

# Smlouva o účasti na řešení projektu

Identifikační kód: TN02000051/005

**Název: „Triboelektrické třídění odpadního plastového granulátu/drtě“**

uzavřena podle ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona 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

## **Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

veřejná vysoká škola zřízená zákonem  
se sídlem Technická 5, 166 28 Praha 6  
IČO: 60461373  
DIČ: CZ60461373  
bankovní spojení: ČSOB a. s číslo účtu 130197294/0300  
zastoupena: prof. Dr. RNDr. Pavlem Matějkou, rektorem  
za věcné plnění odpovídá:  
(dále jen „**Hlavní řešitel dílčího projektu**“)

**a**

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

zapsaná u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 38995  
se sídlem Kořenského 905/4, 40003 Ústí nad Labem - Střekov  
IČO: 05788854  
DIČ: CZ05788854  
bankovní spojení: Fio banka, a. s., č. ú. 2001161585/2010  
zastoupena: Ing. Dušanem Kovačem, jednatelem  
za věcné plnění odpovídá: I  
(dále jen „**Účastník 1**“)

**a**

## **Fortemix produkce s r.o.**

zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 2603  
se sídlem Obránců míru 237/35, Vítkovice, 703 00 Ostrava  
IČO: 44743611  
DIČ: CZ44743611  
bankovní spojení:  
zastoupena: Jiřím Milatou, jednatelem  
za věcné plnění odpovídá:  
(„**Účastník 2**“)

(společně dále též jako „**smluvní strany**“)

## **Preambule**

Smluvní strany společně prohlašují, že spolu dne 5. 4. 2022 uzavřely smlouvu o ustanovení národního centra kompetence polymerních materiálů a technologií pro 21. století a účasti na řešení projektu centra (dále jen „Smlouva NCK“) na základě které je uzavírána také tato smlouva a jehož hlavním příjemcem je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně. Smluvní strany dále prohlašují, že Smlouvu NCK mají

k dispozici, proto pojmy uvedené v této smlouvě a začínající velkými písmeny mají stejný význam jako pojmy uvedené ve Smlouvě NCK.

### Článek I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je stanovení podmínek vzájemné spolupráce na řešení dílčího projektu s identifikačním kódem **TN02000051/005** a názvem **Triboelektrické třídění odpadního plastového granulátu/drtě**(dále jen „projekt“) v rámci 2. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Národní centra kompetence (dále jen „program NCK“), vyhlášené dne 15. prosince 2021 Technologickou agenturou České republiky (dále jen „TA ČR“ či „poskytovatel“) a stanovení zásad pro využití výsledků projektu.

### Článek II. Řešení projektu a jeho řízení

1. Řešení projektu je rozloženo na období 02/2023 – 12/2025.
2. Hlavní cíle projektu jsou uvedeny v návrhu dílčího projektu, který je součástí elektronické přihlášky projektu.
3. Hlavní řešitel dílčího projektu je odpovědný za realizaci celého dílčího projektu, včetně části realizované dalšími účastníky. Další účastník se pak zavazuje konat tak, aby bylo dosaženo cílů projektu, a rovněž tak, aby umožnil hlavnímu řešiteli dílčího projektu plnit jeho koordinační činnost.
4. Hlavní koordinační činnost bude vykonávat hlavní řešitel dílčího projektu, který bude mimo jiné v rámci kontroly plnění cílů svolávat pravidelné schůzky za účasti hlavního řešitele dílčího projektu, dalších odpovědných řešitelů a klíčových pracovníků v předpokládaném intervalu 2x za rok. Podle potřeby budou také svolávány technické schůzky, na kterých se budou řešit partikulární technické otázky.
5. Smluvní strany jsou povinny se pravidelně informovat o průběhu řešení projektu a neprodleně o všech skutečnostech, které jsou pro řešení projektu podstatné. Za podstatné skutečnosti se pro účely tohoto odstavce považují skutečnosti, kterými nejsou běžné (každodenní) činnosti, o kterých ostatní smluvní strany s ohledem na povahu řešení projektu předpokládají, že je příslušná smluvní strana provádí.

### Článek III. Řešitelský tým

Klíčový řešitel projektu za **Vysokou školu chemicko-technologickou v Praze**

Klíčový řešitel projektu za **Simple Engineering**

Klíčový řešitel projektu za **Fortemix produkce**

2. Řešitelský tým je dále tvořen dalšími klíčovými zaměstnanci a ostatními zaměstnanci jednotlivých smluvních stran, přičemž tito zaměstnanci jsou povinni mít řádně uzavřený pracovní poměr s některou ze smluvních stran.

