

SMLOUVA O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU A O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ

Číslo smlouvy: 09401/2024/00, UID 237766

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

Název

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno
IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)
DIČ: CZ00216305
Bankovní spojení: XXXXXX

Zastoupené: prof. Ing. Rostislavem Drochytkou, CSc., MBA, dr.h.c., děkanem

Odpovědný zaměstnanec za příjemce: XXXXXX

dále též jako „příjemce“

a

ALS Czech Republic, s.r.o.

Sídlem: Na Harfě 336/9, 190 00 Praha 9
IČ: 27407551
DIČ: CZ27407551
Bankovní spojení: XXXXXX
Zastoupená: Ing. Zdeňkem Jirákem, jednatelem
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: XXXXXX
dále též jako „další účastník 1“

a

Botanický ústav AV ČR, v. v. i.

Sídlem: Zámek 1, 252 43 Průhonice
IČ: 67985939
DIČ: CZ67985939
Bankovní spojení: XXXXXX
Zastoupená: doc. Ing. Janem Wildem, Ph.D., ředitelem
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: XXXXXX
dále též jako „další účastník 2“

I.

Předmět smlouvy

- Předmětem této smlouvy je stanovení podmínek spolupráce smluvních stran na řešení projektu z oblasti výzkumu a vývoje předkládaného v 7. veřejné soutěži „Programu Prostředí pro život“ Technologické agentury České republiky, Podprogram 1 – Operativní výzkum ve veřejném zájmu
- Identifikace projektu:

Název: Vyhodnocení významnosti vlivu zdravotnických zařízení na zatížení komunálních čistíren odpadních vod mikropolutanty

Reg. č.: SS07010182

II. Řešení projektu

1. Řešení projektu je rozloženo do období od 05/2024 do 12/2026
2. Předmětem řešení projektu je stanovení vlivu zdravotnických zařízení na celkovém zatížení komunálních čistíren odpadních vod (ČOV) mikropolutanty a posouzení vhodnosti decentralizované redukce těchto látek na vysoce zatížených zdravotnických zdrojích. Projekt bude realizován pro dvě modelová města, a sice Brno v kategoriích nad 100 tis. ekvivalentních obyvatelů (EO) s mnoha specializovanými zdravotnickými zařízeními se spádovou oblastí z celého kraje a vybrané město Jihomoravského kraje (město velikosti typu Ivančice, Blansko, Vyškov) v kategorii nad 10 tis. EO s jedním významným zdravotnickým zařízením lokálního významu. Tento projekt bude řešen v návaznosti na návrh Směrnice Evropského parlamentu a rady o čištění městských odpadních vod (2022/0345/COD), ze kterého vyplývá povinnost sledovat a redukovat znečištění mikropolutanty na čistírnách odpadních vod od roku 2036, pro ČOV nad 100 tis. EO resp. od 2041 ČOV nad 10 tis. EO.
3. Cíle projektu: Cílem projektu je kvantifikovat podíl zdravotnických zařízení na celkovém zatížení koncových čistíren odpadních vod mikropolutanty pomocí rozsáhlé monitorovací kampaně odpadních vod. Přímým monitoringem bude podchycena část zdravotnických zařízení odpovědných za alespoň 60 % lůžkového fondu a alespoň za 60 % hospitalizací ve dvou řešených modelových městech (krajské a bývalé okresní město). Dalšími cíli projektu je vytvoření specializované databáze léčiv, které jsou nalézány ve stokových sítích a na ČOV, přehled jejich metabolitů, specifická využití v zdravotnických zařízeních, toxické vlastnosti pro životní prostředí a kritická rešerše možných technologií vhodných pro decentralizovanou redukci těchto látek u zdroje vnosu do stokového systému.
4. Předpokládané výsledky:
 - a) O – Ostatní výsledky. Podklad pro implementaci připravované Směrnice Evropského parlamentu a rady o čištění městských odpadních vod;
 - b) S – Specializovaná veřejná databáze. Databáze léčiv v odpadních vodách a jejich dopady na životní prostředí
 - c) Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva
 - d) M – Uspořádání konference
 - e) Jimp – Původní/přehledový článek v recenzovaném odborném periodiku, který je obsažen v databázi Web of Science (dále „WoS“) s příznakem „Article“, „Review“, nebo „Letter“
5. Za řízení projektu je odpovědný příjemce.

