

**DODATEK č. 1**  
**Smlouvy o Dílo č.j. ZU/21487/2022**

uzavřený v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění  
pozdějších předpisů

Zdravotní ústav se sídlem  
Doruceno: 09.07.2024  
ZU/23121/2024  
listy:1 přílohy:

**I. Smluvní strany**

**Objednatel:**

**SKD-stavební Lipník nad Bečvou s.r.o.**

se sídlem: Mánesova 1558, 75131 Lipník nad Bečvou  
zastoupená: Ing. Bohumil Solař, jednatel a ředitel společnosti  
IČ: 47669349  
DIČ: CZ47669349  
Společnost zapsaná Krajským soudem v Ostravě C5097.  
Bankovní spojení: KB, č.ú.: 20 601-831/100  
ID datové schránky: fi72m39



zusoes92087dfd

a

**Zhotovitel:**

**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**

Se sídlem: Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Zastoupen: Ing. Eduard Ježo, ředitel  
IČO: 71009396  
DIČ: CZ71009396  
Státní příspěvková organizace, nezapsaná ve veřejném rejstříku  
ID datové schránky: pubj9r8  
Bankovní spojení: ČNB Ostrava  
Číslo účtu: 3235761/0710

1. Smluvní strany shodně konstatují, že dne 19.7.2022 mezi sebou uzavřely Smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“), jejíž předmětem jsou Akreditované odběry a analýzy Pitné a Surové vody, Radiologie dle platné legislativy a v návaznosti na cenovou nabídku č. 9473 ze dne 14.7.2022.
2. Smluvní strany uzavírají ve smyslu článku VIII. odst. 6 Smlouvy tento její Dodatek č. 1 (dále jen „Dodatek“).

## II. Předmět dodatku

Tímto dodatkem se mění Smlouva následovně:

- A. Text čl. II. odst. 1. Smlouvy se ruší a nahrazuje novým textem, který zní takto:
1. Předmětem smlouvy jsou Akreditované odběry a analýzy Pitné vody (Kráčeny, Úplný rozbor), Surové vody a Radiologie dle platné legislativy, platného Provozního řádu a požadavků objednatele, v návaznosti na cenovou nabídku č. 9473 ze dne 14.7.2022 a Cenovou nabídku č. 19256 ze dne 8.7.2024.
- B. Text čl. V. odst. 1. Smlouvy se ruší a nahrazuje novým textem, který zní takto:
1. Cena díla se sjednává dohodou smluvních stran dle zák. č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění jako cena smluvní, dle Cenové nabídky č. 9473 ze dne 14.7.2022 a Cenové nabídky č. 19256 ze dne 8.7.2024.
- C. Text čl. VIII. odst. 9. Smlouvy se ruší a nahrazuje novým textem, který zní takto:
1. Součástí smlouvy je Cenová nabídka č. 9473 ze dne 14.7.2022 a Cenová nabídka č. 19256 ze dne 8.7.2024.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.

## III. Ostatní a závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem jeho uveřejnění v registru smluv
2. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že tento Dodatek 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 v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. zajistí zhotovitel.
3. Přílohou tohoto Dodatku je Cenová nabídka služeb číslo: 19256 ze dne 8.7.2024.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou exemplářích, přičemž každý z nich má platnost originálu. Jedno vyhotovení si ponechá objednatel a jedno zhotovitel.
5. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek vyjadřuje jejich vážnou a svobodnou vůli, že smluvní projevy jsou dostatečně určité a srozumitelné a že dodatek nebyl uzavřen v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s celým obsahem dodatku ji podepisují oprávnění zástupci obou smluvních stran.

