

## **Smlouva o uplatnění Metodiky detekce falšování kozího a ovčího mléka kravským mlékem metodou MALDI-TOF MS č. 1920222-V5**

(dále jen „smlouva“)

zpracované v rámci řešení výzkumného projektu č. QK1920222 „Nové spolehlivé metody detekce falšování kozího a ovčího mléka a mléčných výrobků“.

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „občanský zákoník“)

### **Smluvní strany:**

- 1. Česká zemědělská univerzita v Praze**  
se sídlem: *Kamýcká 129, 165 00, Praha – Suchbátka*  
IČO: 60460709  
DIČ: CZ60460709  
zastoupená: *prof. Ing. Petrem Skleničkou, CSc., rektorem ČZU*  
(dále jen „poskytovatel metodiky“)
- 2. Státní veterinární správa**  
se sídlem: *Slezská 100/7, 120 00, Praha 2*  
IČO: 00018562  
DIČ: CZ00018562  
Zastoupená: *MVDr. Zbyňkem Semerádem*  
(dále jen „uživatel metodiky“)

(společně dále jen „smluvní strany“)

### **Článek 1**

#### **Předmět smlouvy**

Předmětem této smlouvy je uplatnění metodiky zpracované v rámci řešení výzkumného projektu (podpory na rozvoj výzkumné organizace) č. QK1920222 „Nové spolehlivé metody detekce falšování kozího a ovčího mléka a mléčných výrobků“ s názvem „Detekce falšování kozího a ovčího mléka kravským mlékem metodou MALDI-TOF MS“ (dále jen „metodika“).

### **Článek 2**

#### **Autorství metodiky a cíl uplatnění metodiky**

- 2.1.** Autory metodiky jsou Ing. Lucie Rysová, RNDr. Mgr. Pavel Cejnar, Ph.D., prof. Ing. Oto Hanuš, Ing. Matěj Božik, Ph.D., Ing. Veronika Legarová, Ph.D., Mgr. Hana Nejeschlebová, Ing. Irena Němečková. Zástupcem autorského týmu je Ing. Veronika Legarová, Ph.D.
- 2.2.** Účelem certifikované metodiky je detekovat falšování kozího a ovčího mléka kravským mlékem metodou hmotnostní spektrometrie s laserovou desorpční/ionizační

v přítomnosti matrice v kombinaci s analyzátozem doby letu (MALDI-TOF MS). Metoda je založena na porovnání peptido-proteinového spektra neznámého vzorku se souborem vytvořeným z koncentračních řad falšovaných mlék. Následně je pomocí statistického modelu odhadnuto procento falšování zkoumaného vzorku.

### **Článek 3**

#### **Rozsah uplatnění metodiky a předpokládané přínosy**

- 3.1. Předkládaná metodika byla vyvinuta v rámci projektu MZe NAZV Země QK1920222 „Nové spolehlivé metody detekce falšování kozího mléka a ovčího mléka a mléčných výrobků“ s cílem ji poskytnout kontrolním orgánům České republiky – Státní veterinární správě, která potenciálně a kompetenčně představuje hlavního smluvního uživatele metodiky. Certifikovanou metodiku bude tento kontrolní úřad používat při podezření falšování kozího a ovčího mléka. S ohledem na to, že provozní laboratoře Státní veterinární správy disponují podle našeho vědomí přístroji MALDI-TOF MS, budou moci certifikovanou metodiku užívat při běžných kontrolních činnostech.

