

## Smlouva o spolupráci při řešení projektu s názvem

### „FW01010395 Modulární automatizovaná úprava průmyslových vod pro jejich následnou recyklaci“

uzavřená v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a 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

#### Smluvní strany

##### **Simple Engineering s.r.o.**

Sídlo: Kořenského 905/4, 400 03 Ústí nad Labem

IČ: 05788854

DIČ: CZ05788854

Jednatel: Pavel Putna

Zástupce ve věcech technických: XXXXX

Bankovní spojení: XXXXX

**na straně jedné a dále v textu pouze jako „příjemce“**

a

##### **Česká zemědělská univerzita v Praze**

Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchbátka

IČO: 60460709

DIČ: CZ60460709

Zastoupená: prof. Ing. Petr Sklenička, CSc., rektorem

Zástupce ve věcech technických: XXXXX

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu: XXXXX

**na straně druhé a dále v textu pouze jako „další účastník projektu“**

## Článek 1

### Účel smlouvy

Předmětem této smlouvy je poskytnutí části účelové podpory formou dotace na řešení projektu ev. č. **FW01010395** na projekt s názvem „**Modulární automatizovaná úprava průmyslových vod pro jejich následnou recyklaci**“ (dále jen „projekt“) přijaté do 1. veřejné soutěže vyhlášené poskytovatelem v Programu na podporu aplikovaného výzkumu TREND (dále jen „poskytovatel“). Účelem této smlouvy je stanovení podmínek, za kterých příjemce poskytne dalším účastníkům projektu část dotace, včetně termínů, podmínek a způsobu jejího poskytování vymezených poskytovatelem ve Smlouvě o poskytnutí podpory a jeho přílohách, a vymezení závazků hlavního příjemce a dalšího účastníka projektu spojených s řešením projektu. Tato smlouva tak přenáší podmínky pro participaci dalšího účastníka projektu na řešení projektu stanovené poskytovatelem ve Smlouvě o poskytnutí podpory do obchodního vztahu mezi příjemcem a dalšími účastníky projektu.

## Článek 2

### Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem této smlouvy je jednak závazek příjemce poskytnout dalšímu účastníkovi projektu poskytovatelem vymezenou část dotace za účelem jejího využití k řešení věcné náplně části projektu, na níž se další účastník projektu podle schváleného návrhu projektu podílí, a současně závazek dalšího účastníka projektu použít poskytnutou dotaci výlučně na úhradu způsobilých výdajů na řešení projektu v souladu s touto smlouvou.
- 2.2 Schválené znění věcné náplně řešeného projektu, členění dle jednotlivých etap, včetně detailů řešitelské činnosti dalšího účastníka projektu pro celé období řešení projektu, jsou uvedeny ve schváleném návrhu projektu, se kterým se další účastník projektu seznámil.
- 2.3 Účelem podpory je dosažení stanovených cílů projektu, tj. cílů uvedených v příloze Závazné parametry řešení projektu viz. příloha.

## Článek 3

### Řešení projektu

- 3.1 Řešení projektu je stanoveno od 1. 2. 2020 do 30. 9. 2023.
- 3.2 Předmětem řešení projektu je: *Modulární automatizovaná úprava průmyslových vod pro jejich následnou recyklaci*.
- 3.3 Účelem podpory je dosažení stanovených cílů projektu, tj. cílů uvedených v příloze Závazné parametry řešení projektu.

## Článek 4

### Osoby odpovědné za řešení projektu

- 4.1 Řešitelský tým tvoří osoby, které se významným způsobem podílejí na řešení projektu a jsou v pracovním poměru k příjemci či dalšímu účastníkovi projektu, případně mají s těmito uzavřenu některou z dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr.
- 4.2 Osobou odpovědnou za řešení a odbornou úroveň projektu na straně příjemce je XXXXX (dále jen „řešitel“).
- 4.3 Osobou odpovědnou za řešení a odbornou úroveň projektu na straně dalšího účastníka: XXXXX. (dále jen „další řešitel“).

