

ev. č. zmluvy objednávateľa: 16/2022

Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo ev. č. obj.: 16/2022

uzavretej podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v.z.n.p.

Článok I. Zmluvné strany

1. Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.
So sídlom: Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Púčík, predseda predstavenstva a.s.
Ivan Šiška, podpredseda predstavenstva a.s.
IČO: 36 252 484
DIČ: 2020172264
IČ DPH: SK2020172264
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
Číslo účtu IBAN: SK71 0200 0000 2700 0300 2212
SWIFT (BIC): SUBASKBX
Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka č. 10263/T.
(ďalej ako „objednávateľ“)

a

2. Zhotoviteľ: CS, s.r.o.
So sídlom: Strojárska 5487, 917 02 Trnava
Štatutárny zástupca: Ing. Igor Baďura - konateľ spoločnosti
IČO: 44 101 937
DIČ: 2022578954
IČ DPH: SK2022578954
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
Číslo účtu IBAN: SK15 0200 0000 0024 4013 2356
SWIFT (BIC): UNCRSKBX
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, vložka číslo 21753/T
(ďalej ako „zhotoviteľ“ a objednávateľ a zhotoviteľ spolu aj ako „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Dňa 21. februára 2022 nadobudla platnosť zmluva o dielo, reg. č. obj.: 16/2022 (ďalej len „zmluva“) medzi zmluvnými stranami uvedenými v čl. I *Zmluvné strany*, na základe ktorej sa zhotoviteľ zaviazal vykonať pre objednávateľa dielo „*Rekonštrukcia liatinového vodovodu DN100, DN125, DN150 v Meste Trnava, Špačinská ul.*“ (ďalej len „dielo“), a to za podmienok dohodnutých zmluvou.
2. Počas realizácie diela došlo k vzniku nepredvídateľných okolností a k súvisiacej zmene použitej technológie na 5 úsekoch diela, čo rezultovalo v zmeny v rozsahu diela, ktoré boli objednávateľom interne prerokované. Tieto zmeny v rozsahu diela sú špecifikované v Prílohe č. 1 tohto Dodatku č. 1 k zmluve (ďalej len „*Dodatok č. 1*“). V dôsledku uvedeného sa zmluvné strany dohodli na navýšení ceny celého diela spolu o konečnú sumu (cenu naviacplnenia) **42.070,74 Eur bez DPH** (DPH 20%: 8.414,15 Eur, cena s DPH: 50.484,89 Eur), ktorou sa reflektuje zmena v čiastkovom plnení poskytnutom zhotoviteľom za účelom realizácie diela. Uzatvorenie dodatku navrhol a odsúhlasil technický dozor objednávateľa (služobný list Martina Šišku č. 18/2022 zo dňa 19. októbra 2022).
3. Zmluvné strany sa na základe vyššie uvedeného dohodli na uzavretí Dodatku č. 1, ktorým sa upraví rozsah a cena diela realizovaného na základe zmluvy tak, aby sa reflektovala existencia okolností podľa ods. 2 tohto článku zmluvy.

Článok III.
Zmena ceny realizácie diela

1. Predmetom Dodatku č. 1 je dohoda zmluvných strán podľa čl. X ods. 2 zmluvy o zmene (navýšení) ceny celého diela spolu podľa čl. IV ods. 1 zmluvy o cenu podľa čl. II ods. 2 Dodatku č. 1 (vyjadrujúcu cenu poskytnutého naviacplnenia zhotoviteľom, o ktoré sa rozsah diela rozširuje), a to v nadväznosti na skutočnosti podľa čl. II Dodatku č. 1.
2. Čl. IV ods. 1 zmluvy sa mení tak, že v cene celého diela spolu bez DPH sa vypúšťa jej numerická špecifikácia „446.265,68 €“ a nahrádza sa numerickou špecifikáciou „488.336,42 €“. Numerická špecifikácia DPH 20% sa mení tak, že sa vypúšťa „89.253,14 €“ a nahrádza sa numerickou špecifikáciou „97.667,28 €“. Numerická špecifikácia ceny celého diela spolu s DPH sa mení tak, že sa vypúšťa „535.518,82 €“ a nahrádza sa numerickou špecifikáciou tejto ceny „586.003,70 €“. Mení sa taktiež aj slovná špecifikácia ceny celého diela spolu s DPH tak, že sa terajšia špecifikácia „päťstotridsatpäťtisíc päťstoosemnásť Eur, 82 centov“ vypúšťa a nahrádza sa slovnou špecifikáciou „päťstoosemdesiatšesťtisíc tri Eur, 70 centov“.
3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že uhradením ceny celého diela spolu vo výške podľa predchádzajúceho odseku tohto článku Dodatku č. 1 považuje všetky svoje nároky voči objednávateľovi z titulu realizácie diela (po zohľadnení rozšírenia rozsahu diela) za vysporiadané, cenu naviacplnenia aj cenu celého diela spolu považuje za primeranú a vzdáva sa práva na akúkoľvek ďalšiu fakturáciu v súvislosti s realizáciou diela.

