

**DODATEK č. 1**  
ke Smlouvě o dílo ze dne 15. 02. 2021 (č.j. 03078/2021)

**Smluvní strany:**

Název: **Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**  
Se sídlem: Partyzánské náměstí 2633/7, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava  
Právní forma: státní příspěvková organizace nezapsaná v OR  
Zastoupený: Ing. Eduard Ježo, ředitel  
IČ: 71009396  
DIČ: CZ71009396  
ID datové schránky: pubj9r8  
Bankovní spojení: Česká národní banka Ostrava  
Číslo účtu: 3235761/0710

Zdravotni ustav se sidlem v  
Doruceno: 28.02.2023  
ZU/05294/2023  
listy: 1 přílohy:



zusoess8c124be8

(dále jen „**Zhotovitel**“)

**a**

Název: **Obec Štáblovice**  
Se sídlem: č.p. 166, 747 82 Štáblovice  
Právní forma: Obec  
Zastoupenou: Radim Vajda, starosta  
IČ: 00635448  
DIČ: DIČ00635448  
ID datové schránky: 4dyb2cn  
Bankovní spojení: ČSOB  
Číslo účtu: **296187950/0300**

(dále jen „**Objednatel**“)

(společně dále rovněž jako „**Smluvní strany**“)

**Smluvní strany uzavírají ve smyslu článku VIII. odst. 5 smlouvy o dílo ze dne 15. 02. 2021 (dále jen „Smlouva“) tento dodatek č. 1 ke Smlouvě.**

**Čl. I. Předmět dodatku**

1. Smluvní strany se dohodly, že Smlouva se v článku V. **Cena díla a platební podmínky bod 1.** doplňuje o níže uvedené parametry a ceny následovně:

Položka	Smluvní cena za jednotku
<b>Jednotkové parametry</b>	
Absorbance A254	
Acidita (ZNK-zásadová neutralizační kapacita) celková a zjevná	
Akrylamid GC (voda)	
Alkalita (KNK) celková a zjevná titračně	
Anionty - chloridy ve vodách	
Anionty - dusitany ve vodách	

Anionty - dusičnany ve vodách	
Anionty – fluoridy ve vodách	
Anionty – fosforečnany ve vodách	
Anionty – sírany ve vodách	
Anionty – metodou IC (např. bromičnany, chlorečnany, chloritany)	
Barva	
Chuť	
CHSK <sub>Mn</sub>	
Enterokoky kultivačně (základní určení)	
Epichlorhydrin	
Escherichia coli kultivačně	
Huminové látky	
Koliformní bakterie metodou kultivační	
Konduktivita (vodivost)	
Kovy - Hg	
Látka nerozpuštěné (NL) 105°C	
Kyanidy celkové	
Mikroskopický obraz – abioseston	
Mikroskopický obraz – počet organismů	
Mikroskopický obraz – živé organismy	
Pach ve vodách	
PAU (polyaromatické uhlovodíky)	
pH	
Počet kolonií při 22°C metodou kultivační	
Počet kolonií při 36°C metodou kultivační	
TOC nebo DOC ve vodných vzorcích	
TOL (těkavé organické látky)	
Termotolerantní koliformní bakterie metodou kultivační	
Zákal	

3. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.

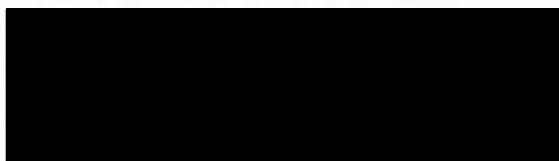
## Čl. II. Ostatní ujednání

1. Platnost tohoto dodatku č. 1 nastává dnem jeho podpisu smluvními stranami a účinnost dnem zveřejnění dodatku v registru smluv.
2. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že tento dodatek č. 1 podle § 8 odst. 3 zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů podléhá uveřejnění v registru smluv, s výjimkou osobních údajů, které nepodléhají uveřejnění podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím, a dále s výjimkou informací představujících

obchodní tajemství zhotovitele. Smluvní strany se shodují, že zveřejnění tohoto dodatku v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. zajistí zhotovitel.

3. Objednatel dále bere na vědomí, že zhotovitel za obchodní tajemství považuje jednotkové ceny analýz včetně jejich množství, dále místa, a četnost odběrů, neboť se jedná o konkurenčně významné, určitelné, ocenitelné, a v obchodních kruzích běžně nedostupné skutečnosti související s činností ZÚ Ostrava.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek vyjadřuje jejich vážnou a svobodnou vůli, že smluvní projevy jsou dostatečně určité a srozumitelné a že dodatek ke smlouvě nebyla uzavřen v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s celým obsahem dodatku jej podepisují oprávnění zástupci obou smluvních stran.

Ve Štáblovicích dne .....



Radim Vajda  
Starosta

V Ostravě dne .....



Ing. Eduard Ježo  
ředitel