## Článek 5

### Věcná náplň spolupráce příjemce a dalšího účastníka projektu

- 5.1 Smluvní strany se za účelem naplnění předmětu smlouvy vymezeného výše zavazují spolupracovat tak, že zajistí spolupráci (práce) řešitele (příp. dalších osob na straně příjemce) a dalších řešitelů (příp. dalších osob na straně dalšího účastníka projektu) na řešení všech úkolů vymezených v návrhu projektu.
- 5.2 Příjemce projektu je zejména povinen: zajistit kompletní technickou podporu projektu, zajistit technickou podporu při úpravě laboratorních a pilotních jednotek.
- 5.3 Další účastník projektu je zejména povinen: provádět potřebné analýzy a zkoušky technologie za účelem dosažení cílů projektu.
- 5.4 Smluvní strany se zavazují vzájemně informovat o potřebných kapacitách, a to na pravidelných koordinačních poradách, na kterých bude vždy stanoven další postup řešení a využívání kapacit.

## Článek 6

### Finanční zajištění projektu

- 6.1** Způsobilé výdaje projektu dle návrhu rozpočtu dle projektové přihlášky. Způsobilé výdaje jsou vymezeny v Rozpočtu projektu, který tvoří nedílnou součást projektové žádosti – viz příloha
- 6.2** Celková částka dotace na projekt za celou dobu jeho řešení je uvedena v příloze projektové přihlášky (Rozpočet projektu). V této příloze je taktéž stanoven:
- podíl příjemce na způsobilých výdajích a dotaci
  - podíl dalšího účastníka na způsobilých výdajích a dotaci
- 6.3** Příjemce se na základě této smlouvy zavazuje dalším účastníkům projektu převést na řešení výše uvedené věcné náplně projektu dotaci pro příslušné časové období ve výši dle poskytovatelem schváleného rozpočtu projektu.
- 6.4** Dotaci určenou dalším účastníkům projektu pro příslušné časové období je příjemce povinen dalším účastníkům projektu uhradit bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet nejpozději do 30 dnů od obdržení dotace od poskytovatele. Příjemce je povinen poskytnout dalším účastníkům projektu na základě jeho písemné žádosti kopii výpisu z účtu, ze které bude patrné, kdy obdržel finanční prostředky od poskytovatele.

## Článek 7

### Podmínky použití poskytnuté dotace

Další účastník projektu je povinen:

- 7.1** Čerpat a využívat dotaci výhradně k úhradě prokazatelných nákladů, nezbytně přímo souvisejících s plněním cílů a parametrů řešené části projektu, a to v souladu s podmínkami stanovenými v Rozhodnutí o poskytnutí dotace, resp. pravidly poskytnutí podpory, a dále stanovenými obecně závaznými právními předpisy, a to zejména v souladu se zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Dotaci jsou další účastníci projektu povinni použít nejpozději do termínu ukončení realizace projektu.
- 7.2** Vést o čerpání a užití dotace poskytnuté 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 dotace na řešení 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. Jakékoliv změny týkající se bankovního účtu je další účastník projektu povinen neprodleně písemně oznámit příjemci.
- 7.3** Provádět pravidelnou kontrolu všech osob podílejících se na projektu ve věci čerpání, užití a evidence dotace poskytnuté mu příjemcem v souvislosti s částí projektu.
- 7.4** Dosáhnout stanovených výsledků, cílů a parametrů projektu a prokázat jejich existenci (např. doručením příslušných dokumentů) ve lhůtách uvedených v dokumentech týkajících se projektu.
- 7.5** Dodržet v rámci celkových nákladů skutečně vynaložených na řešení části projektu poměr mezi náklady hrazenými z dotace poskytnuté ze státního rozpočtu a ostatními stanovenými formami financování projektu, a to dle Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
- 7.6** Předložit příjemci ve lhůtách stanovených v Rozhodnutí o poskytnutí dotace, příp. v jiném závazném dokumentu, určené zprávy o průběhu realizace části projektu, na niž se další účastník projektu podílí.