Článok IV.
Záverečné ustanovenia dodatku

1. Zmluvné strany potvrdzujú, že si Dodatok č. 1 prečítali, s jeho obsahom súhlasia, nakoľko je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle zbavenej akýchkoľvek omylov, na znak čoho ho aj vlastnoručne podpisujú.
2. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu poslednou zmluvnou stranou a účinnosť v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. *Občiansky zákonník v.z.n.p.*
3. Dodatok č. 1 je vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom objednávateľ obdrží 2 rovnopisy Dodatku č. 1 a zhotoviteľ obdrží 1 rovnopis Dodatku č. 1.
4. Ustanovenia zmluvy, ktoré nie sú upravené odlišne Dodatkom č. 1, zostávajú v platnosti a účinnosti nezmenené.
5. Dodatok č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy. Príloha č. 1 Dodatku č. 1 sa odo dňa účinnosti Dodatku č. 1 stáva Prílohou č. 2 zmluvy (špecifikujúcou rozsah a cenu naviacplnenia odsúhlaseného technickým dozorom objednávateľa).

Príloha č. 1: Cenová ponuka - rozpočet naviacprác

V Piešťanoch, dňa 11. 11. 2022

za objednávateľa:

Trnavská vodárenská spoločnosť a.s.

.....
Ing. Vladimír Púčik
predseda predstavenstva a.s.

.....
Ivan Šiška
podpredseda predstavenstva a.s.

V TRNAVE, dňa 19. 10. 2022

za zhotoviteľa:

CS, s.r.o.

CS, s.r.o.
Strojárske
IČO: 44101357
Š.Ú. 244010

.....
Ing. Igor Baďura
konateľ spoločnosti

KRYCÍ LIST ROZPOČTU - NAVIAC PRÁCE (práce nad výkaz výmer a PD)

Stavba:

Trnava Špačinská Vodovod

Objekt:

SO-01 - Sanácia havarijného stavu vodovodov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

CS, s.r.o., Strojársená 5487,

KS:

Datum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

44101937

SK2022578954

Zmluvná
cena

cena Naviac Práce

Cena bez DPH

438 025,68

42 070,74

DPH

438 025,68

20,00%

87 605,14

8 414,15

Cena s DPH

v EUR

525 630,82

50 484,88

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU - naviac práce

Stavba:

Trnava Špačinská Vodovod

Objekt:

SO-01 - Sanácia havarijného stavu vodovodov

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Datum:

10.11.2022

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Cena Naviac Práce [EUR]

Náklady z rozpočtu

438 025,68

42 070,74

ROZPOČET NAVIAC PRÁC

Stavba: Trnava Špačinská Vodovod

Objekt: **SO-01 - Sanácia havarijného stavu vodovodov**

Miesto: CS, s.r.o., Strojárska 5487,

Dátum: Projektant: Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Množstvo NAVIAC PRÁC	Suť	Množstvo NAVIAC PRÁC	Suť	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Cena NAVIAC PRÁC	Cena NAVIAC PRÁC	
Náklady z rozpočtu														
D HSV Práce a dodávky HSV														
D 1 Zemné práce														
1	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,26000t	m ²	37,545	4,800	1,248		4,800	2,78	104,38	13,34	0,00	
		<i>kruhác</i>	<i>pret. 5 štart.jama 3,5-1,1*2</i>			<i>4,800</i>								
3	K	113307123.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t, zámková dlažba	m ²	37,545	4,800	1,920		4,800	12,75	478,70	61,20	0,00	
4	K	113107241.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t, asf.cesta + asf.chodník	m ²	1 339,260	42,200	4,136	1 339,260	131,247	3,19	4 272,24	134,62	4 272,24	
		<i>semafór</i>	<i>pret. 1 štart.jama 3,5-1,1*2</i>			<i>4,800</i>							0,00	
		<i>bytovka</i>	<i>pret. 1 cieľ.jama 2*2</i>			<i>4,000</i>								
		<i>cesta 22</i>	<i>pret. 4 štart.jama 3,5-1,1*2</i>			<i>4,800</i>								
		<i>kruhác</i>	<i>výkop v ceste 22 m x s.1,3</i>			<i>28,600</i>								
			<i>pret. 5 cieľ.jama 2*2</i>			<i>4,000</i>								
			<i>dvojnásobná hrúbka (celkom 20 cm)</i>		X			1 339,260						
											Pretlaky		viac búr.hr. asfalt	
											438 025,68		29 985,95	
											42 070,74		12 084,78	