III. Věcná náplň spolupráce příjemce a dalšího účastníka

1. Smluvní strany se za účelem naplnění předmětu smlouvy vymezeného výše zavazují spolupracovat tak, že zajistí spolupráci řešitele a dalšího řešitele (příp. dalších pověřených osob tak, jak jsou uvedeny v projektu) na řešení následujících úkolů v rámci projektu:
 - a) Spolupráce na výsledku č. **SS07010182-V1 (O – Ostatní výsledky)**, který bude kvantifikovat podíl zdravotnických zařízení na celkovém zatížení koncové ČOV mikropolutanty. Díky zpracování toho výsledku se vytvoří prostor pro odbornou diskusi přístupu k rentabilním možnostem celkové redukci mikropolutantů z urbanizovaných území.

Podíly na řešeném výsledku:

Příjemce: 50 %

Další účastník č. 1: 30 %

Další účastník č. 2: 20 %

- b) Spolupráce na výsledku č. **SS07010182-V2 (S – Specializovaná databáze)**, kterým bude tedy specializovaná veřejná databáze. Ta bude obsahovat přehled léčiv, které jsou nalézány ve stokových sítích a na ČOV, přehled jejich metabolitů, specifická využití v zdravotnických zařízeních, toxické vlastnosti pro životní prostředí.

Podíly na řešeném výsledku:

Příjemce: 20 %

Další účastník č. 1: 40 %

Další účastník č. 2: 40 %

- c) Spolupráce na výsledku č. **SS07010182-V3 (Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva)**, která bude obsahovat celkové vyhodnocení získaných dat z monitorovací kampaně látkového toku mikropolutantů v modelových městech. Rovněž bude obsahovat kritickou rešerši technologií vhodných pro redukci mikropolutantů z odtoků velkých zdravotnických zařízení s ohledem na jejich funkčnost, provozní parametry a investiční náklady.

Podíly na řešeném výsledku:

Příjemce: 40 %

Další účastník č. 1: 30 %

Další účastník č. 2: 30 %

- d) Spolupráce na výsledku č. **SS07010182-V4 (M – Uspořádání konference)**. Konference bude uspořádána s cílem prezentace výsledků projektu odborné veřejnosti jako je státní správa, provozovatelé a vlastníci vodohospodářské infrastruktury, výzkumné instituce, vedení nemocnic. Konference má za úkol diseminaci získaných výsledků mezi co nejširší odbornou veřejnost, které se problematika výskytu mikropolutantů v životním prostředí týká. I z dopisů zájmu je zřejmé, že subjekty vlastníků a provozovatelů vodohospodářské infrastruktury i státní zpráva má zájem o šíření znalostí platformou, kde dochází k detailnímu transferu znalostí s možností přímé diskuze.

Podíly na řešeném výsledku:

Příjemce: 40 %

Další účastník č. 1: 30 %

Další účastník č. 2: 30 %

- e) Spolupráce na výsledku č. **SS07010182-V5 (Jimp - Původní/přehledový článek v recenzovaném odborném periodiku, který je obsažen v databázi Web of Science (dále „WoS“) s příznakem „Article“, „Review“, nebo „Letter“)**, který bude prezentovat získané poznatky z monitoringu lokality Brno mezi zahraniční odbornou veřejnost. Článek bude dle požadavků výzvy vydán v režimu „Open access“ v anglickém jazyce.

Podíly na řešeném výsledku:

Příjemce: 50 %

Další účastník č. 1: 30 %

Další účastník č. 2: 20 %

2. Smluvní strany se za účelem naplnění záměru projektu dle článku II. zavazují spolupracovat tak, že zajistí řešení následujících úkolů v rámci projektu:
 - f) Za příjemce: Expertní tým pracovníků VUT v Brně, Centra AdMaS (fakulta stavební) zabezpečí vzorkování a měření hydraulických veličin na monitorovaných lokalitách, vytvoří kritickou rešerši technologií pro decentralizovanou redukci mikropolutantů z odpadních vod. Spolu s partnery projektu zpracuje vyhodnocení získaných výsledků, zpracuje specializovanou databázi a bude se podílet na diseminaci výsledků projektu.
 - g) Za dalšího účastníka č. 1: Expertní tým pracovníků ALS Czech Republic s.r.o. jako partner v projektu zajistí zpracování analýz koncentrací léčiv a jejich metabolitů z odebraných vzorků odpadní vody. Spolu s partnery projektu zpracuje vyhodnocení získaných výsledků, zpracuje specializovanou databázi a bude se podílet na diseminaci výsledků projektu.
 - h) Za dalšího účastníka č. 2: Expertní tým Botanický ústav AV ČR, v.v.i. bude v rámci projektu zajišťovat zpracování a vyhodnocení ekotoxikologických biotestů odebraných vzorků. Spolu s partnery projektu zpracuje vyhodnocení získaných výsledků, zpracuje specializovanou databázi a bude se podílet na diseminaci výsledků projektu.

IV.

Finanční zajištění projektu

1. Příjemce se na základě této smlouvy zavazuje dalším účastníkům projektu převést na řešení výše uvedené věcné náplně projektu neinvestiční účelové finanční prostředky ve výši **3 543 750,- Kč dalšímu účastníkovi 1** a ve výši **3 408 337,- Kč dalšímu účastníkovi 2**,

a to v roce 2024 ve výši

866 250,- Kč dalšímu účastníkovi 1,

935 318,- Kč dalšímu účastníkovi 2,

v roce 2025 ve výši

1 312 500,-Kč dalšímu účastníkovi 1,

1 233 956,- Kč dalšímu účastníkovi 2,

v roce 2026 ve výši

1 365 000,-Kč dalšímu účastníkovi 1,

1 239 063,- Kč dalšímu účastníkovi 2.

2. Účelové finanční prostředky je příjemce povinen dalšímu účastníkovi projektu uhradit vždy bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví smlouvy nejpozději do 20 dnů od obdržení účelových prostředků od poskytovatele.
3. V případě, že poskytovatel rozhodne o poskytnutí odlišné částky na řešení projektu, než je uvedena v návrhu projektu, zavazují se smluvní strany upravit poměrně výši účelových prostředků dodatkem k této smlouvě.
4. Převáděné účelové finanční prostředky nejsou předmětem DPH.

5. Účelové finanční prostředky dle této smlouvy jsou příjemcem dalšímu účastníku projektu poskytovány na úhradu skutečně vynaložených provozních nákladů účelově vymezených touto smlouvou.
6. Smluvní strany ujednávají, že jejich finanční vklad do spolupráce na řešení projektu je:
 - a) ze strany příjemce: 0,- Kč
 - b) ze strany dalšího účastníka 1: 3 206 250,- Kč
 - c) ze strany dalšího účastníka 2: 0,- Kč

V.