- 7.7 V případě, že vznikne povinnost vrácení dotace z jiných důvodů než na podkladě finančního vypořádání, je další účastník projektu povinen tyto neprodleně uhradit zpět v příjemcem požadované výši, a to způsobem dle pokynů příjemce.
- 7.8 Umožnit poskytovateli a příjemci či jimi pověřeným osobám provádět komplexní kontrolu výsledků řešení projektu, tak i účetní evidence a použití dotace, která byla na řešení části projektu poskytnuta ze státního rozpočtu, a to kdykoli v průběhu řešení projektu nebo do 10 let od ukončení poskytování dotace na část projektu. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva kontrolních a finančních orgánů státní správy České republiky.
- 7.9 Postupovat při nakládání s dotací získanou 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).
- 7.10 Při výběru dodavatelů zboží a služeb postupovat v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a Pravidly pro výběr dodavatelů v programu Trend TAČR.
- 7.11 Zajistit si smluvně s nositeli chráněných práv duševního vlastnictví vzniklých v souvislosti s realizací části projektu možnost volného nakládání s těmito právy.
- 7.12 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 subjektu dalšího účastníka, 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 nabudou právní platnosti.
- 7.13 Vrátit příjemci poskytnutou dotaci 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.
- 7.14 Zajistit soulad v rámci řešení tohoto projektu s dokumentem Pravidla způsobilosti a publicity.
- 7.15 Písemně informovat příjemce o své případné neschopnosti plnit řádně a včas povinné zákonné odvozy, povinnosti vyplývající pro dalšího účastníka projektu z této smlouvy či změně údajů požadovaných pro prokázání způsobilosti, a to nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne, kdy se o takové skutečnosti dozví.
- 7.16 Písemně informovat příjemce o veškerých změnách, týkajících se jeho osoby, o veškerých změnách a skutečnostech, které by mohly mít vliv na řešení projektu a cíle projektu.
- 7.17 Uvádět informace, které nejsou zmatečné a zajistit, že veškeré informace uváděné ve zprávách či jiných dokumentech nejsou v rozporu se skutečným stavem, zejména finanční vypořádání uváděná v průběžných a závěrečných zprávách odpovídají skutečné výši.

## Článek 8

### Práva k hmotnému majetku

- 8.1 Vlastníkem hmotného majetku, vytvořeného během řešení projektu a pořízeného z dotace, je ta smluvní strana, která si uvedený majetek pořídila nebo ho při řešení projektu vytvořila. Byli-li tento majetek pořízen či vytvořen příjemcem a dalším účastníkem společně, stávají se vlastníky příslušných podílů na majetku podle poměru finančních příspěvků na jeho pořízení, příp. vytvoření.
- 8.2 S majetkem, který další účastník projektu získá v přímé souvislosti s plněním cílů projektu, 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 vyrovnání všech závazků, které pro dalšího účastníka projektu vyplývají z této smlouvy.
- 8.3 Pokud je součástí aktivit zhotovení prototypů, pak musí tyto prototypy podstoupit prototypové zkoušky, o kterých bude proveden detailní záznam a vyhodnocení. Pokud budou prototypy

následně prodány, budou vždy deklarovány jako prodej zkušebního prototypu za cenu nepřevyšující přímé materiálové náklady.

- 8.4** Smluvní strany se zavazují zpřístupnit si vzájemně zařízení potřebná k řešení projektu.

## Článek 9

### Ochrana duševního vlastnictví. Práva k výsledkům a využití výsledků

#### 9.1 Práva k výsledkům:

- 9.1.1** Výsledky projektu, kterých bude v rámci projektu dosaženo pouze jednou smluvní stranou, budou zcela ve vlastnictví strany, která tyto výsledky vyvinula.
- 9.1.2** Výsledky projektu, které budou dosaženy v rámci projektu oběma stranami společně, budou ve společném vlastnictví obou smluvních stran, přičemž při stanovení vlastnických podílů budou zohledněny tvůrčí příspěvky, vynaložené pracovní kapacity, jakož i finanční příspěvky smluvních stran na jejich dosažení.
- 9.1.3** Práva autorů a původců výsledků nejsou ustanoveními předchozích odstavců dotčena.

#### 9.2 Využití výsledků:

- 9.2.1** Smluvní strana je oprávněna k nevýhradnímu bezúplatnému užití výsledků ve vlastnictví druhé smluvní strany, pokud jsou nezbytné pro užívání výsledků projektu vlastněných touto smluvní stranou. Pro ostatní účely je smluvní strana oprávněna získat nevýhradní licenci za obvyklých tržních podmínek.
- 9.2.2** Výsledky ve společném vlastnictví smluvních stran je oprávněna samostatně užívat každá smluvní strana. Pro poskytnutí licence nebo podlicence třetí osobě je nutno souhlasu obou smluvních stran. Výnosy plynoucí z využívání společně vlastněných výsledků třetími osobami budou rozděleny podle vlastnického podílu smluvních stran k danému výsledku projektu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