### **Článek 4**

#### **Úprava vlastnických a užívacích práv k metodice**

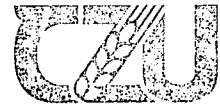
- 4.1. Poskytovatel metodiky je oprávněn nakládat s metodikou uvedenou v čl. 1 této smlouvy.
- 4.2. Uživatel metodiky je oprávněn užívat tuto metodiku k dosažení cíle dle odst. 2.2. po dobu účinnosti této smlouvy.
- 4.3. Uživatel metodiky je povinen postupovat při nakládání s metodikou v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 4.4. Poskytovatel metodiky prohlašuje, že zpracovaná metodika nezasahuje do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.
- 4.5. Poskytovatel metodiky upozorňuje, že zpracovaná metodika, vyvinutá v rámci řešení výzkumného projektu, je smluvně přístupná všem potenciálním uživatelům.
- 4.6. Uživatel metodiky má právo předat metodiku jinému uživateli pouze s písemným souhlasem poskytovatele metodiky.
- 4.7. Uživatel metodiky bere na vědomí a souhlasí, že poskytovatel metodiky ani autorský tým nenesou odpovědnost za dosažené výsledky užitím metodiky na základě této smlouvy. Uživatel metodiky nese sám odpovědnost za jakoukoliv škodu, která užitím metodiky jemu či jakékoliv třetí osobě vznikne, a není oprávněn ji vymáhat po poskytovateli metodiky ani po členech autorského týmu.

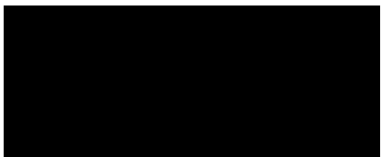
### **Článek 5**

#### **Závěrečná ustanovení**

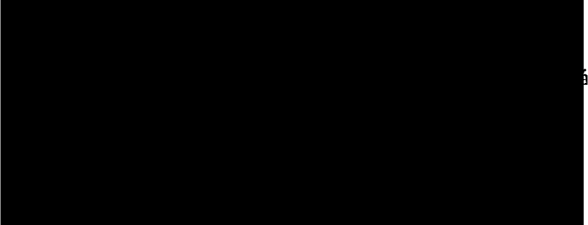
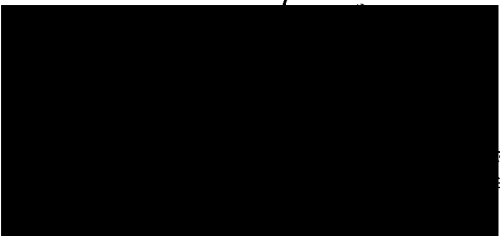
- 5.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s výpovědní dobou 3 měsíce. Výpovědní doba začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.

- 5.2. Tato smlouva je v souladu s ustanoveními Smlouvy číslo: 65971/2018-MZE-14152 Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení výzkumného projektu číslo QK1920222 (Č.j.: 653-2018-14152).
- 5.3. Jakékoliv změny a doplnění této smlouvy mohou být provedeny pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.
- 5.4. Závazky, práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na eventuální právní nástupce smluvních stran.
- 5.5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 5.6. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Uživatel metodiky obdrží jeden a poskytovatel metodiky dva stejnopisy. Jeden stejnopis obdrží poskytovatel účelové podpory na řešení výzkumného projektu, v rámci něhož byla metodika zpracována.
- 5.7. Název a zaměření metodiky je součástí této smlouvy. Poskytovatel metodiky předá uživateli při podpisu smlouvy popis této metodiky v elektronické podobě.
- 5.8. Metodika je poskytována uživateli metodiky bezplatně.
- 5.9. Poskytovatel metodiky předá uživateli metodiky při podpisu smlouvy popis této metodiky v elektronické podobě. V případě, že metodika bude následně vydána tiskem, předá poskytovatel metodiky bezprostředně po jejím vytištění uživateli metodiky originální výtisk s označením ISBN.
- 5.10. Údaje o uplatněné metodiky pro evidenci v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) dodá příslušný poskytovatel účelové podpory.
- 5.11. Uživatel metodiky bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.12. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.



Za autora metodiky (za autorský tým)  V Praze dne: <u>1.4.2022</u>	 Ing. Veronika Legarová, Ph.D.
--	---

Podpisy smluvních stran

Za poskytovatele metodiky  V Praze dne: <u>04-04-2022</u>	 prof. Ing. Petr Sklenička, CSc., rektor
Za uživatele metodiky  V Praze dne: <u>22.4.2022</u>	 MVDr. Zbyněk Semerád