

# SM LOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ

Univerzita Karlova

zřízena zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů

se sídlem Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha - Staré Město

IČ: 00216208, DIČ: CZ00216208

zastoupená: prof. MUDr. Milenou Králíčkovou, Ph.O.

dále jako „příjemce“

a

## **Státní zdravotní ústav**

příspěvková organizace

se sídlem v Praze 10, šrobárova 48/49, PSČ 100 00

IČ: 75010330, DIČ: CZ75010330

zastoupený MUDr. Barborou Mackovou, MHA, ředitelkou SZÚ

dále jako „další účastník SZÚ“

a

Idealab, s.r.o.

zapsaný v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, spisová značka C 147771

se sídlem Závěrka 768/11, Břevnov, 169 00 Praha

IČ: 28522672, DIČ: CZ28522672

zastoupený: PhDr. Radkem Váňou PhD., jednatelem

dále jako „další účastník Idealab“

a

## **Asociace pro vodu ČR z.s.**

zapsaná v Obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, spisová značka L 2869

se sídlem Traťová 574/1, Horní Heršpice, 619 00 Brno

IČ: 44994397, DIČ: CZ44994397

zastoupená: Mgr. Jiřím Paulem, MBA, místopředsedou výboru

dále jako „další účastník CzWA“

příjemce a další účastníci společně jako „poskytovatelé“

a

## **Sdružení oboru vodovodů a kanalizací ČR, z. s.**

se sídlem v Praze 1, Novotného lávka 200/5, PSČ 110 00

IČ : 60456 11 6, DIČ : CZ60456116

zastoupený Ing. Vilémem Žákem, ředitelem a členem představenstva SOVAK ČR

dále jako „uživatel“

společně pak jako „smluvní strany“.

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku ve smyslu § 16 zákona 130/2002 Sb. o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu:

## Čl. I Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je úprava využití výsledků projektu č. TL03000252 s názvem Kohoutkovou nebo **balenou: Bariéry a motivace konzumace pitné vody**, realizovaného v rámci 3. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA, k jehož řešení byla mezi příjemcem a Technologickou agenturou české republiky uzavřena smlouva o poskytnutí podpory na řešení programového projektu.

## Čl. II Vymezení výsledků a jejich srovnání s cíli projektu

Dosažené výsledky projektu a jejich srovnání s cíli projektu jsou uvedeny v následující tabulce.

Identifikátor výsledku	Název výsledku	Druh výsledku	Odpovídá cíli projektu
TL03000252-V1	Percepce kvality kohoutkové vody a identifikace bariér její konzumace	Jimp - Článek v odborném periodiku je obsažen v databázi Web of Science společností Thomson Reuters s příznakem „Article“, „Review“ nebo „Letter“	Ano
TL03000252-V2	Jak přistupovat k řešení stížností na kvalitu kohoutkové vody	W - Uspořádání workshopu	Ano
TL03000252-V3	Komunikace se spotřebiteli jako základní prostředek pro zvyšování důvěry v kohoutkovou vodu	NmetS - Metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	Ano
TL03000252-V4	Kampaň na podporu konzumace kohoutkové vody	A - Audiovizuální tvorba	Ano
TL03000252-V5	Účinnost intervencí na podporu konzumace kohoutkové vody	Jimp - Článek v odborném periodiku je obsažen v databázi Web of Science společností Thomson Reuters s příznakem „Article“, „Review“ nebo „Letter“	Ano
TL03000252-V6	Opatření pro zvýšení konzumace kohoutkové vody	Hneleg - Výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	Ano
TL03000252-V7	Způsob řešení stížností na kvalitu pitné vody mezi provozovateli vodovodů v ČR	Jimp - Článek v odborném periodiku je obsažen v databázi Web of Science společností Thomson Reuters s příznakem „Article“, „Review“ nebo „Letter“	Ano
TL03000252-V8	Základy senzorické analýzy a managementu: rušivé pachy a chuti u pitné vody	B - Odborná kniha	Ano