#### 9.3 Ochrana duševního vlastnictví:

- 9.3.1** Smluvní strany ujednávají pro případ, že jakékoli řešení anebo výsledek anebo výrobně-technický poznatek anebo zkušenost v souvislosti s touto smlouvou, či jeho (jejich) část, bude pro splnění příslušných zákonných podmínek způsobilé k ochraně zejména jako vynález nebo užitný vzor, průmyslový vzor, ochranná známka, podá oprávněná strana za účelem jeho registrace přihlášku u Úřadu průmyslového vlastnictví v Praze (případně u jiné národní nebo mezinárodní svou povahou obdobné instituce).
- 9.3.2** Stranou oprávněnou podat přihlášku podle předchozího odstavce je strana, která je vlastníkem daného výsledku. Pokud výsledek vlastní smluvní strany společně, podají přihlášku společně a to tak, aby se smluvní strany staly spolujemiteli (spoluvlastníky) příslušného ochranného institutu, a to v poměru určeném dle ustanovení 9.1.2 této smlouvy, pokud není ujednáno jinak. Pro vztahy mezi smluvními stranami jako spolujemiteli 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 ve stejném poměru, v jakém se podílejí na výnosech z využití daného výsledku. K převodu předmětu práv průmyslového vlastnictví, zejména převodu patentu anebo užitného vzoru (včetně převodu spoluvlastnického podílu některé ze smluvních stran), k nabídce licence či k uzavření licenční smlouvy s třetí osobou bude vždy zapotřebí písemného souhlasu obou stran této smlouvy. Každá ze smluvních stran je oprávněna samostatně uplatňovat nároky z prokazatelných porušení práv k předmětu (předmětům) průmyslového vlastnictví.

- 9.4** Každá smluvní strana je povinna zajistit si bez zbytečného odkladu vůči svým zaměstnancům, kteří se podíleli na vytvoření výsledku, nebo vůči třetím osobám, které se na vytvoření výsledků podílely na základě smluvního vztahu se smluvní stranou (dále společně jen „původci“), právo volného nakládání s takto vytvořeným výsledkem. Nárok původci na

případnou odměnu za vytvoření výsledku je nákladem příslušné smluvní strany, která svůj nárok k výsledku vůči původci uplatňuje.

## Článek 10

### Povinnost mlčenlivosti

- 10.1** Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech důvěrných informacích, které budou předány v rámci spolupráce při řešení projektu.
- 10.2** Za důvěrné informace se pro účely této smlouvy považují jakékoliv informace či data, jakkoliv předaná nebo zpřístupněná mezi smluvními stranami, která se přímo či nepřímo týkají jakýchkoliv činností smluvních stran spojených řešením projektu, zejména která se týkají jakýchkoliv technologických, vědomostních nebo vědeckých postupů, vzorců, patentů, užitečných vzorů, know-how, chemických sloučenin, chemických či jiných prvků, jakýchkoliv postupů, biologických a klinických analýz, náčrtů, plánů, grafů, zpráv, dále jakékoliv informace, které se týkají vzájemných vztahů jednotlivých prvků, sloučenin, genů, způsobů a podmínek využití či použití poznatků či znalostí, které mají povahu důvěrných informací, a to neohledně ke způsobu jejich objevení, zjištění, využití či záznamu (dále společně jen „důvěrné informace“).
- 10.3** Smluvní strany jsou povinny dodržovat mlčenlivost o důvěrných informacích. Mlčenlivostí se pro účely této smlouvy rozumí, že smluvní strany nesmí důvěrné informace používat k jakýmkoliv jiným účelům než k dosažení účelu spolupráce smluvních stran dle této smlouvy. Smluvní strany nesmí důvěrné informace jakýmkoliv způsobem sdělovat či zpřístupňovat jakékoliv třetí osobě po částech ani v celku, jakýmkoliv technologickým postupem.
- 10.4** Povinnost mlčenlivosti se nevztahuje na takové informace, které by potenciálně mohly být důvěrnými informacemi, jestliže se jedná o informace, které jsou již veřejně a oprávněně známé, obsažené ve veřejně dostupných materiálech nebo médiích, které byly zpřístupněny třetím osobám v nedůvěrném režimu před podpisem této smlouvy, dále informace, které jsou nebo byly oprávněně známy prokazatelně dříve, než byly sděleny či zpřístupněny smluvním stranám dle této smlouvy. Za porušení povinnosti mlčenlivosti není považováno zpřístupnění důvěrných informací soudům, státním zastupitelstvím, správním nebo obdobným orgánům veřejné státní moci pro účely řízení u nich vedeného, ale pouze v případě jsou-li takové informace poskytnuty těmto osobám za podmínek stanovených zákonem.
- 10.5** Povinnost mlčenlivosti se dále nevztahuje k poskytování důvěrných informací poskytovateli.
- 10.6** Smluvní strany mají právo na náhradu škody způsobené porušením dohody o utajení a ochraně informací kteroukoli ze smluvních stran.