V Lipníku n.B., dne

Razítko a podpis objednatele:

Ing. Bohumil Solář  
Digitálně podepsal  
Ing. Bohumil Solář  
Datum: 2024.07.09  
10:05:29 +02'00'  
Ing. Bohumil Solář  
Jednatel a ředitel společnosti

V Ostravě, dne

Razítko a podpis zhotovitele:

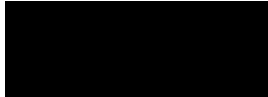
Ing. Eduard Ježo  
Digitálně podepsal  
Ing. Eduard Ježo  
Datum: 2024.07.09  
11:26:06 +02'00'  
Ing. Eduard Ježo  
Ředitel ZÚ se sídlem v Ostravě



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Partyzánské náměstí 2633/7  
Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

**Cenová nabídka služeb číslo: 19256**

Vyřizuje:  
Telefon:  
Email:  
Datum: 8.7.2024



Objednatel :  
**SKD-stavební Lipník nad Bečvou s.r.o.**  
**Mánesova 1558**  
**751 31 Lipník nad Bečvou**

IČO: 47669349 DIČ: CZ47669349

Kontakt na objednatele:



**Dodatek č. 1 k SoD z 19.7.2022-neurčito.**  
**Pitné vody (Krácený, Úplný rozbor), Surové vody a Radiologie.**

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
AOX, EOX, TX (jednotlivě)			
Absorbance A254			
Acidita (ZNK-zásadová neutralizační kapacita) celková a zjevná			
Alkalita (KNK) celková a zjevná titračně			
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 - metodou IC (např. bromičnany, chlorečnany, chloritany, bromidy)			
Anionty - sírany ve vodách			
Barva			
Bisphenol A			
Chuť			
Dusík celkový			
Escherichia coli kultivačně			
Fosfor celkový			
Halogenoctové kyseliny (chloroctová, dichloroctová, trichloroctová, bromoctová, dibromoctová)			
Humínové látky			
Konduktivita (vodivost)			
Kovy - Fe celkové ve vodách			
Kovy - Hg			
Kovy metodou ICP cena za jeden prvek			
Kyanidy volné nebo veškeré (celkové)			
Látky nerozpuštěné (NL) 105°C			
Mikroskopický obraz - abioseston			
Mikroskopický obraz - počet organismů			
Mikroskopický obraz - živé organismy			
Nonylfenol			
PAU (polyaromatické uhlovodíky)			
PFAS			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 1, souvztažný odběr (chemie bez pesticidů)			
1,2-dichlorethan, amonné ionty, barva, benzen, PAU, bromičnany, TOC, dusičnany, dusitany, fluoridy, chlorečnany, chloridy, chloritany, chuť, konduktivita, kyanidy celkové, pach, pH, sírany, PCE, THM, TCE, chloroform, zákal			
Sb, As, Be, B, K, Al, Mg, Cr, Cd, Mn, Cu, Ni, Pb, Hg, Se, Na, U, Ca, Co a Mg, Fe			