### Čl. III

#### Úprava vlastnických a užívacích práv k výsledkům

- I. Všechna práva k výsledkům patří příjemci a dalším účastníkům projektu. Nakládání s výsledky u příjemce se řídí opatřeními rektora č. 47/2018 a 17/2018.
2. Rozdělení vlastnických práv k výsledkům projektu vychází z podílu činnosti, kterou každá ze smluvních stran vynaložila na dosažení konkrétního výsledku.
3. Smluvní strany se dohodly na následujícím rozdělení práv k jednotlivým výsledkům projektu:

Identifikátor výsledku	Rozdělení vlastnických práv smluvních stran k výsledkům projektu
TL03000252-VI	UK 100%
TL03000252-V2	SZÚ 80 %, CzWA 10 %, UK 10 %, Idealab 0%
TL03000252-V3	SZÚ 70 %, CzWA 20 %, UK 10 %, Idealab 0%
TL03000252-V4	UK 35 %, SZÚ 5 %, Idealab 60 %, CzWA 0%
TL03000252-V5	UK 80 %, SZÚ 15 %, Idealab 5 %, CzWA 0%
TL03000252-V6	UK 50 %, SZÚ 40 %, Idealab 0%, CzWA 10 %
TL03000252-V7	SZÚ 60 %, CzWA 30 %, UK 10 %, Idealab 0%
TL03000252-V8	SZÚ 80 %, CzWA 10 %, UK 10 %, Idealab 0%

### Čl. IV

#### Způsob využití výsledků a doba, ve které budou výsledky využity

- I. Výsledek
  - 1) TL03000252-VI - Článek je využitelný pro zvýšení povědomí o možnostech podpory konzumace kohoutkové vody a zlepšení marketingových strategií a kampaní. Článek je určen pro odbornou veřejnost včetně ministerstev a institucí působících v oblasti výzkumu a vývoje a má proto charakter veřejného výstupu. Poskytovatelé se nehodlají tímto výsledkem dále komerčně ani výzkumně zabývat.
  - 2) TL03000252-V2 - Workshop představil provozovatelům vodovodů výsledky projektu. Hlavní náplní workshopu byla zpětná vazba provozovatelů vodovodů k metodice (výstup V3). Byl diskutován odborně správný a pro spotřebitele přívětivý přístup k řešení stížností na kvalitu kohoutkové vody. Poskytovatelé se nehodlají tímto výsledkem dále komerčně ani výzkumně zabývat.
  - 3) TL03000252 -V3 - Rozsah využití metodiky: metodika je určená všem provozovatelům vodovodů, popř. vlastníkům, kteří jsou zároveň provozovateli, v České republice. Jak těm, kteří provozují vodovod pro veřejnou potřebu podle zákona č. 274/2001 Sb., tak provozovatelům menších vodovodů, pro které platí jen informační povinnosti podle zákona č. 258/2000 Sb. Celkem je takových subjektů v ČR téměř 2 000. Metodika je využitelná také ministerstvem zdravotnictví a ministerstvem zemědělství jako metodická pomůcka k naplňování jimi vydané legislativy, popř. jako na vhodný nástroj, na který lze odkazovat, který by měl pomáhat ke zvyšování důvěry veřejnosti v kvalitu kohoutkové vody, což je celospolečenským zájmem.

Předpokládané přínosy: metodiku mohou provozovatelé vodovodů použít jako určitý výklad legislativy, která jinak své požadavky formuluje velmi stroze, dále jako doporučení k optimálnímu naplňování zákonem daných informačních povinností (především z pohledu zákazníka, za účelem

zvýšení důvěry ve své služby a produkt) a konečně jako inspiraci pro komunikaci, která jde sice nad rámec zákona, ale naplňuje moderní trend budování zákaznické podpory. Provozovatelé se mohou pokusit pojmout komunikaci se zákazníky komplexně, jak je metodika ve svém celku navržena, nebo mohou využít jen libovolný segment metodiky, např. oblast, kterou nevědí, jak vhodně uchopit nebo kterou chtějí zlepšit.