## Článek 11

### Odstoupení od smlouvy a sankce za nesplnění smluvních závazků

- 11.1** Pokud další účastník projektu použije dotaci v rozporu se sjednaným účelem anebo na jiný účel, než na který mu byla dle této smlouvy poskytnuta, nebo jinak ji v rozporu s touto smlouvou použije nebo ji bude neoprávněně zadržovat, ujednávají smluvní strany výslovně, že takové jednání bude posuzováno jako podstatné porušení této smlouvy, zakládající právo příjemce od této smlouvy odstoupit a zároveň povinnost dalšího účastníka projektu nahradit příjemci veškerá finanční plnění, odvedená příjemcem ve prospěch státního rozpočtu jako důsledek porušení rozpočtové kázně ve smyslu § 44 a násl. rozpočtových pravidel (zákon č. 218/2000 Sb., rozpočtová pravidla, ve znění pozdějších předpisů).
- 11.2** Kromě předchozího odstavce tohoto článku se za podstatné porušení povinností zakládající právo příjemce odstoupit od této smlouvy, mimo zákonem stanovené případy, rozumí též porušení povinností dalšího účastníka projektu uvedených v čl. 7. této smlouvy, porušení jakéhokoliv závazku v oblasti povinnosti mlčenlivosti přijatého v rámci čl. 10. této smlouvy nebo porušení jakéhokoliv závazku přijatého v rámci čl. 9. této smlouvy. Tímto ujednáním o

- odstoupení od smlouvy není dotčeno právo příjemce na uplatnění náhrady škody, vzniklé v příčinné souvislosti s porušením téže smluvní povinnosti dalším účastníkem projektu.
- 11.3** Pokud příjemce odstoupí od smlouvy dle předchozích odst. 11.1 nebo 11.2 této smlouvy, je další účastník projektu povinen dle pokynu příjemce vrátit veškeré finanční prostředky, které mu byly na základě této smlouvy poskytnuty a které byly v rozporu s účelem jejich určení použity, včetně případného majetkového prospěchu získaného v souvislosti s neoprávněným použitím těchto finančních prostředků ze státního rozpočtu, a to nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy mu bylo oznámení o odstoupení od této smlouvy doručeno.
- 11.4** Další účastník projektu je oprávněn odstoupit od této smlouvy z důvodu podstatného porušení povinností z této smlouvy ze strany příjemce, přičemž podstatným porušením povinností příjemce se pro účely této smlouvy rozumí zejména neposkytnutí části dotace určené pro dalšího účastníka projektu ve lhůtě dle čl. 6, odst. 6.4 této smlouvy, porušení jakéhokoli závazku v oblasti povinnosti mlčenlivosti přijatého v rámci čl. 10 této smlouvy nebo porušení jakéhokoli závazku přijatého v rámci čl. 9 této smlouvy. Tímto ujednáním o odstoupení od smlouvy není dotčeno právo dalšího účastníka projektu na uplatnění náhrady škody vzniklé v příčinné souvislosti s porušením téže smluvní povinnosti příjemcem.
- 11.5** Kromě důvodů uvedených v předchozím odstavci tohoto článku této smlouvy je další účastník projektu oprávněn odstoupit od smlouvy též z důvodu a na základě svého písemného prohlášení o tom, že není schopen splnit své závazky dle této smlouvy. V takovém případě je povinen vrátit dle pokynu příjemce veškeré finanční prostředky, které mu byly na základě této smlouvy poskytnuty a které další účastník projektu v době do odstoupení od smlouvy řádně nevyčerpal, resp. jejich řádné čerpání v souladu s touto smlouvou nedoložil, včetně případného majetkového prospěchu získaného v souvislosti s použitím těchto finančních prostředků ze státního rozpočtu, a to nejdéle do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy odstoupení od smlouvy oznámí příjemci.
- 11.6** V případě, kdy další účastník projektu poruší jakýkoliv svůj závazek dle této smlouvy, je příjemce oprávněn na základě předchozího písemného upozornění a po marném uplynutí lhůty ke sjednání nápravy, pozastavit dalšímu účastníku projektu poskytování dotace, a to až do doby, než dojde ze strany dalšího účastníka projektu ke splnění všech jeho smluvních povinností.
- 11.7** Smluvní strany sjednávají pro případy prodlení s plněním jakýchkoli peněžních závazků, k nimž je některá z nich na základě této smlouvy povinna vůči druhé smluvní straně, povinnost uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