Podmínky použití poskytnutých účelových finančních prostředků

1. Další účastník projektu je povinen:
 - a) Použít účelové finanční prostředky výhradně k úhradě prokazatelných, nezbytně nutných nákladů přímo souvisejících s plněním cílů a parametrů řešené části projektu, a to v souladu s podmínkami stanovenými obecně závaznými právními předpisy.
 - b) Vést o čerpání a užití účelových finančních prostředků poskytnutých na řešení projektu samostatnou účetní evidenci tak, aby tyto prostředky a nakládání s nimi bylo odděleno od ostatního majetku dalšího účastníka projektu. Tuto evidenci uchovávat po dobu 10 let od poskytnutí účelových finančních prostředků na řešení části projektu. Při vedení této účetní evidence je další účastník projektu povinen dodržovat obecně závazné právní předpisy, běžné účetní zvyklosti a příslušné závazné podmínky uvedené v zásadách, pokynech, směrnících nebo v jiných předpisech uveřejněných ve Finančním zpravodaji Ministerstva financí, nebo jiným obdobným závazným způsobem.
 - c) Provádět pravidelnou kontrolu dalšího řešitele a dalších osob ve věci čerpání, užití a evidence účelových finančních prostředků poskytnutých mu příjemcem v souvislosti s řešením části projektu.
 - d) Dosáhnout stanovených cílů a parametrů části projektu.
 - e) Dodržet v rámci celkových nákladů skutečně vynaložených na řešení části projektu stanovený poměr mezi náklady hrazenými z účelových finančních prostředků poskytnutých ze státního rozpočtu a ostatními stanovenými formami financování části projektu.
 - f) Předložit příjemci nejpozději do dne **31. 12.** kalendářního roku, ve kterém trvá řešení projektu, písemnou roční zprávu o realizaci části projektu v průběhu daného roku. Do **20. 1.** následujícího roku musí příjemci předložit podrobné vyúčtování hospodaření s poskytnutými účelovými finančními prostředky. Návazně je další účastník projektu povinen vrátit příjemci do dne **31. 12.** daného kalendářního roku účelové finanční prostředky, které nebyly dalším účastníkem projektu dočerpány do konce kalendářního roku s tím, že vrácené účelové finanční prostředky budou příjemci avizovány předem a ten je povinen je následně do **15. 2.** vrátit do státního rozpočtu. Stanoví-li zvláštní právní předpis či rozhodnutí poskytovatele odlišné podmínky pro vyúčtování či finanční vypořádání, jsou příjemce a další účastník povinni tyto podmínky dodržet.
 - g) V případě, že vznikne povinnost vrácení účelových finančních prostředků z jiných důvodů než na podkladě finančního vypořádání, je další účastník projektu povinen neprodleně písemně požádat příjemce o sdělení podmínek a způsobu vypořádání těchto prostředků.
 - h) Umožnit poskytovateli a příjemci či jimi pověřeným osobám provádět komplexní kontrolu jak výsledků řešení projektu, tak i účetní evidence a použití účelových finančních prostředků, které byly na řešení části projektu poskytnuty ze státního rozpočtu, a to kdykoli v průběhu řešení projektu nebo do 10 let od ukončení poskytování finančních prostředků ze státního rozpočtu na část projektu. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva kontrolních a finančních orgánů státní správy České republiky.

- i) Postupovat při nakládání s účelovými finančními prostředky získanými na základě rozhodnutí poskytovatele a této smlouvy a s majetkem a právy za ně pořízenými v souladu s obecně závaznými právními předpisy týkajícími se hospodaření se státním majetkem (např. zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů; zák. č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů).
 - j) Informovat příjemce o případné své neschopnosti plnit řádně a včas povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy a o všech významných změnách svého majetkoprávního postavení, jakými jsou zejména vznik, spojení či rozdělení společnosti, změna právní formy, snížení základního kapitálu, vstup do likvidace, zahájení insolvenčního řízení, zánik příslušného oprávnění k činnosti apod., a to bezprostředně poté, co tyto změny nabydou právní platnost.
 - k) Vrátit příjemci veškeré poskytnuté účelové finanční prostředky včetně majetkového prospěchu získaného v souvislosti s jejich použitím a to do 30 dnů ode dne, kdy oznámí, nebo kdy měl oznámit příjemci ve smyslu předchozího odstavce, že nastaly skutečnosti, na jejichž základě další účastník projektu nebude moci nadále plnit své povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy.
 - l) Dodržovat další povinnosti, vyplývající z čl. 4 Všeobecných podmínek „Programu Prostředí pro život“ Technologické agentury České republiky.
 - m) Poskytovat příjemci veškerou součinnost při přípravě průběžné zprávy společně s „Plánem správy dat“ k projektu tak, aby mohla být odevzdána v souladu se Zadávací dokumentací 7. veřejné soutěže Programu Prostředí pro život.
 - n) Poskytovat spolu s příjemcem veškerou součinnost nezbytnou pro účinné zapojení aplikačního garanta v souladu se Zadávací dokumentací 7. veřejné soutěže Programu Prostředí pro život.
2. Jestliže další účastník projektu v příslušném kalendářním roce nedočerpá všechny účelové finanční prostředky poskytnuté mu na dané období příjemcem, je v takovém případě oprávněn část nedočerpaných účelových finančních prostředků až do výše 5 % celkové účelové podpory poskytnuté mu příjemcem na dané období převést do fondu účelově určených prostředků a užít tyto finanční prostředky v následujícím roce. Ujednání předchozí věty nelze užít v posledním roce spolupráce smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou.