- 4) TL03000252-V4 - Video bylo a má být dále využíváno k zvyšování povědomí o vlastnostech kohoutkové pitné vody mezi širokou veřejností. Video je zveřejněno na YouTube pod standardní licenci YouTube, protože cílem je propagace konzumace kohoutkové vody.
- 5) TL03000252 -V5 - Odborný článek může být využíván pro hodnocení možnosti podpory konzumace kohoutkové vody v české republice na základě představených výsledků analýz dat z dotazníkového šetření obyvatel české republiky, které je reprezentativní na základě několika sociodemografických charakteristik. Článek shrnuje výsledky dotazníkového šetření v podobě vhodné pro odbornou veřejnost včetně institucí působících v oblasti výzkumu a vývoje. Poskytovatelé se nehodlají tímto výsledkem dále komerčně ani výzkumně zabývat.
- 6) TL03000252-V6 - výsledek projektu bude promítnut do předpisu nelegislativní povahy na podporu konzumace kohoutkové vody v české republice v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/2184. Poskytovatelé se nehodlají tímto výsledkem dále komerčně ani výzkumně zabývat.
- 7) TL03000252 -V7 - Odborný článek shrnující výsledky šetření provedeného mezi provozovateli vodovodů ČR, které bylo zaměřeno na způsob řešení stížností spotřebitelů na kvalitu pitné vody a analýzu těchto stížností (počet, příčiny). Článek je určen pro odbornou veřejnost včetně ministerstev a provozovatelů vodovodů ČR a má proto charakter veřejného výstupu. Poskytovatelé se nehodlají tímto výsledkem dále komerčně ani výzkumně zabývat.
- 8) TL03000252-V8 - Odborná kniha přinese na základě šetření provedených při řešení projektu a rešerše literatury (především jednotlivých případových studií z ČR i ze zahraničí) pracovníkům provozovatelů vodovodů a hydroanalytických laboratoří ucelené odborné informace o problematice pachu a chuti kohoutkové vody.

## Čl. V

### Poskytnutí uživatelských práv k výsledku TL03000252-V3 a jeho využití

1. Za účelem uplatnění výsledku TL03000252-V3 „Komunikace se spotřebiteli jako základní prostředek pro zvyšování důvěry v kohoutkovou vodu“(dále jen „metodiky“) se uživateli SOVAK ČR i dalšímu účastníkovi CzWA poskytuje bezplatná nevýhradní licence k užití tohoto výsledku. Osobnostní práva autorů k zaměstnaneckému dílu tím zůstávají nedotčena.
2. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA jsou oprávněni užívat metodiku k dosažení jejího cíle, kterým je poskytnout provozovatelům vodovodů, popř. vlastníkům, kteří jsou zároveň provozovateli, nástin správné praxe v oblasti komunikace se svými odběrateli, resp. spotřebiteli.
3. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA jsou povinni postupovat při nakládání s metodikou v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů.
4. Poskytovatelé metodiky prohlašují, že zpracovaná metodika nezasahuje do práv duševního vlastnictví jiných osob.
5. Poskytovatelé metodiky deklarují, že zpracovaná metodika, vyvinutá v rámci řešení výzkumného projektu TAČR č. TL03000252, je smluvně přístupná všem potenciálním uživatelům.

6. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA mají právo předat metodiku jinému uživateli než provozovatelům a vlastníkům vodovodů pouze se souhlasem poskytovatelů metodiky.
7. Příjemce se zavazuje předat uživateli metodiku schválenou Ministerstvem zemědělství ČR do 1 měsíce od jejího schválení.
8. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA se zavazují, a to jednotlivě, nikoliv společně a nerozdílně, že do 5 měsíců od předání schválené metodiky tuto umístí na své webové stránky a zpřístupní všem provozovatelům a vlastníkům vodovodů a doporučí její využívání.

## **Čl. VI**

### **Poskytnutí uživatelských práv k výsledku TL 03000252-V4 a jeho využití**

1. Za účelem uplatnění výsledku TL03000252-V4 „Kampaň na podporu konzumace kohoutkové vody“ ve formě videa se uživateli SOVAK ČR i další účastník CzWA poskytuje bezplatná nevýhradní licence k užití tohoto výsledku. Osobnostní práva autorů k zaměstnaneckému dílu tím zůstávají nedotčena.
2. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA se zavazují jednotlivě, nikoliv společně a nerozdílně, využít video propagující konzumaci kohoutkové vody ve svých kampaních a/nebo doporučí svým členům při jejich akcích či kampaních.
3. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA jsou povinni při nakládání s videem postupovat v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů.
4. Poskytovatelé prohlašují, že vytvořené video nezasahuje do práv duševního vlastnictví jiných osob.
5. Uživatel SOVAK ČR i další účastník CzWA se zavazují jednotlivě, nikoliv společně a nerozdílně, započít s kampaní nebo doporučením nejpozději do 31. 12. 2024.

