

Dodatok č. 2 k Zmluve o dielo ev. č. obj.: 155/2019

uzavretej podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

Článok I. Zmluvné strany

1. Objednávateľ: **Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.**
So sídlom: Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Púčik, 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
Telefón: 033/59 66 101
Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka č. 10263/T.
(ďalej ako „objednávateľ“)

a

2. Zhotoviteľ: **VODOSTAV PLUS, s.r.o.**
So sídlom: Chyzerovecká 226, 953 01 Zlaté Moravce
Štatutárny zástupca: Mgr. Martin Cibira – konateľ spoločnosti
IČO: 36 543 047
DIČ: 2020146546
IČ DPH: SK 2020146546
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
Číslo účtu IBAN: SK64 7500 0000 0040 2692 8577
SWIFT (BIC): CEKOSKBX
Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Nitra, odd. Sro, vložka č. 12724/N (ďalej ako „zhotoviteľ“ a objednávateľ a zhotoviteľ spolu aj ako „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Dňa 21. novembra 2019 nadobudla platnosť zmluva o dielo, reg. č. obj.: 155/2019 medzi zmluvnými stranami uvedenými v čl. I *Zmluvné strany* (ďalej len „zmluva“), na základe ktorej sa zhotoviteľ zaviazal vykonať pre objednávateľa dielo „**Rekonštrukcia vodovodu v Dolných Orešanoch**“ (ďalej len „dielo“), a to za podmienok dohodnutých zmluvou. Dňa 9. marca 2020 nadobudol platnosť Dodatok č. 1 k zmluve, na základe ktorého došlo k úprave termínu realizácie diela.
2. Po uzatvorení zmluvy zvážil objednávateľ alternatívy technologického spôsobu realizácie časti diela a po konzultácii so zhotoviteľom súhlasil s tým, aby rekonštrukcia bola realizovaná vo forme riadeného pretlaku, čím sa znížil rozsah zásahu do cestného telesa v priebehu realizácie diela a dielo tak bolo realizované rýchlejšim a menej náročnejším spôsobom (vrátane menšieho obmedzenia premávky v obci Dolné Orešany).
3. Zhotoviteľ a objednávateľ sa na základe vyššie uvedeného dohodli na uzavretí tohto Dodatku č. 2 k zmluve (ďalej tiež len „Dodatok č. 2“), ktorým upravujú výkaz výmer

4 07

Príloha č. 1

„Rekonštrukcia vodovodného potrubia AZC DN 200, dl. 240 m, Dolné Orešany“

VÝKAZ VÝMER

P.č.	Popis	MJ	počet MJ	€/MJ	€	Spolu €
	MATERÁL					9464,25
1.	PEHD Da 160x9,5, SDR 17, PE 100, PN 10	m	240	15,38	3691,2	
2.	PEHD Da 110x6,6, SDR 17, PE 100, PN 10	m	2	7,24	14,48	
3.	PEHD Da 32x2,9, SDR 11, PE 100, PN 16	m	12	1,39	16,68	
4.	XR 200/150, PN 10/10	ks	1	187	187	
5.	Š 150 + tel. zem. súpr. (1,3 - 1,8) + poklop	ks	3	587,25	1761,75	
6.	Lem. nátrubok 160, SDR 17	ks	5	22,8	114	
7.	Príruba k LN 160	ks	5	18,7	93,5	
8.	Spojka el. 160, SDR 17	ks	6	22	132	
9.	Sedl. odbočka SA 160/32	ks	4	62	248	
10.	Spojka el. 32, SDR 11	ks	4	3,2	12,8	
11.	Posúvač prípoj. Hawle č. 2630 DN 32/1"	ks	4	105	420	
12.	Zem. súpr. pre posúvač prípoj. (1,3-1,8)	ks	6	46	276	
13.	Poklop prípojkový	ks	6	17,5	105	
14.	T 160, SDR 17	ks	1	130,7	130,7	
15.	Sedl. odbočka SA 160/63	ks	2	62,2	124,4	
16.	R 63/40 el.	ks	1	10	10	
17.	Posúvač prípoj. Hawle č. 2630 DN 40/5/4"	ks	1	79	79	
18.	GEBO spojka QI 5/4"	ks	1	19,2	19,2	
19.	Spojka el. 63, SDR 17	ks	1	5,5	5,5	
20.	Posúvač prípoj. Hawle č. 2630 DN 63/2"	ks	1	142,55	142,55	
21.	T red. 160/90 - na tupo, SDR 17	ks	1	83,5	83,5	
22.	Spojka el. 90, SDR 11	ks	1	10,8	10,8	
23.	Lem. nátrubok 90, SDR 17	ks	1	10,59	10,59	
24.	Príruba k LN 90	ks	1	50	50	
25.	Š 80 + tel. zem. súpr. (1,3 - 1,8) + poklop	ks	1	212	212	
26.	Hydrant podz. DN 80/1250	ks	1	525	525	
27.	PP 80	ks	1	48,2	48,2	
28.	Poklop hydrantový	ks	1	51	51	
29.	T red. 160/110 - na tupo, SDR 17	ks	1	44	44	
30.	Spojka el. 110, SDR 17	ks	1	15,8	15,8	
31.	Lem. nátrubok 110, SDR 17	ks	1	15,9	15,9	
32.	Príruba k LN 110	ks	1	54	54	
33.	Koleno 160/90° el.	ks	1	110	110	
34.	Tesnenie DN 200, PN 10	ks	1	12,8	12,8	
35.	Tesnenie DN 150, PN 10	ks	5	11,1	55,5	
36.	Tesnenie DN 100, PN 10	ks	1	8,9	8,9	
37.	Tesnenie DN 80, PN 10	ks	3	7,5	22,5	
38.	Spojovací a tesniaci materiál	a'	1	550	550	
	STAVEBNÉ PRÁCE				0	7022
39.	Výkop V1, bet. cesta	ks	1	490	490	
40.	Výkop V2, 1/3 zem + 2/3 asfalt. cesta	ks	1	600	600	
41.	Výkop V3, 1/3 zem + 2/3 asfalt. cesta	ks	1	600	600	
42.	Výkop V4, 1/3 zem + 2/3 asfalt. cesta	ks	1	586	586	
43.	Výkop V5, 1/3 chod. dlažba + 2/3 asfalt. cesta	ks	1	695	695	
44.	Výkop V6, bet. chodník	ks	1	534	534	
45.	Výkop V7, bet. chodník	ks	1	475	475	
46.	Výkop V8, zem	ks	1	425	425	

47.	Výkop V9, bet. cesta	ks	1	577	577	
48.	Výkop V10, zem	ks	1	300	300	
49.	Výkop V11, zem	ks	1	298	298	
50.	Výkop V12, 1/2 bet. chodník + 1/2 chod. dlažba	ks	1	750	750	
51.	Výkop V13, zem	ks	1	692	692	
	MONTÁŽ					21024,4
52.	Výrezy	ks	12	149	1788	
53.	Zváranie PEHD potrubia a tvaroviek	hod	34	59,9	2036,6	
54.	Riadené pretláčanie	m	240	50,02	12003,82	
55.	Tlaková skúška	m	240	2,9	696	
56.	Inž. práce	a'	1	4500	4500	
	SPOLU					37510,67