VI.

Práva k hmotnému majetku

1. Vlastníkem hmotného majetku, nutného k řešení projektu a pořízeného z poskytnutých účelových prostředků, je ta smluvní strana, která si uvedený majetek pořídila nebo ho při řešení projektu vytvořila. Byl-li tento majetek pořízen či vytvořen příjemcem a dalším účastníkem společně, je jejich podíl na vlastnictví tohoto majetku stejný, nedohodnou-li se jinak.
2. S majetkem, který další účastník projektu získá v přímé souvislosti s plněním cílů projektu a který pořídí z poskytnutých účelových finančních prostředků, není další účastník projektu oprávněn nakládat ve vztahu k třetím osobám v rozporu s touto smlouvou bez předchozího písemného souhlasu příjemce, a to až do doby úplného vyrovnaní všech závazků, které pro dalšího účastníka projektu vyplývají z této smlouvy.

VII.

Ochrana duševního vlastnictví

1. Strany této smlouvy výslovně prohlašují, že všechny informace vztahující se k řešení projektu včetně jeho návrhu, k vkládaným znalostem, k výsledkům řešení projektu anebo jejich částem považují za důvěrné, případně za své obchodní tajemství, pokud se v konkrétním případě výslovně nedohodnou jinak. Za důvěrné budou smluvní strany považovat všechny informace technické

nebo obchodní povahy týkající se projektu, které jedna strana zpřístupní jiné straně, pokud poskytující strana výslovně při jejich předání neuvede, že důvěrný charakter nemají. Smluvní strany se zavazují dbát o utajení všech důvěrných informací s náležitou péčí a nepředat důvěrné informace získané od jiné smluvní strany bez jejího předchozího písemného souhlasu třetí osobě. S důvěrnými informacemi se mohou seznámit jen takoví pracovníci smluvní strany a její subdodavatelé, kteří je potřebují znát pro řádné plnění projektu. Závazek k ochraně důvěrných informací se nevztahuje na informace již oprávněně zveřejněné a na informace povinně předávané poskytovateli dotace, kontrolním orgánům v souvislosti s poskytnutou dotací a do Rejstříku informací o výsledcích (RIV). Pokud jsou předmětem projektu též utajované skutečnosti podle zvláštního zákona, řídí se nakládání s nimi platnou legislativou.

2. Znalosti vkládané do projektu:

a) Smluvní strany vstupují do projektu s následujícími dovednostmi, know-how a jinými právy duševního vlastnictví, které jsou potřebné pro realizaci projektu (vkládané znalosti):

Příjemce: Řešitelské pracoviště, centrum AdMaS, hlavní výzkumné středisko Fakulty stavební Vysokého učení technického v Brně je zaměřené na výzkum a vývoj v oblasti pokročilých stavebních materiálů, konstrukcí a technologií a jejich aplikací v reálných podmínkách. Zaměřuje se nejen na stavební průmysl, ale také na dopravní systémy a infrastrukturu měst a obcí. Výzkumná skupina Ekonomie a životní prostředí (centrum AdMaS) se zabývá aplikovaným výzkumem v oblastech environmentálních technologií, jako je technologie čištění odpadních vod; úprava pitné vody; nakládání s odpady; studium, měření, diagnostika a hodnocení technického stavu infrastruktury; chemie pitné vody a odpadních vod; a zkoumání interdisciplinárního propojení mezi budovami, infrastrukturou a regionem. Vkladem do projektu je zejména know-how v oblasti monitoringu mikropolutantů a mikroplastů v pitných a odpadních vodách, resp. monitoringu výskytu léčiv na komunálních čistírnách odpadních vod.