## **Článek 12**

### **Všeobecná a závěrečná ujednání**

- 12.1** Smluvní strany ujednávají, že se budou řídit Rozhodnutím o poskytnutí dotace na projekt včetně všeobecných podmínek. Příjemce kopii Rozhodnutí o poskytnutí dotace doručí dalšímu účastníkovi projektu do 5 pracovních dní od jeho vydání.
- 12.2** Změny a doplňky této smlouvy mohou být prováděny pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma stranami.
- 12.3** Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 130/2002 Sb., nařízením Komise (ES) č. 651/2014, Rámcem pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací č. 2014/C 198/01, a občanským zákoníkem, v jejich účinném znění.
- 12.4** Smluvní strany se zavazují respektovat jakákoliv rozhodnutí poskytovatele, jeho pokyny, opatření, stanoviska či požadavky, týkající se řešení projektu a jednat tak, aby bylo veškerým požadavkům poskytovatele beze zbytku vyhověno.
- 12.5** Smluvní strany nejsou oprávněny převést práva a povinnosti založené touto smlouvou na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.
- 12.6** Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv dle 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, nabývá účinnosti jejím uveřejněním v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že plnění poskytnutá vzájemně mezi smluvními stranami dle předmětu této smlouvy před její účinností se započítají na plnění dle této smlouvy. Tato smlouva může zaniknout buď úplným splněním všech závazků smluvních stran, které z ní vyplývají, nebo odstoupením od smlouvy podle ustanovení čl. 11. této smlouvy a/nebo písemnou dohodou smluvních stran, ve které budou mezi příjemcem a dalším účastníkem projektu sjednány podmínky vzájemného vypořádání. Tato smlouva zaniká též zánikem Rozhodnutí o poskytnutí podpory a rovněž v případě, kdy Žádost o poskytnutí podpory na projekt nebude poskytovatelem podpořena, nebude-li dohodnuto jinak.

- 12.7** Příjemce 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 a 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.
- 12.8** Smlouva je vyhotovena v šesti (6) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dva (2).
- 12.9** Ty závazky, které mají podle své povahy trvalý charakter, včetně jakýchkoliv závazků sankčního či odpovědnostního charakteru, zůstávají v platnosti i po zániku této smlouvy.
- 12.10** Smluvní strany níže připojenými podpisy svých oprávněných zástupců výslovně potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem této smlouvy a že pokud jim z této smlouvy plynou jakékoli povinnosti či naopak práva, bez výhrad je přijímají a takto se k uvedené smlouvě připojují.

V Ústí nad Labem dne .....

**Simple Engineering s.r.o.**

Jméno: Pavel Putna

Funkce: jednatel

Podpis: \_\_\_\_\_

V Praze dne .....

**ČZU v Praze**

Jméno: prof. Ing. Petr Sklenička, CSc.

