**DODATEK Č. 2**

**KE SMLOUVĚ O POSKYTOVÁNÍ LABORATORNÍCH SLUŽEB NA DALŠÍ MIKROBIOLOGICKÉ ROZBORY**

číslo smlouvy Objednatele: SML/100/22/003/2

**Smluvní strany:**

**Česká republika - Státní zemědělská a potravinářská inspekce**

Sídlo: Květná 15, 603 00 Brno

za kterou jedná Ing. Martin Klanica, ústřední ředitel

IČ: 75014149

DIČ: CZ75014149, není plátce DPH

Bankovní spojení: ČNB Brno, číslo účtu: 26927621/0710

dále jen „Objednatel“

a

**Eurofins Food & Feed Testing Czech Republic s.r.o.**

Sídlo: Radiová 1285/7, Praha 15 - Hostivař, 102 00

IČ: 274 49 408

DIČ: CZ 274 49 408

Bankovní spojení: xxx, číslo účtu: xxx

Spisová značka OR: C 113538 vedená u Městského soudu v Praze

dále jen „Poskytovatel“

Smluvní strany se dohodly, že Smlouva o poskytování laboratorních služeb na další mikrobiologické rozbory ze dne 21. 11. 2022 (dále jen Smlouva) ve znění Dodatku č. 1 ze dne 27.1. 2023 se doplňuje následujícím způsobem:

I.

Ceny za mikrobiologické rozbory prováděné Poskytovatelem na základě jednotlivých akreditovaných metod uvedených v Příloze č. 1 Smlouvy a ceny za mimořádné svozy uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy se v souladu s body 4. 6. a 4. 7. Smlouvy navyšují o meziroční míru inflace dle Českého statistického úřadu za rok 2023 ve výši 10,7%. Příloha č. 1 a Příloha č. 2 s novými cenami tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku. Ceny byly zaokrouhleny na dvě desetinná místa.

II.

Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nezměněna.

III.

Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem 1. 2. 2024.

Obě smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele, bude Dodatek č. 2 uveřejněn v registru smluv zřízeném podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

Nedílnou součástí Dodatku jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - Seznam požadovaných metod a ceník

Příloha č. 2 - Ceny za mimořádné svozy

Dnem vložení elektronického podpisu Dnem vložení elektronického podpisu

……………………………………… ……………………………………

Ing. Martin Klanica Ing. Daniel Dobeš, Ph.D.

ústřední ředitel jednatel

podepsán elektronicky podepsán elektronicky

**PŘÍLOHA Č. 1**

**Seznam požadovaných metod a ceník**

| **Název metody** | **Odkaz na metodu** | **Cena za**  **kultivační**  **vyšetření**  **vzorku bez DPH** | **Cena za**  **kultivační**  **vyšetření**  **vzorku s DPH** | **Cena za**  **kultivaci s**  **následnou**  **konfirmací bez**  **DPH** | **Cena za kultivaci s následnou konfirmací s DPH** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typizace *Salmonella* Enteritidis, *Salmonella* Typhimurium** tzn. uvést cenu za každou potvrzenou (konfirmovanou) *Salmonella* sp., která se dále typizuje na S. Enteritidis a S. Typhimurium | ČSN EN ISO 6579-1 | 795,05 | 961,98 | 795,05 | 961,98 |
| Jakost vod Stanovení ***Pseudomonas aeruginosa*** - Metoda membránových filtrů | ČSN EN ISO 16266 | 258,26 | 312,51 | 258,26 | 312,51 |
| Jakost vod Stanovení *spor* **siřičitany redukujících anaerobů (klostridií)** *- Část 2:* - Metoda membránových filtrů | ČSN EN 26461-2 | 258,26 | 312,51 | 258,26 | 312,51 |
| Stanovení počtu ***Clostridium perfringens*****v pitné vodě** – metoda membránových filtrů | Vyhláška 252/2004 Sb., příloha číslo 6 nebo ČSN EN ISO 14189 | 260,81 | 315,61 | 768,04 | 929,33 |
| Mléko a mléčné výrobky - Průkaz **Cronobacter** spp. | ČSN EN ISO 22964 | 725,97 | 878,52 | 725,97 | 878,52 |
| Jakost vod - Biologický rozbor – **živé mikroorganismy\*** | ČSN 75 7712 | dle skutečné ceny | dle skutečné ceny | dle skutečné ceny | dle skutečné ceny |
| Průkaz **stafylokokových enterotoxinů** | ČSN EN ISO 19020 nebo systémem VIDAS | 2.544,55 | 3.078,90 | 2.544,55 | 3.078,90 |
| Stanovení počtu **plísní a kvasinek** | SOP.MB.014.PB (ČSN ISO 21527-1, ČSN ISO 21527-2, ČSN ISO 6611) | 277,86 | 336,09 | 277,86 | 336,09 |

Cena za kultivační vyšetření zahrnuje náklady na kultivační vyšetření bez následné konfirmace (biochemické identifikace), tedy cena za vyhovující rozbory vzorků, cenu za standardní svozy vzorků, vyhodnocení výsledků (např. formou posudku), vystavení Protokolů o zkoušce (dále jen „Protokol“), sterilizaci odběrových pomůcek.

Cena za kultivaci s následnou konfirmací zahrnuje náklady na kultivační vyšetření s následnou konfirmací (biochemickou identifikací), tedy cena za nevyhovující rozbory vzorků, cenu za standardní svozy vzorků, vyhodnocení výsledků (např. formou posudku), vystavení Protokolů o zkoušce (dále jen „Protokol“), sterilizaci odběrových pomůcek.

\*Cena za parametr „živé organismy“ zahrnuje cenu za rozbor v poddodavatelské laboratoři (dle skutečné ceny za rozbor) a náklady Poskytovatele, které činí 1274,16 Kč bez DPH, tj. 1.541,73 Kč včetně DPH. Náklady odráží veškerou administrativu a komunikaci související se zajištěním analýz vzorku v poddodavatelské laboratoři, náklady logistiky se nezahrnují.

**PŘÍLOHA Č. 2**

**Cena za mimořádný svoz dle bodu 9. 2. Smlouvy**

Přeprava vzorků do poddodavatelské laboratoře:

Vzorky z inspektorátů Olomouc a Brno budou převezeny individuálními svozy ze strany Poskytovatele za cenu 7.007,86 Kč bez DPH, tj. **8.479,51** **Kč včetně DPH** za jeden svoz. Svozy je možno realizovat ve dnech pondělí až čtvrtek.

Vzorky z ostatních inspektorátů (Ústí nad Labem, Plzeň, Tábor, Hradec Králové, Praha) budou převezeny svozy Poskytovatele do poddodavatelské laboratoře za cenu 1.783,82 Kč bez DPH, tj. **2.158,43 Kč včetně DPH** za jeden svoz. Svozy je možno realizovat ve dnech pondělí a středa. V případě inspektorátu Praha předá inspektor vzorky do laboratoře Poskytovatele na adrese Radiová 1285/7, Praha 10 - Hostivař, 102 00.