Další účastník 1: V současné době je ALS silnou nadnárodní společností, která umožňuje obrovské investice do nejmodernějšího analyticko-technického vybavení a informačních technologií, které následně vedou ke zlepšení poskytovaných služeb. Jako člen předních analytických laboratoří na českém trhu a v návaznosti na současné trendy může ALS nabídnout praktické a odborné znalosti. Oba tyto aspekty splňují přísné požadavky na kvalitu požadované našimi zákazníky, což nám umožňuje účastnit se komplexních národních i mezinárodních projektů. V ALS se problematice mikropolutantů na výzkumné úrovni věnuje již od roku 2014 projektové oddělení. Pracovníci tohoto oddělení představují zkušené odborníky, způsobilé k řešení projektů VaVal. Projektové oddělení se aktivně podílelo/v současnosti podílí na řešení celkem 11 výzkumných projektů z nichž většina byla zaměřena na sledování pesticidních látek v životním prostředí a výskytu a eliminaci léčiv na ČOV. Problematice léčiv se věnuje od roku 2013.

Další účastník 2: Botanický ústav AV ČR, v.v.i., oddělení experimentální fykologie a ekotoxikologie je výzkumným pracovištěm, které se dlouhodobě zabývá vlivem mikropolutantů na vodní ekosystémy a interakcemi těchto látek, jako jsou farmaka, a vodních mikroorganismů a nižších rostlin. V oblasti ekotoxikologických biotestů se pracoviště zabývá novou generací ekotoxikologických biotestů využívající biochemické endpointy pro prolongované, chronické a reprodukční toxicity. Toxické efekty látek na fyziologii řas jsou sledovány při expozici několika hodin pomocí dynamiky fluorescence chlorofylu.

- b) Vkládané znalosti zůstávají vlastnictvím strany, která je do projektu vložila.
 - c) Ostatní smluvní strany jsou oprávněny použít vkládané znalosti pro práce na projektu, pokud jsou nezbytně potřebné, po dobu trvání projektu zdarma.
 - d) Smluvní strany mají právo na nevýhradní licenci za tržních podmínek k vkládaným znalostem ve vlastnictví jiné strany, pokud je nezbytně potřebují pro využití vlastních výsledků projektu, protože bez nich by bylo užití vlastních výsledků technicky nebo právně nemožné. O licenci je třeba požádat do dvou let od skončení projektu.
 - e) Smluvní strany nejsou oprávněny použít vkládané znalosti k jinému účelu a jiným způsobem, pokud si předem písemně nesjednají jinak zvláštní smlouvou.
 - f) Smluvní strany používají vkládané znalosti druhé strany na vlastní nebezpečí a berou na vědomí, že jsou jim vkládané znalosti zpřístupněny bez jakékoli záruky, zejména, co se týče jejich správnosti, přesnosti a vhodnosti pro konkrétní účel. Smluvní strana, která vkládané znalosti jiné strany použije, je sama odpovědná za případná porušení práv duševního vlastnictví třetích osob.
3. Ochrana duševního vlastnictví:
- a) Vlastník výsledků je povinen na svůj náklad a odpovědnost navrhnout a realizovat vhodnou ochranu duševního vlastnictví ztělesněného v dosažených výsledcích. Ochrana duševního vlastnictví spočívá zejména v podání domácích a/nebo zahraničních přihlášek technického řešení jako patentově chráněný vynález, užitný vzor a průmyslový vzor, utajení informací o výsledcích, případně ochrana autorským právem.
 - b) Pokud výsledek vlastní smluvní strany společně, podají přihlášku k ochraně společně a to tak, aby se smluvní strany staly spolumajiteli (spoluvlastníky) příslušného ochranného institutu. Pro vztahy mezi smluvními stranami jako spolumajiteli příslušného předmětu práv průmyslového vlastnictví se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravující podílové spoluvlastnictví; na nákladech spojených se získáním a udržováním ochrany se strany podílejí podle spoluvlastnických podílů. K převodu předmětu práv průmyslového vlastnictví, zejména
 - c) převodu patentu anebo užitého vzoru, k nabídce licence předmětu práv duševního vlastnictví či k uzavření licenční smlouvy s třetí osobou bude vždy zapotřebí písemného souhlasu všech spoluvlastníků. Každý ze spoluvlastníků je oprávněn samostatně uplatňovat nároky z prokazatelných porušení práv k předmětu (předmětům) duševního vlastnictví. Výnosy z licencování společných výsledků třetím osobám se rozdělí podle výše spoluvlastnických podílů.
4. Smluvní strany jsou povinny zajistit si vůči nositelům chráněných práv duševního vlastnictví vzniklých v souvislosti s realizací části projektu možnost volného nakládání s těmito právy (zejména řádně a včas uplatnit vůči původci právo na zaměstnanecký vynález, užitný vzor nebo průmyslový vzor, popřípadě se vypořádat s původci a autory smluvně). Každá ze stran je zodpovědná za vypořádání nároků autorů a původců na své straně.
5. Pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak, uplatní se ustanovení tohoto článku obdobně na nároky k výsledkům projektu v případě předčasného ukončení smlouvy.