5	K	113307232.S	Odstranenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,50000t, asf.cesta	m2	1 132,905	46,200	23,100			9,52	10 785,26	439,82	0,00
		semafór	pret.1 štart.jama 3.5-1,1*2			4,800							0,00
			pret.1 cieľ.jama 2*2			4,000							0,00
		bytovka	pret.4 štart.jama 3.5-1,1*2			4,800							0,00
		cesta 22	výkop v ceste 22 m x š.1,3			28,600							
		krúžnák	pret.1 cieľ.jama 2*2			4,000							
6	K	113307241.S	Odstranenie podkladu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t, asf.cesta	m2	1 132,905	42,200	4,136	1 132,905	111,025	3,19	3 613,97	134,62	3 613,97
		semafór	pret.1 štart.jama 3.5-1,1*2			4,800							
			pret.1 cieľ.jama 2*2			4,000							
		bytovka	pret.4 štart.jama 3.5-1,1*2			4,800							
		cesta 22	výkop v ceste 22 m x š.1,3			28,600							
			dvojnásobná hrúbka (celkom 20 cm)					1 132,905					0,00
12	K	132201203.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	1 845,688	91,600				24,26	44 776,39	2 222,22	0,00
	1	semafór	pret.1 štart.jama 3.5-1,1*2*1,6			7,680							0,00
			pret.1 cieľ.jama 2*2*1,3			5,200							0,00
	2	chodník	pret.2 štart.jama 3.5*2*1,8			8,640							0,00
			pret.2 cieľ.jama 2*2*1,5			6,000							0,00
	3	chodník+ cyklo	pret.3 štart.jama 3.5*2*1,8			8,640							0,00
			pret.3 cieľ.jama 2*2*1,5			6,000							0,00
	4	bytovka	pret.1 štart.jama 3.5-1,1*2*1,6			7,680							0,00
			pret.4 štart.jama 3.5-1,1*2			6,000							0,00
		cesta 22	výkop v ceste 22 m x š.0,8*1,3			22,880							
	5	krúžnák	pret.1 štart.jama 3.5-1,1*2*1,6			7,680							
			pret.1 cieľ.jama 2*2*1,3			5,200							
13	K	132201209.S	Pripäťatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaz. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	553,706	27,480				0,01	5,54	0,27	0,00
14	K	151201101.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m2	1 374,753	208,500				1,16	1 594,71	241,86	0,00
16	K	151201111.S	Odstranenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m2	1 374,753	208,500				0,56	769,86	116,76	0,00
18	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypatinou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypatiny	m3	430,032	8,800				12,48	5 366,80	109,82	0,00
19	M	583310002900	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	718,153	14,696				14,28	10 255,22	209,86	0,00
20	K	174101001.S	Zásyp sypatinou so zhutnením jám, šachtet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3, zemina z výkopov	m3	26,397	35,280				19,62	517,91	692,19	0,00

21	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m ³	m ³	1 273,437	47,520					16,54	21 062,65	785,98	0,00
22	M	583410004300.S	Štrková frakcia 16-32 mm	t	2 164,843	80,784					12,48	27 017,24	1 008,18	0,00
23	K	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	1 819,291	47,520					12,35	22 468,24	586,87	0,00
24	K	162501143.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	21 831,492	570,240					0,29	6 331,13	165,37	0,00
25	K	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	1 819,291	47,520					0,93	1 691,94	44,19	0,00
26	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2 728,937	71,280					7,25	19 784,79	516,78	0,00
27	K	167101101.S	Nakladanie neuhľatého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	10,104	35,280					5,10	51,53	179,93	0,00
28	K	162301101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 500 m	m ³	10,104	70,560					3,09	31,22	218,03	0,00
29	K	181301106.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m ² , hr. do 400 mm	m ²	25,260	26,000					2,06	52,04	53,56	0,00
30	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na ornici	m ²	25,260	26,000					1,35	34,10	35,10	0,00
31	M	005720001300.S	Osväť tráv - trávové semeno	kg	0,781	26,000					7,14	5,58	185,64	0,00
32	K	199211101.S	Overenie polohy podzemných vedení kopanými sondami	ks	15,000	3,000					77,25	1 158,75	231,75	0,00
38	K	567134115.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm, asf.cesta	m ²	1 132,905	46,200					17,42	19 735,21	804,80	0,00
39	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhrutnení hr. 50 mm, asf.cesta	m ²	2 265,810	46,200					8,22	18 624,96	379,76	0,00
43	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m ² , asf.cesta + asf.chodník	m ²	2 678,520	46,200					0,57	1 526,76	26,33	0,00
45	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m ²	37,545	4,800					12,36	464,06	59,33	0,00
84	K	871171218.S	Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR17 zväraného elektrotvarovkami D 32x2,0 mm	m	3,000	8,000					20,45	61,35	163,60	0,00
	4	bytovka	do preflaku č.4			8,000								