Funkce: rektor

Podpis: \_\_\_\_\_



## ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **FW01010395**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

**Od data účinnosti dodatku ke Smlouvě o poskytnutí podpory**

### 1. Název projektu v českém jazyce

Modulární automatizovaná úprava průmyslových vod pro jejich následnou recyklaci

### 2. Datum zahájení a ukončení projektu

02/2020 \_ 09/2023

### 3. Cíl projektu

Cílem projektu je průmyslový výzkum a experimentální vývoj technologických modulů vhodných pro předúpravu Odpadních vod, jejich čištění od organických polutantů a částečné či celkové odsolení za účelem jejich recyklace v uzavřených technologických okruzích. Výsledkem projektu bude komerčně zajímavá, ověřená modulární technologie pro čištění odpadních a procesních vod z papírenského, celulózového, barvírenského a viskózového průmyslu. Modularita technologické sekvence umožní jak pružné přizpůsobení potřebné kapacitě čištění odpadních vod, tak i možnost zpracovávat širší škálu odpadních a procesních vod. Projekt má přímou vazbu na oblast klíčových technologií (KETs), zejména na oblast nanotechnologií a nanočásticových katalyzátorů aplikovat pokročilé výrobní technologie

### 4. Řešitel - Klíčová osoba řešitelského týmu

XXXXX

## 5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo FW01010395-V1	Název výstupu/výsledku Modulární technologie pro úpravu procesních vod
Popis výstupu/výsledku Projekt svým rozsahem přesahuje rámec pouhé odborné dovednosti, představuje svou koncepcí nové technické řešení a bude průmyslově využitelný.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Fuzit - Užitiný vzor	

## 6. Identifikační údaje účastníků

### Hlavní příjemce - [P] Simple Engineering s. r. o.

iČ 05788854	Obchodní jméno Simple Engineering s. r. o.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob)	
Typ organizace MP - Malý podnik	

### Další účastník - [D] Česká zemědělská univerzita v Praze

iČ 60460709	Obchodní jméno Česká zemědělská univerzita v Praze
Kód organizační jednotky 41310	Organizační jednotka Technická fakulta
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

## 7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

### Projekt - FW01010395

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	7 651 000	4 500 000	4 176 000	3 062 000	<b>19 389 000</b>
Výše podpory	<b>5 175 000</b>	<b>3 105 000</b>	<b>2 905 000</b>	<b>2 125 000</b>	<b>13 310 000</b>
Maximální intenzita podpory projektu					<b>70%</b>

### Hlavní příjemce - [P] Simple Engineering s. r. o.

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	Celkem maximální výše
Osobní náklady	300 000	300 000	897 284	890 000	<b>2 387 284</b>
Subdodávky	50 000	50 000	545 000	290 000	<b>935 000</b>
Ostatní přímé náklady	450 000	350 000	771 549	591 600	<b>2 163 149</b>
Nepřímé náklady	50 000	50 000	312 000	290 400	<b>702 400</b>
Náklady projektu celkem	850 000	750 000	2 525 833	2 062 000	<b>6 187 833</b>
Výše podpory	<b>595 000</b>	<b>525 000</b>	<b>1 825 000</b>	<b>1 225 000</b>	<b>4 170 000</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů					<b>Fiat rate 25%</b>

**Další účastník - [D] MICO engineering s.r.o.**

<b>Položka / rok</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>Celkem maximální výše</b>
Osobní náklady	1 552 000	1304 000	361616	0	<b>3 217 616</b>
Subdodávky	2 495 000	389 000	13 300	0	<b>2 897 300</b>
Ostatní přímé náklady	1320 000	621000	37 251	0	<b>1978 251</b>
Nepřímé náklady	234 000	236 000	38 000	0	<b>508 000</b>
Náklady projektu celkem	5 601000	2 550 000	450 167	0	<b>8 601167</b>
Výše podpory	<b>3 500 000</b>	<b>1500 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5 000 000</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů	<b>Fiat rate 25%</b>				

**Další účastník - [D] Česká zemědělská univerzita v Praze**

<b>Položka / rok</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>Celkem maximální výše</b>
Osobní náklady	896 000	896 000	896 000	752 000	<b>3 440 000</b>
Subdodávky	0	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	64 000	64000	64000	48 000	<b>240 000</b>
Nepřímé náklady	240 000	240 000	240 000	200 000	<b>920 000</b>
Náklady projektu celkem	1200 000	1200 000	1200 000	1000 000	<b>4 600 000</b>
Výše podpory	<b>1080 000</b>	<b>1080 000</b>	<b>1080 000</b>	<b>900 000</b>	<b>4140 000</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů	<b>Fiat rate 25%</b>				

## **8. Další závazné parametry projektu**

---