VIII.

Práva k výsledkům a využití výsledků

1. Práva k výsledkům:
- a) Výsledky projektu, kterých bude v rámci projektu dosaženo pouze jednou smluvní stranou, budou zcela ve vlastnictví strany, která tyto výsledky vyvinula (vytvořila vlastní tvůrčí prací).
 - b) Výsledky projektu, které budou dosaženy v rámci projektu více stranami společně tak, že jednotlivé tvůrčí příspěvky smluvních stran nelze oddělit bez ztráty jejich podstaty, budou ve společném vlastnictví smluvních stran. Pokud nelze určit tvůrčí podíly jednotlivých smluvních stran na výsledku a strany se nedohodly jinak, platí, že jsou spoluvlastnické podíly rovné.

2. Využití výsledků:
 - a) Smluvní strana je oprávněna k nevýhradnímu užití výsledků ve vlastnictví druhé smluvní strany, pokud jsou nezbytné pro užívání výsledků projektu vlastněných touto smluvní stranou, za obvyklých tržních podmínek, o licenci je třeba požádat do dvou let od skončení projektu.
 - b) Výsledky ve společném vlastnictví smluvních stran je oprávněna samostatně užívat každá smluvní strana. Výsledek ve společném vlastnictví více smluvních stran je oprávněn používat ke komerčním účelům každý ze spoluvlastníků, je však povinen předtím uzavřít s ostatními spoluvlastníky smlouvu o využití předmětného výsledku, která stanoví způsob dělení příjmů z komerčního využití.
3. Ustanovení předchozích odstavců nebrání tomu, aby smluvní strany po vzájemné dohodě upravily vlastnická a užívací práva k výsledkům projektu v jednotlivých případech odlišně při respektování platné legislativy a podmínek projektu stanovených poskytovatelem.
4. U poskytovatelem stanovených druhů výsledků se strany zavazují zajistit naplnění požadavků týkajících se otevřeného přístupu uvedených v dokumentu „Výzkumná data a otevřený přístup k výstupům/výsledkům“, konkrétně strojově čitelná finální verze textu výstupu/výsledku a výzkumných dat bude uložena do repozitáře a k textu k výstupu/výsledku a souvisejícím výzkumným datům bude za podmínek vhodné licence umožněn otevřený přístup zveřejněním v repozitáři nebo publikováním v otevřeném časopise.
5. Nezveřejnění dat, popř. omezení přístupu, musí strany uvést a odůvodnit v Plánu správy dat, a to tak, že otevřený přístup musí být poskytnut do 6 měsíců (12 měsíců v případě sociálních a humanitních věd) od zveřejnění nebo dokončení výstupu/výsledku, nejpozději do konce řešení projektu.
6. Strany jsou povinny zajistit dlouhodobý bezplatný on-line přístup pro jakéhokoliv uživatele k výstupům/výsledkům uvedených v odst. 4 tohoto článku, souvisejícím výzkumným datům a bibliografickým informacím (metadatům). Výstup/výsledek a data musí být opatřeny perzistentním identifikátorem.
7. Smluvní strany nejsou povinny zpřístupnit výzkumná data, pokud by jejich zpřístupněním došlo k nepřiměřenému zásahu do práva na ochranu duševního vlastnictví, práva na ochranu soukromí a osobních údajů, práva na ochranu obchodního tajemství, bezpečnosti státu nebo jiných oprávněných zájmů příjemce (např. v případě možnosti obchodního využití).
8. Pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak, uplatní se ustanovení tohoto článku obdobně na nároky k výsledkům projektu v případě předčasného ukončení smlouvy.
9. Smluvní strany se zavazují spolupracovat a poskytnout si vzájemně maximální součinnost k tomu, aby k dosaženým výsledkům vytvořily implementační plán. Při užití výsledků včetně, pokud to bude nezbytné, uzavření příslušných smluv o postoupení práv nebo užívacích práv z výsledků se smluvní strany zavazují poskytovat tyto výsledky dle implementačního plánu a za obvyklých tržních podmínek. Pro vyloučení pochybností strany výslovně prohlašují, že touto smlouvou nejsou převáděna jakákoliv práva k Výsledkům, pokud k ní nebude uzavřen dodatek nebo dodatky, tato práva následně mění.

