

Smlouva o účasti na řešení projektu

Identifikační kód: TN02000051/013

Název: „Zhodnocení polymerních materiálů frakcionační metodou“

uzavřená 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.,

zastoupena: prof. Dr. RNDr. Pavlem Matějkou, rektorem

za věcné plnění odpovídá:

(dále jen „Hlavní řešitel dílčího projektu“)

a

I N O T E X spol. s r. o.

zapsaná v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 2546

se sídlem Štefánikova 1208, 54401 Dvůr Králové nad Labem

IČO: 47451963

DIČ: CZ47451963

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. 729548601/0100

zastoupena: Ing. Janem Markem, CSc., jednatelem

za věcné plnění odpovídá:

(„Účastník 1“)

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.

zastoupena: Ing. Dušanem Kovačem, 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 **TN02000051/013** a názvem **„Zhodnocení polymerních materiálů frakcionační metodou“** (dále jen „projekt“) v rámci 2. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Národního 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 **od 06/2023 do 05/2026**.
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 částí 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**

Klíčový řešitel projektu za **Simple Engineering**

Klíčový řešitel projektu za **INOTEX spol. s r.o.**

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:

VŠCHT

Ukazatel	Jednotka	2023	2024	2025	2026	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	913 753	599 406	559 696	577 217	2 650 072
Podpora	Kč	913 753	599 406	559 696	577 217	2 650 072
Ostatní zdroje	Kč	0	0	0	0	0
Intenzita podpory	%	100	100	100	100	100

INOTEX

Ukazatel	Jednotka	2023	2024	2025	2026	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	425 000	450 000	450 000	685 000	2 010 000
Podpora	Kč	255 000	270 000	270 000	411 000	1 206 000
Ostatní zdroje	Kč	170 000	180 000	180 000	274 000	804 000
Intenzita podpory	%	60	60	60	60	60

Simple Engineering

Ukazatel	Jednotka	2023	2024	2025	2026	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	577 000	954 000	1 054 551	1 318 749	3 904 300
Podpora	Kč	252 700	425 400	475 730	634 250	1 788 080
Ostatní zdroje	Kč	324 300	528 600	578 821	684 499	2 116 220
Intenzita podpory	%	44	45	45	48	46

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	2026	Celkem
Celkové uznané náklady	Kč	1 915 753	2 003 406	2 064 247	2 580 966	8 564 372
Finanční podpora	Kč	1 421 453	1 294 806	1 305 426	1 622 467	5 644 152
Příjmy z komercializace VŠCHT Praha	Kč	270 076	246 013	248 031	308 269	1 072 389

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 třech 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 číslovaných 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 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze.

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. Pro případ, že projekt, jež je předmětem této smlouvy, bude rozhodnutím poskytovatele neschválen, sjednávají smluvní strany rozvazovací podmínku tak, že se tato smlouva ruší od počátku. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že v takovém případě uhradí náklady na činnosti na projektu realizované do rozhodnutí poskytovatele o neschválení projektu.

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: „Zhodnocení polymerních materiálů frakcionační metodou“

Identifikační kód: TN02000051/013

Za hlavního řešitele dílčího projektu:

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

prof. Dr. RNDr. Pavel Matejka

rektor

Podpisový list č. 2

ke Smlouvě o účasti na řešení projektu

Název: „Zhodnocení polymerních materiálů frakcionační metodou“

Identifikační kód: TN02000051/013

Za účastníka č.1:

I N O T E X spol. s r.o.

Ing. Jan Marek, CSc.

jednatel

Podpisový list č. 3

ke Smlouvě o účasti na řešení projektu

Název: „Zhodnocení polymerních materiálů frakcionační metodou“

Identifikační kód: TN02000051/013

Za účastníka č.2:

Simple Engineering s. r. o.

.....
Ing. Dušan Kovač

jednatel