## **Čl. VII**

### **Poskytnutí uživatelských práv k výsledku TL 03000252-VBa jeho využití**

1. Za účelem uplatnění výsledku TL03000252-V8 „Základy senzorické analýzy a managementu: rušivé pachy a chuti u pitné vody“ - odborné knihy „Senzorická analýza vody“ se uživateli SOVAK ČR, CzWA a SZÚ poskytuje bezplatná nevýhradní licence k užití tohoto výsledku. Osobnostní práva autorů k zaměstnaneckému dílu tím zůstávají nedotčena.
2. Odbornou knihu se zavazuje další účastník SZÚ využívat při svých kurzech pro zaměstnance hydroanalytických laboratoří. Uživatel SOVAK ČR se zavazuje upozornit na uvedenou odbornou knihu své členy na své webové stránce a tuto jim doporučit a dále upozorní své členy článkem v časopisem SOVAK ČR, který se zavazuje připravit další účastník SZÚ. Další účastník CzWA upozorní na odbornou knihu zájemce přednáškou v jednom ze svých pravidelných on-line seminářů „Vodárenské čtvrtky“.
3. Uživatel SOVAK ČR, další účastníci CzWA i SZÚ jsou povinni nakládat s odbornou knihou v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů.
4. Poskytovatelé prohlašují, že odborná kniha nezasahuje do práv duševního vlastnictví jiných osob.
5. Uživatel SOVAK ČR, další účastníci CzWA i SZÚ se zavazují jednotlivě, nikoliv společně a nerozdílně, že odbornou knihu začnou využívat do 31. 12. 2024.

## Čl. VIII

### Rozsah stupně důvěrnosti a způsob nakládání s nimi

1. Výsledky řešení projektu nejsou důvěrnými informacemi se kterými by bylo třeba nakládat podle zvláštních právních předpisů. Všechny ostatní informace vztahující se k řešení projektu a k výsledkům projektu jsou považovány za důvěrné, s výjimkou informací poskytovaných do IS VaVal a poskytovateli nebo informací, které je hlavní příjemce nebo poskytovatel povinen poskytnout jiným orgánům státní správy, soudům nebo orgánům činným v trestním řízení.
2. Smluvní strany zajistí mlčenlivost o všech důvěrných informacích, a pokud byly postoupeny třetí straně, zajistí, aby tyto třetí strany zachovávaly mlčenlivost o těchto informacích, které jim byly poskytnuty jako důvěrné, a používaly je jen k účelům, k nimž jim byly předány.
3. Smluvní strany jsou povinny při předávání jakýchkoliv informací, ať už mezi sebou nebo třetím osobám, počínat si tak, aby nebyly ohroženy výsledky a cíle řešení projektu.
4. Smluvní strany se zavazují neposkytovat třetí straně komerčně využitelné informace získané v souvislosti s řešením projektu a v souvislosti s realizací výsledků řešení projektu bez písemného souhlasu druhé smluvní strany.

## Čl. IX

### Sankce

1. Smluvní strana, která poruší svou povinnost z této Smlouvy, uhradí dalším Smluvním stranám jim způsobenou majetkovou a nemajetkovou újmu (přiměřené zadostiučinění) podle míry svého zavinění.
2. Smluvní strany se zavazují zajistit písemnou formu převedení práv a závazků vyplývajících z této smlouvy na své právní nástupce.

## Čl. X

### Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky vzájemně potvrzenými všemi smluvními stranami.
2. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě s uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu zástupci všech smluvních stran. Smlouva se sjednává na dobu určitou do 30. 6. 2029.
4. Tato smlouva je v souladu s ustanoveními *Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení výzkumného projektu, číslo 2020TL03000252*.
5. Název a zaměření metodiky je součástí této smlouvy. Poskytovatel metodiky předá uživateli při podpisu smlouvy popis této metodiky i v elektronické podobě.
6. Údaje o uplatnění metodiky pro evidenci v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) dodá příslušný poskytovatel účelové podpory.
7. Tato smlouva bude uvedena ve zprávě o řešení výzkumného projektu za rok 2023.











