

---

## DODATOK č. 1 K ZMLUVE O DIELO č. 10/DOD/2018/40/7503

---

TENTO DODATOK č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 28.03.2018 (ďalej len „**Dodatok**“) sa uzatvára podľa § 18 odsek (1), písm. e) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov medzi:

- (1) **Výskumný ústav vodného hospodárstva**, so sídlom Nábr. arm. gen. L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava 1, IČO: 00 156 850,

, (ďalej len „**Objednávateľ**“) na jednej strane; a

- (2) **IN SITU P & R s.r.o.**, spoločnosť založená a existujúca podľa práva Slovenskej republiky, so sídlom Malá 15, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 31 397 794,

(ďalej len „**Zhotoviteľ**“) na druhej strane;

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej spolu len „**Zmluvné strany**“ a každý samostatne len „**Zmluvná strana**“).

### PREAMBULA

Právnym dôvodom prípravy tohto dodatku č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 28.03.2018 uzatvorenej medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom je skutočnosť, že Objednávateľ mal v zmysle Súťažných podkladov verejnej súťaže č. 1/2017 SKVALITNENIE ÚČELOVEJ MONITOROVACEJ SIETE VÚVH NA SLEDOVANIE ZNEČISTENIA V PODZEMNÝCH VODÁCH zaistiť miesta na vybudovanie monitorovacích vrtov, t.j. mali byť dodané s mapovými podkladmi (topografická mapa v mierke 1:50 000, 1 náhľad s topografickým podkladom, a ortofoto podkladom a detailným zaznačením hraníc katastra) zamerané GPS prístrojom s presnosťou 1-5 m. V procese získania týchto dát došlo k nepredvídateľným okolnostiam, ktoré viedli k omeškaniu na strane Objednávateľa a teda tieto podklady boli Zhotoviteľovi odovzdané až 19.10.2018. Z dôvodu tohto omeškania Objednávateľa nie je možné odovzdať čiastkové diela Zhotoviteľom podľa pôvodného zmluvného harmonogramu, a preto Zmluvné strany pristupujú k jeho úprave.

### 1 PREDMET DODATKU

- 1.1 Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluva o dielo uzatvorená medzi Zmluvnými stranami dňa 28.03.2018 (ďalej len „**Zmluva**“) sa mení nasledovne:

Vypúšťa sa znenie Prílohy č. 3 (*Časový harmonogram odovzdania diela*) Zmluvy a nahrádza sa znením, ktoré je obsahom Prílohy 1 (*Časový harmonogram odovzdania diela*) Dodatku.

- 1.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy nezmenené Dodatkom zostávajú zachované v pôvodnom znení.

### 2 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 1.2 Dodatok nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia podľa § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.
- 1.3 Zmluvné strany zhodne prehlasujú, (i) že si Dodatok riadne prečítali, (ii) v plnom rozsahu porozumeli jeho obsahu, ktorý je pre ne dostatočne zrozumiteľný a určitý, (iii) že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu prostú akýchkoľvek omylov a (iv) že tento nebol uzavretý ani v tiesni, ani za nápadne nevýhodných podmienok plynúcich pre ktorúkoľvek Zmluvnú stranu, na znak čoho ho týmto vlastnoručne podpisujú.
- 1.4 Dodatok je vyhotovený v 5 (piatich) rovnopisoch, s tým, že všetky rovnopisy majú platnosť originálu, pričom Objednávateľ dostane 3 (tri) jej rovnopisy a Zhotoviteľ dostane 2 (dva) jej rovnopisy.

### **3 PODPISY ZMLUVNÝCH STRÁN**

V Bratislave dňa \_\_\_\_\_

**Výskumný ústav vodného hospodárstva**

Meno: Ing. Ľubica Kopčová, PhD.  
Funkcia: generálna riaditeľka

V Bratislave dňa \_\_\_\_\_

**IN SITU P & R s.r.o.**

Meno: Mgr. Oľga Pospiechová  
Funkcia: konateľka

**Časový harmonogram odovzdávania diela**

Skvalitnenie účelovej monitorovacej siete VÚVH na sledovanie znečistenia v podzemných vodách

| P. č. | Názov činnosti   | Množstvo | Jednotka | Obdobie |      |      |      |
|-------|--|----------|----------|---------|------|------|------|
|       |  |          |          | 2018    | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1     | Hydrogeologický prieskum - projekt geologickej úlohy   | 1        | súbor    | 1       |      |      |      |
| 2     | Predprípravné práce - administratívne zabezpečenie zákazky pre každý vrt   | 206      | ks       | 26      | 90   | 90   |      |
| 3     | Strety záujmov   | 206      | ks       | 26      | 90   | 90   |      |
| 4     | Hydrogeologický zabudovaný monitorovací vrt - úzkoprofilový  | 143      | ks       |         | 78   | 65   |      |
| 5     | Hydrogeologický zabudovaný monitorovací vrt - úzkoprofilový - zabudovanie z interného materiálu (napr. HDPE zárubnica) | 3        | ks       |         | 2    | 1    |      |
| 6     | Hydrogeologický zabudovaný monitorovací vrt - úzkoprofilový - Obnova monitorovacích objektov                           | 57       | ks       |         | 33   | 24   |      |
| 7     | Hydrogeologický zabudovaný monitorovací vrt - hlboký   | 3        | ks       |         | 3    |      |      |
| 8     | Hydrogeologický prieskum - čiasková záverečná správa   | 206      | ks       |         | 116  | 90   |      |
| 9     | Hydrogeologický prieskum - záverečná správa geologickej úlohy  | 206      | ks       |         |      |      | 206  |

Miesto: Bratislava

Dátum: 4. 12. 2018