



# BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v.v.i.

adresa: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice

IČ: 60077344 | DIČ: CZ60077344

telefon: +420 387 771 111 (ústředna)

číslo účtu: 5002209089/5500, Raiffeisenbank a.s.

+420 387 775 051 (ředitelství)

www.bc.cas.cz | e-mail: bc@bc.cas.cz

## Smlouva o uplatnění “Ověřené technologie”

č. smlouvy Poskytovatele technologie: QK1920011V011

č. smlouvy Uživatele technologie: PVL-2316/2021/SML

(dále jen „Smlouva“)

zpracované v rámci řešení výzkumného projektu QK1920011 Metodologie kvantifikace dravých druhů ryb ve vodárenských nádržích pro optimalizaci managementu vodních ekosystémů a projektu MSM200961901 The true picture of eDNA, uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 1746 odst. 2 zákona číslo 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“) mezi Smluvními stranami

**Biologické centrum AV ČR, v.v.i.**, Hydrobiologický ústav

Sídlo: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice

IČO: 60077344 DIČ: CZ60077344

ID datové schránky: r84nds8

Zapsaná v rejstříku veřejných výzkumných institucí MŠMT

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s. a číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Statutární zástupce: prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., Hon. D.Sc., dr. h. c., ředitel

(dále jen „**Poskytovatel technologie**“)

**Povodí Vltavy, státní podnik**

Sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 70889953 DIČ: CZ70889953

ID datové schránky: gg4t8hf

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s.

číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

Oprávněn k podpisu Smlouvy: Ing. Tomáš Kendík, ředitel sekce správy povodí

(dále jen „**Uživatel technologie**“)

### I. Předmět Smlouvy

1.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Poskytovatele technologie bezúplatně poskytnout Uživateli technologie výsledek výzkumu – ověřenou technologii Vzorkování volné genetické informace (eDNA) z vody dosažené v rámci realizace výzkumného projektu QK1920011 „Metodologie kvantifikace dravých druhů ryb ve vodárenských nádržích pro optimalizaci



managementu vodních ekosystémů“ podpořeného Programem aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství na období 2017-2025 ZEMĚ a projektu MSM200961901 The true picture of eDNA (dále jen „**technologie**“), a to za účelem uplatnění technologie způsobem specifikovaným v čl. II odst. 2.2. Smlouvy.

## II. Autorství technologie a účel uplatnění technologie

2.1. Autory technologie jsou: RNDr. Petr Blabolil, Ph.D., Dr. Bernd Hänfling, Dr. Lynsey R. Harper, Dr. Graham Sellers, Dr. Cristina Di Muri, Mgr. Nathan P. Griffiths, Bc. Romulo A. dos Santos, Mgr. Jelena Knežević-Jarić, Mgr. Tomáš Jůza, Ph.D., Mgr. Mojmír Vašek, Ph.D., doc. RNDr. Martin Čech, Ph.D., RNDr. Milan Muška, Ph.D., RNDr. Ivan Fiala, Ph.D., Mgr. Martina Lisnerová, RNDr. Jiří Peterka, Ph.D..

2.2. Účelem uplatnění technologie Uživatelem technologie je optimalizovat postup vzorkování volné genetické informace (environmentální DNA „**eDNA**“) z vody. Technologie seznamuje s charakteristikou eDNA a metabarkódingu, postupem prací při odběru, extrakci, namnožení cílové části DNA, přípravou genetických knihoven a bioinformatickým a statistickým zpracováním. Dále jsou uvedeny příklady ověření detekce ryb a ostatních skupin obratlovců a vzorové studie shody eDNA matabarkódingu s výlovem a využití stratifikovaného designu k ekologické studii.

## III. Úprava vlastnických a užívacích práv k technologii

3.1. Poskytovatel technologie je vlastníkem majetkových práv k technologii a je oprávněn nakládat s technologií.

3.2. Uživatel technologie je oprávněn technologii bezúplatně užívat za účelem uvedeným v čl. II odst. 2.2. Smlouvy, a to po dobu účinnosti Smlouvy. Po ukončení platnosti a účinnosti Smlouvy je povinen technologii vrátit Poskytovateli technologie.

3.3. Uživatel technologie je povinen postupovat v souladu s následujícími zákony:

a) zákon č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským, ve znění pozdějších předpisů;

b) zákon č. 221/2006 Sb., Zákon o vymáhání práv z průmyslového vlastnictví a ochraně obchodního tajemství, ve znění pozdějších předpisů.

3.4. Poskytovatel technologie prohlašuje, že technologie nezasahuje do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.

3.5. Poskytovatel technologie upozorňuje, že zpracovaná technologie, vyvinutá v rámci řešení výzkumného projektu, je přístupná všem potencionálním uživatelům.



## BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v.v.i.

adresa: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice

IČ: 60077344 | DIČ: CZ60077344

telefon: +420 387 771 111 (ústředna)

číslo účtu: 5002209089/5500, Raiffeisenbank a.s.

