

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 14. 04. 2021



zuso0es8c12faf0

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

(dále jen „**Zhotovitel**“)

a

Název: **ROMOTOP spol. s r. o.**
Se sídlem: Komenského 325, 742 01 Suchbátka nad Odrou
Právní forma: Společnost s.r.o. zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4205
Zastoupenou: Ing. Josef Hein, jednatel
IČ: 47678186
DIČ: CZ47678186
ID datové schránky: zcfx4im
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
Číslo účtu: 890883/0300

(dále jen „**Objednatel**“)

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

Smluvní strany uzavírají ve smyslu článku VI. odst. 5 smlouvy o dílo ze dne 14. 04. 2021 (dále jen „Smlouva“) tento dodatek č. 1 ke Smlouvě.

Čl. I. Předmět dodatku

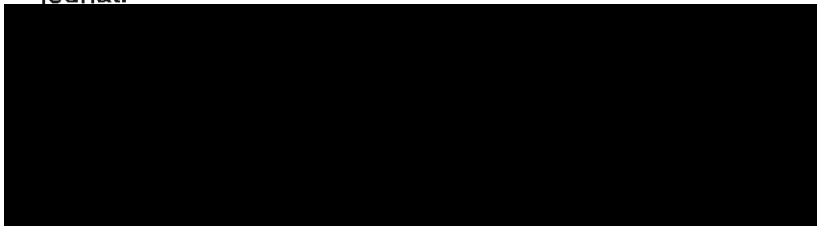
1. Smluvní strany se dohodly, že Smlouva se ve článku V. Cena díla a platební podmínky bod 1. doplňuje o níže uvedené parametry a ceny následovně:

Položka	Smluvní cena za jednotku
Pitná voda – úplný rozbor	
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 1, úplný rozsah (chemie bez pesticidů)	
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 1, úplný rozsah - mikrobiologie (<i>enterokoky, koliformní bakterie, Escherichia coli, počty při 22°C a 36°C, abioseston, počet organismů, žive organismy</i>)	
Pesticidy (pitná voda nad 25)	
Clostridium Peفرingens	

Pitná voda – krácený rozbor	
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah – mikrobiologie (<i>Escherichia coli</i> , koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C)	
Pitná voda – souvztažný odběr	
PITNÁ VODA – Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl. č. 5, souvztažný odběr – chemie (<i>Fe, pH, barva, pach, chuť, zkal, TOC, dusitany</i>)	
PITNÁ VODA – Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl. č. 5, souvztažný odběr – mikrobiologie (<i>Clostridium perfringens, enterokoky, koliformní bakterie, E.coli, počty kolonií při 22°C a 36°C, abioseston, počet organismů, žive organismy</i>)	
Surová voda – úplný rozbor	
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 - chemie bez pesticidů	
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, krácený rozsah, příloha 9, část 2, tabulka č. 1– mikrobiologie (<i>enterokoky, Escherichia coli, termotolerantní bakterie, abioseston, počet organismů</i>)	
Surová voda – krácený rozbor	
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, krácený rozsah, příloha 9, část 2, tabulka č.2 – chemie (<i>Al, Ca, Fe, Mg, Mn, Ca+Mg, teplota vzorku, pH, amonné ionty, barva, dusičnany, dusitany, fosforečnany, konduktivita, huminové latky, TOC, chloridy, KNK 4,5, NL, pach, sirany, zkal, ZNK 8,3, absorpance při 254 nm</i>)	
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.2 – mikrobiologie (<i>Escherichia coli, enterokoky, abioseston, počet organismů</i>)	
Teplá voda	
TEPLÁ VODA – vyhl. MZ 252/2004 Sb., příloha č. 2, voda teplá vyrobená z vody pitné (mikrobiologie)	
TEPLÁ VODA – vyhl. MZ 252/2004 Sb., příloha č. 2, voda teplá vyrobená z vody pitné (chemie)	
Radiologie	
Radiologie základ - aktivita alfa	
Radiologie základ - aktivita beta	
Radiologie základ - radon 222	
Radiologie doplňková - aktivita beta - K40	
Radiologie doplňková - indikativní dávka	
Jednotkové parametry	
Absorbance A254	
Acidita (ZNK)	
Akrylamid GC (voda)	
Alkalita (KNK)	
Amonné ionty (amoniakální dusík)	
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, bromidy)	
AOX	
Barva	
Bisphenol A	
BSK ₅	
Chuť	
Epichlorhydrin	
Fosfor celkový	
Huminové látky	
CHSK _{Mn}	
Koliformní bakterie metodou kultivační	
Konduktivita (vodivost)	
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek	
Kovy - Hg	
Kyanidy celkové	
Kyslík rozpuštěný	
Látky nerozpuštěné (NL) 105°C	
Legionella spp.	
Mikroskopický obraz – abioseton	
Mikroskopický obraz – počet organismů	
Mikroskopický obraz – živé organismy	
Ozon	
Pach ve vodách	
PAU (polyaromatické uhlovodíky)	
pH	
Počet kolonií při 22°C metodou kultivační	
Počet kolonií při 36°C metodou kultivační	
Pseudomonas aeruginosa kultivačně (základní určení)	
Stafylokoky koagulázopozitivní nebo Staphylococcus aureus kultivačně	
Tenzidy anionaktivní	
TOC nebo DOC ve vodných vzorcích	
TOL (těkavé organické látky)	
Termotolerantní koliformní bakterie metodou kultivační	
Uhlovodíky C10 – C40	
Zákal	
Doprava a jiné	
Převzetí a evidence vzorku	
Tisk protokolu	

2. Ve čl. VI. Závěrečná ustanovení se odst. 4. ruší a nahrazuje se novým textem:
4. Ve věcech technických a organizačních vyplývajících z této smlouvy jsou oprávněni jednat:



3. Ve čl. VI. Závěrečná ustanovení se odst. 5. ruší a nahrazuje se novým textem:
5. Změnu smlouvy lze provést pouze písemně, a to samostatnými číslovanými dodatky, podepsanými zástupci obou smluvních stran. Při změně osob oprávněných jednat ve věcech technických a organizačních a uvedených v odst. 4 tohoto článku si smluvní strany tuto skutečnost vzájemně předem písemně sdělí. Za písemnou formu se považuje i výměna elektronických zpráv. Uzavření dodatku k této smlouvě se v takovém případě nevyžaduje.
4. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.

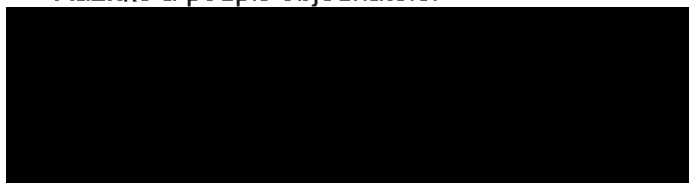
Čl. II. Ostatní ujednání

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 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 č. 1 v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. zajistí zhotovitel.
3. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 1 vyjadřuje jejich vážnou a svobodnou vůli, že smluvní projevy jsou dostatečně určité a srozumitelné a že nebyl uzavřen v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s celým obsahem dodatku č. 1 jej podepisují oprávněni zástupci obou smluvních stran.

V Suchdole nad Odrou dne 15.11.2023

20. 11, 2023
V Ostravě dne

Razítko a podpis objednatele:



Ing. Josef Hejn
jednatel

Razítko a podpis zhotovitele:



Ing. Eduard Ježo
ředitel