IČ: 71009396  
DIČ: CZ71009396

Bankovní spojení: 3235761/0710  
Datová schránka: pubj9r8

Tel.: 596 200 111  
Fax: 596 118 661

www.zuova.cz  
podatelna@zuova.cz

Položka	Počet	Smluvní cena za jednotku	Cena celkem
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah (chemie) - výběr parametrů <i>barva, dusičnany, chuť, konduktivita, pach, pH, TOC, zákal, železo</i>			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah - povrchový nebo podzemní zdroj s ovlivněním povrchovou vodou (mikrobiologie) <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C, abioseston, počty organismů, živé organismy</i>			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah s ovlivněním povrchovou vodou - mikrobiologie s enterokoky <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C, abioseston, počty organismů, živé organismy, enterokoky</i>			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, krácený rozsah - mikrobiologie s enterokoky <i>Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C, počty kolonií při 36°C, enterokoky</i>			
PITNÁ VODA - Escherichia coli, koliformní bakterie <i>Escherichia coli, koliformní bakterie</i>			
PITNÁ VODA - Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb., příl.č. 5, souvztažný odběr podzemní vody (mikrobiologie) <i>enterokoky, Escherichia coli, koliformní bakterie, počty kolonií při 22 °C, počty kolonií při 36 °C</i>			
PITNÁ VODA - rozšířený rozsah (chemie) <i>Fe, Mn, tvrdost, amonné ionty, dusičnany, konduktivita, pach, pH, TOC, zákal</i>			
PITNÁ VODA - rozšířený rozsah (mikrobiologie) <i>Escherichia coli, enterokoky, koliformní bakterie, počty kolonií při 22°C</i>			
Pach ve vodách			
Počet kolonií při 36°C metodou kultivační			
Práce spojená s vyšetřením subdodávky			
Somatické kolifágy v pitné nebo surové vodě			
Somatické kolifágy v technologické nebo odpadní vodě			
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, krácený rozsah, příloha 9, část 2, tabulka č.2 (chemie) - výběr parametrů <i>amonné ionty, barva, dusičnany, dusitany, fosforečnany, chloridy, KNK 4,5, konduktivita, kovy (Fe,Mn,Ca,Mg), pach, pH, sírany, teplota vzorku, TOC, tvrdost (Ca+Mg), zákal, ZNK 8,3</i>			
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 (chemie bez pesticidů, bisfenolu A, PFAS, nonylfenolu a 17-beta-estradiolu) <i>absorbance při 254 nm, pH, amonné ionty, barva, benzo(a)pyren, dusičnany, dusitany, dusík celkový, fluoridy, fosfor celkový, fosforečnany, chloridy, konduktivita, kovy (Al,As,B, Ba,Be,Ca,Cd,Co,Cr,Cu,Fe,Hg,Mg,Mn,Ni,Pb,V,Se,Zn,U), kyanidy celkové, nasycení kyslíkem, KNK 4,5, pach, PAU, sírany, tenzidy aniontové, teplota vzorku, TOC, tvrdost (Co+Mg), NL150 °C, uhlovodíky C10-C40, zákal, ZNK 8,3, huminové látky, AOX</i>			
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 (chemie) - výběr parametrů <i>absorbance při 254 nm, pH, amonné ionty, barva, benzo(a)pyren, dusičnany, dusitany, dusík celkový, fluoridy, fosfor celkový, fosforečnany, chloridy, konduktivita, kovy (As,B,Ca, Cd,Cr,Cu,Fe,Hg,Mg,Mn,Pb,Zn,U), kyanidy celkové, nasycení kyslíkem, KNK 4,5, pach, PAU, sírany, tenzidy aniontové, teplota vzorku, TOC, tvrdost (Ca+Mg), NL150 °C, uhlovodíky C10-C40, zákal, ZNK 8,3</i>			
Surová voda - vyhl.č. 428/2001, úplný rozbor, příloha 9, část 2, tabulka č.1 (mikrobiologie) <i>Escherichia coli, enterokoky, termotolerantní bakterie, abioseston, počet organismů</i>			
TOC nebo DOC ve vodných vzorcích			
TOL - Těkavé organické látky			
Tenzidy anionaktivní			
Termotolerantní koliformní bakterie metodou kultivační			
Tvrdost (Ca,Mg i jednotlivě)			
Uhlovodíky C10 - C40			
Vyšetření subdodávkou <i>microcystin - ██████████</i> <i>17-beta-estradiol - ██████████</i>			
Zákal			
pH metodou elektrometrickou			

**Ceny jsou uvedeny bez DPH.**

**Upřesnění nabídky :**

- Uvedené ceny jsou jednotkové
- Fakturovat se bude dle skutečně provedených stanovení
- Nelze přesně určit počet vzorků
- Četnost odběrů dle požadavku objednatele

-----  
microcystin - [REDACTED]

17-beta-estradiol - [REDACTED]  
-----

Vyšetření 17-beta-estradiol bude dočasně realizováno subdodavatelsky, po zavedení metodiky bude provádět Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě ve stejné ceně.

S přáním hezkého dne [REDACTED] [REDACTED]