+420 387 775 051 (ředitelství)

www.bc.cas.cz | e-mail: bc@bc.cas.cz

3.6. Smluvní strany se zavazují, že veškeré skutečnosti spadající do oblasti obchodního tajemství a důvěrné informace nebudou dále rozšiřovat nebo reprodukovat a nezpřístupní je třetí straně. Současně se zavazují, že zabezpečí, aby převzaté dokumenty a případné analýzy obsahující obchodní tajemství nebo důvěrné informace byly řádně evidovány. Smluvní strany se dále zavazují, že obchodní tajemství a důvěrné informace nepoužijí v rozporu s jejich účelem ani účelem jejich poskytnutí pro své potřeby nebo ve prospěch třetích osob.

3.7. Povinnosti uvedené v čl. III odst. 3.6. Smlouvy se nevztahují na důvěrné informace, které:

- a) mohou být zveřejněny bez porušení této Smlouvy;
- b) byly písemným souhlasem druhé smluvní strany uvolněny od těchto omezení;
- c) jsou veřejně dostupné nebo byly zveřejněny jinak, než porušením povinnosti jedné ze smluvních stran;
- d) jsou známy prokazatelně dříve, než je sdělí smluvní strana;
- e) jsou vyžádány soudem, státním zastupitelstvím nebo věcně příslušným správním orgánem na základě zákona a jsou použity pouze k tomuto účelu.

3.8. Poskytnutí informací spadajících do oblasti obchodního tajemství nebo důvěrných informací nezakládá žádné právo na licenci, ochrannou známku, patent, právo užití nebo šíření autorského díla, ani jakékoliv jiné právo duševního nebo průmyslového vlastnictví.

### IV. Ostatní ustanovení

4.1. Smlouva se uzavírá se na dobu neurčitou s tříměsíční výpovědní lhůtou. Výpovědní lhůta začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

4.2. V případě porušení jakýchkoli ujednání obsažených ve Smlouvě některou ze smluvních stran, je porušující strana povinna zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé takové porušení. Tím není nijak dotčeno právo na náhradu škody.

4.3. Práva z této dohody nemohou být Uživatelem technologie postoupena třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu Poskytovatele technologie.

### V. Závěrečná ustanovení

5.1. Neplatnost, nicotnost či neúčinnost jakéhokoli z ustanovení Smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. V takovém případě smluvní strany nahradí v nejkratším možném termínu neplatné, nicotné či neúčinné ustanovení ustanovením platným. Do té doby se Smlouva bude řídit obecnými právními předpisy České republiky.

5.2. Jakákoliv změna Smlouvy vždy vyžaduje vzestupně číslovaný písemný dodatek s dohodou obou smluvních stran.



## BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v.v.i.

adresa: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice

IČ: 60077344 | DIČ: CZ60077344

telefon: +420 387 771 111 (ústředna)

číslo účtu: 5002209089/5500, Raiffeisenbank a.s.

+420 387 775 051 (ředitelství)

www.bc.cas.cz | e-mail: bc@bc.cas.cz

5.3. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Veškeré případné spory mezi Poskytovatelem technologie a Uživatelem technologie budou přednostně řešeny smírnou cestou. Poskytovatel technologie a Uživatel technologie souhlasí s příslušností obecných soudů České republiky pro řešení sporů, které nelze vyřešit smírně.

5.4. Smluvní strany se dohodly, že naplnění povinnosti zveřejnění Smlouvy v souladu se zněním 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, zajistí Uživatel technologie.

5.5. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti v souladu se zákonem o registru smluv dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

5.6. Popis technologie předá Poskytovatel technologie Uživateli technologie písemně při podpisu Smlouvy. Popis technologie tvoří jako příloha nedílnou součást Smlouvy.

5.7. Údaje o technologii pro evidenci v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) dodá Poskytovatel technologie účelové podpory zanesením do databáze podle zákona č. 130/2002 Sb., zákon o podpoře výzkumu a vývoje, ve znění pozdějších předpisů. Veškeré podklady pro zanesení do databáze Poskytovatelem technologie připravuje Poskytovatel technologie.

5.8. Smlouva, včetně přílohy, je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Poskytovatel technologie obdrží jeden stejnopis, Uživatel technologie obdrží dva stejnopisy a jeden stejnopis obdrží Ministerstvo zemědělství jako poskytovatel podpory výzkumu „Program aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství“.

5.9. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu včetně její přílohy řádně přečetly a seznámily se tak s jejím obsahem, že je projevem jejich svobodné a skutečné vůle a že nebyla uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, přičemž je uzavírána po vzájemném projednání a na důkaz své vůle pak připojují i podpisy ze strany svých oprávněných zástupců, jimiž současně potvrzují i převzetí příslušného počtu jejích stejnopisů.

V Českých Budějovicích dne \_\_\_\_\_

V Praze dne \_\_\_\_\_

Poskytovatel technologie

Uživatel technologie

---

**Biologické centrum AV ČR, v. v. i.**  
prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc.  
ředitel

---

**Povodí Vltavy, státní podnik**  
Ing. Tomáš Kendík  
ředitel sekce správy povodí