

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo ze dne 17.12.2018 (dále jen „**Smlouva**“)

V souladu s § 1746 odst. 2. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů

uzavírají

I. Objednatel
název: Severočeská vodárenská společnost a.s.
se sídlem: Přítkovská 1689, PSČ 41550 Teplice
IČ: 49099469
DIČ: CZ49099469
jejímž jménem jednají: Ing. Bronislav Špičák
(dále jen „**Objednatel**“)

a

II. Zhotovitel
konsorcium společností: **Grant Thornton Advisory s. r. o. a AQUA PROCON s.r.o.**
zastoupené: **Grant Thornton Advisory s. r. o.**
sídlo: Jindřišská 937/16, Praha 1, PSČ 11000
IČ: 26513960
DIČ: CZ26513960
jejímž jménem jedná: Mgr. Svatoslav Kylar, jednatel
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C., vložka 86927
bankovní spojení: XXXXXXXXXX
č. účtu: XXXXXXXXXX
(dále jen „**Zhotovitel**“)

Preamble

Tímto Dodatkem č. 1 ke Smlouvě se nahrazuje původní znění Článku II (Časový rámec předmětu smlouvy) odstavec 2.1 na nové znění:

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje plnit předmět smlouvy v souladu s časovými milníky, uvedenými níže:
- a) Milník I – nejpozději do 30.09.2019;
 - b) Milník II – nejpozději do 31.12.2019;
 - c) Milník III – nejpozději do 29.02.2020;
 - d) Milník IV – nejpozději do 29.06.2020;

1. Závěrečné ustanovení

- 1.1 Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
- 1.2 Tento Dodatek Smlouvy je vyhotoven ve 2 (slovy: dvou) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží jeden a Zhotovitel jeden stejnopis.

V Teplicích dne 20. května 2019
Severočeská vodárenská společnost a.s.
Jméno: Ing. Bronislav Špičák

V Praze dne 20. května 2019
Grant Thornton Advisory s. r. o.
Jméno: Mgr. Svatoslav Kylar, jednatel

Podpis:

Severočeská vodárenská s

An instinct for growth

**EVIDENČNÍ LIST PROJEKTU****ČÍSLO PROJEKTU: 2019/06**

Název projektu:		Likvidace a zpracování kalů z ČOV provozovaných SčVK
Projekt zadal:		██████████
Cíle projektu:		██
Zahájení:		██████
Ukončení:		██████
Dozorčí tým	Vedoucí týmu:	
	Členové:	██████████
		██████████████████
Řešitelský tým	Vedoucí projektu:	██████████
	Členové:	██████████
		██████████
		██████████
		██████████████████
		██████████
Postimplementační analýza		
Související projekty:		

██	██████████
██ ██ ██ ██	██████████
██ ██	██████████
██ ██ ██	██████████
██ ██	██████████

