	KGR redukce 315/200mm	kus	7,000	638,40	4 468,80
		Celkem				39 879,60

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č.3

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"
Objekt: SO 01 - KANALIZAČNÍ STOKY - zrušení původní šachty"

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.

Místo: Tábor

Zpracoval: Halas

Datum: 3.12. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
	57	Kryty štěrkových a živičných komunikací				24 841,52
1	577152123R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy přes 1000 m2	m2	7,00	360,20	2 521,40
2	573231111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	69,00000	14,74	1 017,06
3	576111223R00	Koberec asfaltový mastixový střední AKMS, tloušťka po zhutnění 40 mm, v pruhu šířky přes 3 m	m2	69,00000	308,74	21 303,06
Celkem						24 841,52

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č. 4a

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"
Objekt: SO 01 - KANALIZAČNÍ STOKY - zrušení Š16a - odpočet

Objednatel: Město Tábor
 Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.
 Místo: Tábor

Zpracoval: Halas
 Datum: 18. 10. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
1 Zemní práce						-497 519,33
1	131401203R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 10000 m3, v hornině 5, hloubení ručně a strojně	m3	150,50870	-603,47	-90 827,49
2	131501203R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 10000 m3, v hornině 6, hloubení ručně a strojně	m3	50,16957	-673,35	-33 781,68
3	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně	m3	3,38906	-710,00	-2 406,23
4	132501211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 6, skalní frérou	m3	1,12969	-795,69	-898,88
5	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	205,19701	-244,83	-50 238,38
6	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	410,39402	-19,37	-7 949,33
7	161101152R01	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 4,0 m - bourání	m3	24,00646	-282,36	-6 778,46
8	162701155R01	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m - bourání	m3	24,00646	-262,25	-6 295,69
9	162701159R01	Příplatek k vod. přemístění hor.5-7 za další 1 km - bourání	m3	48,01291	-19,37	-930,01
9	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	205,19701	-146,90	-30 143,44
10	139601104T00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 5	m3	80,63826	-850,00	-68 542,52
11	139601105R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 6	m3	26,87942	-3 060,34	-82 260,16
12	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	53,75884	-178,64	-9 603,48
13	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	107,51768	-244,83	-26 323,55

14	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	215,03536	-19,37	-4 165,23
15	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	107,51768	-146,90	-15 794,35
22	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	36,62726	-282,36	-10 342,07
24	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	205,19701	-244,83	-50 238,38
Díl:	8	Trubní vedení				-165 918,09
16	892661111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 600 mm	m	2,50000	-91,81	-229,53
17	892671111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 800 mm	m	169,09000	-91,81	-15 524,15
18	892663111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 600 mm	úsek	1,00000	-3 978,44	-3 978,44
19	892673111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 800 mm	úsek	5,00000	-4 284,48	-21 422,40
20	980-10	Vyčistění potrubí stávající odstavené kanalizace, vč.šachet	m	395,00000	-79,57	-31 430,15
21	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	8,41000	-16,02	-134,73
22	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	345,40000	-30,60	-10 569,24
23	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm	sada	45,00000	-1 836,21	-82 629,45
Celkem						-663 437,41

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Změnový list č. 4

Stavba: "Stavební úpravy Budějovické ulice v Táboře 2.etapa"
 Objekt: SO 01, 03 - Vodovodní a kanalizační odbočky - přípočet

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: Firesta-Fišer, rekonstrukce, stvaby a.s.

Místo: Tábor

Zpracoval: Halas

Datum: 8. 12. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	3	4	5	6	7	8
1 Zemní práce						379 217,95
1	131101203R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 10000 m3, v hornině 1-2 , hloubení ručně a strojně	m3	150,50870	306,40	46 115,87
2	131101203R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 10000 m3, v hornině 1-2 , hloubení ručně a strojně	m3	50,16957	306,40	15 371,96
3	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	3,38906	220,34	746,75
4	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	1,12969	220,34	248,92
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	205,19701	244,83	50 238,38
6	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	410,39402	17,14	7 034,15
6	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	205,19701	330,52	67 821,72
22	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	36,62726	201,03	7 363,18
24	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	205,19701	244,83	50 238,38

7	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	24,00646	201,03	4 826,02
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	24,00646	244,83	5 877,50
9	162701159R01	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km - bourání	m3	48,01291	19,37	930,01
10	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	80,63826	465,17	37 510,50
11	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	26,87942	465,17	12 503,50
12	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	53,75884	127,33	6 845,11
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	107,51768	244,83	26 323,55
14	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	215,03536	17,14	3 685,71
15	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	107,51768	330,52	35 536,74

Celkem

379 217,95