#### Článek IV. Finanční zajištění projektu

1. Smluvní strany se podle návrhu projektu dohodly na následujících podílech na uznaných nákladech v rozpočtu dílčího projektu:

##### Vysoká škola chemicko-technologická

Ukazatel	Jednotka	2023	2024	2025	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	1 586 810	1 826 520	1 966 230	5 379 560
Podpora	Kč	1 586 810	1 826 520	1 966 230	5 379 560
Ostatní zdroje	Kč	0	0	0	0
Intenzita podpory	%	100	100	100	100

##### Simple-Engineering

Ukazatel	Jednotka	2023	2024	2025	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	1 150 400	1 759 650	1 909 400	4 819 450
Podpora	Kč	690 240	1 055 790	1 145 640	2 891 670
Ostatní zdroje	Kč	460 160	703 860	763 760	1 927 780
Intenzita podpory	%	60	60	60	60

##### Fortemix produkce

Ukazatel	Jednotka	2023	2024	2025	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	675 000	675 000	675 000	2 025 000
Podpora	Kč	337 500	337 500	337 500	1 012 500
Ostatní zdroje	Kč	337 500	337 500	337 500	1 012 500
Intenzita podpory	%	50	50	50	50

2. Detailní specifikace výše uznaných nákladů pro jednotlivé roky řešení projektu, výše účelové podpory, rozvržení na aplikovaný výzkum a experimentální vývoj apod. jsou součástí elektronického návrhu dílčího projektu. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že uznanými způsobilými náklady nejsou investice.

3. Příjemci typu výzkumná organizace jsou povinni v průběhu realizace projektu zajistit příjmy z komercializačních aktivit, v objemu alespoň 19 % z finanční podpory tak, jak deklarovali v návrhu projektu, a to příjmy vygenerované pouze těmi pracovišti, která se podílí na řešení projektu dle bodu 6.4.1. Smlouvy NCK.

	Jednotka	2023	2024	2025	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	3 412 210	4 261 170	4 550 630	12 224 010
Finanční podpora	Kč	2 614 550	3 219 810	3 449 370	9 283 730
Příjmy z komercializace VŠCHT	Kč	496 765	611 764	655 380	1 763 909

#### Článek V. Podmínky čerpání účelové podpory

1. Smluvní strany jsou povinny čerpat a využívat podporu v souladu s pravidly poskytnutí podpory stanovenými poskytovatelem a v souladu se Závaznými parametry řešení projektu, zejména využívat podporu na úhradu uznaných nákladů v souladu se Všeobecnými podmínkami (verze 7) a postupovat v souladu s § 8 odst. 4 zákona 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) a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Smluvní strany se dále zavazují dodržovat další povinnosti vyplývající ze Všeobecných podmínek, Smlouvy NCK a rovněž poskytnout příjemci veškerou potřebnou součinnost tak, aby i příjemce mohl dodržet veškeré jeho povinnosti vůči poskytovateli. Smluvní strany se dále zavazují dodržovat povinnosti uvedené ve smlouvě o poskytnutí podpory uzavřené mezi Poskytovatelem a Příjemcem (kterou má Další účastník k dispozici), pokud se z jejich charakteru mohou vztahovat i na Dalšího účastníka.

2. Ostatní podmínky a pravidla, které nejsou uvedeny v této smlouvě, jsou upraveny v uzavřené Smlouvě NCK.

#### Článek VI. Všeobecná a závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky. 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.

2. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do 3 let ode dne ukončení řešení projektu, přičemž ty závazky smluvních stran, které mají podle své povahy trvalejší charakter, zůstávají v platnosti i po uplynutí doby, na kterou je tato smlouva uzavřena.

3. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 vyhotoveních rovné právní síly, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení. Dohodnou-li se smluvní strany na podepsání smlouvy elektronickými podpisy založenými na kvalifikovaných certifikátech s časovým razítkem, pak postačí jeden stejnopis v elektronické podobě.

4. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou vzestupně číselovaných písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci všech smluvních stran.

5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá právní úpravě zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a proto bude uveřejněna v registru podle výše uvedeného zákona. Uveřejnění zajistí hlavní řešitel dílčího projektu.

6. Stane-li se jedno nebo více ustanovení této smlouvy neplatným, není tím dotčena platnost této smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit neplatné ustanovení platným, které se svým smyslem co nejvíc blíží účelu zamýšlenému neplatným ustanovením.

7. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci všech smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.

8. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu včetně jejich příloh přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, a na důkaz toho připojují své podpisy.

Datum podpisu smlouvy:

Podpisový list č. 1

ke Smlouvě o účasti na řešení projektu

**Název: „Triboelektrické třídění odpadního plastového granulátu/drtě“**

**Identifikační kód: TN02000051/005**

Za hlavního řešitele dílčího projektu:

**Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

prof. Dr. I  
rektor

Podpisový list č. 2

ke Smlouvě o účasti na řešení projektu

**Název: „Triboelektrické třídění odpadního plastového granulátu/drtě“**

**Identifikační kód: TN02000051/005**

Za účastníka č. 1:

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

Podpisový list č. 3

ke Smlouvě o účasti na řešení projektu

**Název: „Triboelektrické třídění odpadního plastového granulátu/drtě“**

**Identifikační kód: TN02000051/005**

Za účastníka č. 2:

**Fortemix produkce s. r.o.**