IX.

Odpovědnost a sankce

1. Za každé závažné (podstatné) porušení povinností vyplývajících z této smlouvy je smluvní strana, která svou povinnost porušila, povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové výše poskytnutých účelových finančních prostředků. Tímto ujednáním o smluvních sankcích není dotčeno právo smluvní strany na náhradu vzniklé škody, kterou je oprávněna vymáhat samostatně.

3. Pokud by došlo k porušení pravidel (podmínek) spolupráce vymezených v této smlouvě některou ze smluvních stran, je strana, která porušení způsobila, povinna nahradit druhé straně prokazatelnou škodu.

X.

Závěrečná ustanovení

1. Další účastník se bezvýhradně zavazuje, že se bude řídit smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu uzavřenou mezi poskytovatelem a příjemcem, včetně všech jejích příloh. Další účastník je dále povinen poskytnout příjemci veškerou potřebnou součinnost za účelem dodržení povinností mu plynoucích ze smlouvy o poskytnutí podpory uzavřené s poskytovatelem.
2. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou nesaturují případný nárok poškozené strany na náhradu škody.
3. Zásady, které nejsou touto smlouvou upraveny, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění, a právními předpisy na občanský zákoník pro účely této smlouvy navazujícími, a to zejména zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ve znění pozdějších předpisů.
4. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, její změna v jiné formě je vyloučena. Za písemnou formu se pro tento účel nepovažuje jednání učiněné elektronickými či jinými technickými prostředky (e-mail, fax). Smluvní strany mohou namítnout neplatnost změny této smlouvy z důvodu nedodržení formy kdykoliv, i poté, co bylo započato s plněním.
5. Tato smlouva o vzájemných vztazích mezi příjemci se uzavírá s účinností od data zahájení řešení projektu, na dobu určitou do ukončení řešení projektu a vyrovnání všech závazků smluvních stran s tím souvisejících, avšak s výjimkou přežívajícího článku VII a VIII této smlouvy. V případě, že nebude poskytovatelem přiznána a poskytnuta podpora na řešení projektu a s řešením projektu tudíž nebude započato, tato smlouva nevstoupí v účinnost a její platnost automaticky skončí dnem zveřejněním rozhodnutí, resp. oznámení poskytovatele o nepřiznání podpory.
6. Kterákoliv smluvní strana může tuto smlouvu vypovědět. Výpovědní doba je v takovém případě dvouměsíční a její běh začíná prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi. Výpověď musí být učiněna v písemné formě, jinak je neplatná.
7. Smluvní strany podpisem této smlouvy potvrzují, že jsou si vědomy, že se na smlouvu vztahuje povinnost jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, v platném znění. Uveřejnění smlouvy zajišťuje VUT.
8. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě podepsané každou stranou minimálně zaručeným elektronickým podpisem dle Nařízení eIDAS. VUT zajistí rozeslání kopií této elektronické podoby stranám a poskytovateli dotace.
9. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
10. Smluvní strany výslovně potvrzují, že tato smlouva je výsledkem jejich jednání a každá ze stran měla příležitost ovlivnit její základní podmínky.

V Brně dne 21.5.2024

V Praze dne 16.5.2024

XXXXXX

XXXXXX

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr.h.c.
děkan
za příjemce

Ing. Zdeněk Jirák
jednatel
za dalšího účastníka 1

V Průhonicích dne 20.5.2024

XXXXXX

doc. Ing. Jan Wild, Ph.D.
ředitel
za dalšího účastníka 2