

DODATEK Č. 1

KE SMLouvĚ O POSKYTOVÁNÍ LABORATORNÍCH SLUŽEB

číslo smlouvy Objednatele: SML/100/22/001/1

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: [REDACTED]

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: [REDACTED]

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

dále jen „Poskytovatel“

Smluvní strany se dohodly, že Smlouva o poskytování laboratorních služeb ze dne 20. 5. 2022 (dále jen Smlouva) 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 2022 ve výši 15,1%. 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. 2023.

Obě smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele, bude Dodatek č. 1. 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

.....

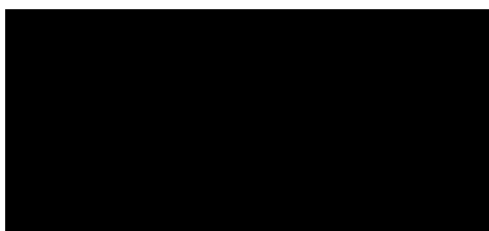
Ing. Martin Klanica
ústřední ředitel
podepsán elektronicky



.....



podepsán elektronicky



PŘÍLOHA Č. 1

Seznam požadovaných metod a ceník

Název metody	Odkaz na metodu	Konečná cena za kultivační vyšetření vzorku	Konečná cena za kultivaci s následnou konfirmací
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu bakterií rodu Salmonella	ČSN EN ISO 6579-1	220,20	220,20
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu Listeria monocytogenes - část 1: Metoda průkazu	ČSN EN ISO 11290-1	278,50	278,50
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metoda průkazu a stanovení počtu Listeria monocytogenes - část 2: Metoda stanovení počtu	ČSN EN ISO 11290-2	278,50	278,50
Mikrobiologie potravin a krmiv - Horizontální metody stanovení počtu beta-glukuronidázopozitivních Escherichia coli - Část 2: Technika počítání kolonií vykultivovaných při 44°C s použitím 5-bromo-4-chloro-3-indolyl beta-D-glukuronidu	ČSN ISO 16649-2	218,30	218,30
Mikrobiologie potravin a krmiv Horizontální metoda pro průkaz a stanovení počtu bakterií čeledi Enterobacteriaceae - Část 2: Technika počítání kolonií	ČSN EN ISO 21528-2	109,20	126,10
Průkaz Campylobacter spp. Kultivačně	ČSN EN ISO 10272-1	867,60	867,60
Jakost vod Stanovení Escherichia coli a koliformních bakterií - Část 1:Metoda membránových filtrů	ČSN EN ISO 9308-1	158,10	158,10
Jakost vod Stanovení intestinálních enterokoků - Část 2:Metoda membránových filtrů	ČSN EN ISO 7899-2	184,40	184,40
Jakost vod Stanovení počtu kultivovatelných mikroorganismů při 22°C a 36°C	ČSN EN ISO 6222	261,60	261,60
Stanovení počtu Bacillus cereus	ČSN EN ISO 7932	267,30	267,30

Název metody	Odkaz na metodu	Konečná cena za kultivační vyšetření vzorku	Konečná cena za kultivaci s následnou confirmací
Stanovení počtu <i>Clostridium perfringens</i>	ČSN EN ISO 7937	160,00	160,00
Stanovení počtu koagulázopozitivních stafylokoků (S. aureus a další druhy)	ČSN EN ISO 6888-1 nebo 2	237,10	301,10
Celkové počty organismů (CPM) - potraviny	ČSN EN ISO 4833-1 nebo ČSN EN ISO 4833-2	114,80	114,80
Stanovení počtu koliformních bakterií v potravinách	ČSN ISO 4832	120,50	120,50

Vysvětlivky k tabulce:

Cena za kultivační vyšetření - náklady na kultivační vyšetření bez následné confirmace (biochemické identifikace), tedy cena za vyhovující rozbory vzorků

Cena za kultivaci s následnou confirmací - náklady na kultivační vyšetření s následnou confirmací (biochemickou identifikací), tedy cena za nevyhovující rozbory vzorků

PŘÍLOHA Č. 2

Ceny za mimořádné svozy

- 1) Cena za vyzvednutí vzorku svozovou linkou mimo svozové dny nebo standardní čas na adrese jednotlivých inspektorátů Objednatele:

Mimořádný svoz z adresy inspektorátu	Konečná cena v Kč za jeden mimořádný svoz
Praha	696,40
Ústí n. Labem	1392,70
Plzeň	1392,70
Tábor	1392,70
Hradec Králové	1392,70
Brno	696,40
Olomouc	1392,70

- 2) Cena za vyzvednutí vzorku svozovou linkou odkudkoliv od kontrolované osoby na předem dohodnuté adrese v rámci územní působnosti inspektorátů bez příplatku za vyzvednutí objemného vzorku:

Mimořádný svoz odkudkoliv tj. z místa kontroly v působnosti níže uvedených inspektorátů do laboratoře	Působnost inspektorátů	Konečná cena v Kč za 1 km
Praha	Hlavní město Praha	16,70
	Středočeský kraj	16,70
Ústí n. L.	Liberecký kraj	16,70
	Ústecký kraj	16,70
Plzeň	Plzeňský kraj	16,70
	Karlovarský kraj	16,70
Tábor	Jihočeský kraj	16,70
	Vysočina	16,70
Hradec Králové	Královehradecký kraj	16,70
	Pardubický kraj	16,70
Brno	Jihomoravský kraj	16,70
	Zlínský kraj	16,70
Olomouc	Olomoucký kraj	16,70
	Moravskoslezský kraj	16,70

- 3) Cena za příplatek za vyzvednutí objemného vzorku svozovou linkou odkudkoliv od kontrolované osoby na předem dohodnuté adrese v rámci územní působnosti inspektorátů:

Mimořádný svoz odkudkoliv tj. z místa kontroly v působnosti níže uvedených inspektorátů do laboratoře	Působnost inspektorátů	Konečná cena v Kč za příplatek v případě přepravy objemného vzorku
Praha	Hlavní město Praha	0,00
	Středočeský kraj	0,00
Ústí n. L.	Liberecký kraj	0,00
	Ústecký kraj	0,00
Plzeň	Plzeňský kraj	0,00
	Karlovarský kraj	0,00
Tábor	Jihočeský kraj	0,00
	Vysočina	0,00
Hradec Králové	Královehradecký kraj	0,00
	Pardubický kraj	0,00
Brno	Jihomoravský kraj	0,00
	Zlínský kraj	0,00
Olomouc	Olomoucký kraj	0,00
	Moravskoslezský kraj	0,00

Vysvětlivky:

Objemný vzorek - mražený nebo hluboce zmražený vzorek o libovolných rozměrech, jehož jedno spotřebitelské balení má hmotnost 5 kg a více. V případě chlazených vzorků se objemným vzorkem rozumí vzorek, u nějž je některý z rozměrů jednoho balení (šířka, výška, délka) větší než 100 cm.