
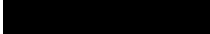



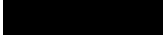
Smlouva o využití výsledků

Dílčího projektu TN0100038/04 „Development of MIM technology“

(Dále jen „Smlouva“)

Název: **Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.**
se sídlem: Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8
IČO: 68378271
DIČ: CZ68378271
Bank. spojení: 
Č. účtu: 
Zastoupený: RNDr. Michaelem Prouzou, Ph.D., ředitelem
Zapsán v rejstříku veřejných výzkumných institucí pod spis. zn. č. 17113/2006-34/FZÚ
(dále také jen „Příjemce Dílčí podpory“ nebo „Hlavní příjemce“)

a

Název: **Česká zbrojovka a.s.**
se sídlem: Svat. Čecha 1283, 688 27 Uherský Brod
IČ: 46345965
DIČ: CZ46345965
Bank. spojení: 
Č. účtu: 
Zastoupená: Ing. Janem Zajícem, předsedou představenstva a Ing. Pavlem Majzlíkem, členem představenstva
Zapsán/a v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, spisová značka 712
(dále jen „Další účastník Dílčího projektu“)
(dále společně jen „Smluvní strany“)

uzavírají v rámci projektu „Národní centrum kompetence pro pokročilé materiály, pokročilé technologie, povlakování a jejich aplikace“ v programu Technologické agentury České republiky – Centra kompetence, reg. č. TN0100038, a v souladu se Všeobecnými podmínkami TAČR tuto smlouvu:

I. Identifikace Dílčího projektu

Projekt: Národní centrum kompetence pro pokročilé materiály, pokročilé technologie, povlakování a jejich aplikace

Číslo projektu: TN01000038

Program: Národní centra kompetence Technologické agentury České republiky

Doba řešení projektu: 1.1.2019 – 31.12.2022

(dále jen „Projekt“).

Dílčí projekt: Development of MIM technology

Číslo dílčího projektu: TN01000038/04

Doba řešení dílčího projektu: 1.1.2019 – 31.12.2021

Odpovědný řešitel dílčího projektu za Příjemce Dílčí podpory: [REDACTED]

Řešitel dílčího projektu za Dalšího účastníka Dílčího projektu: [REDACTED]

(dále jen „Dílčí projekt“).

II. Vymezení výsledku Dílčího projektu

1. Příjemce a Další účastník dosáhli při řešení Dílčího projektu následujícího výsledku:

**„Proven technology for manufacturing of accurate high volume complex parts using Metal Injection molding and Hot isostatic pressing technologies“,
ověřená technologie (Ztech) (dále jen „Výsledek“)**

2. Výsledek je v souladu s plánovanými cíli Dílčího projektu.
3. Příjemce Dílčí podpory prohlašuje, že Výsledek není zároveň výsledkem jiného projektu nebo výzkumného záměru.

III. Úprava vlastnických a užívacích práv k Výsledku

1. Vlastnická práva k Výsledku jsou stanovena na základě tvůrčí činnosti řešitelských týmů Smluvních stran.
2. Podíly Smluvních stran na Výsledku jsou uvedeny v následující tabulce:

Číslo výsledku	Typ dle RIV	Název:	Podíl:
1	Ztech	Proven technology for manufacturing of accurate high volume complex parts using	Fyzikální ústav AV ČR: 60 % CZUB: 40 %

		Metal Injection molding and Hot isostatic pressing technologies	
--	--	---	--

3. Práva k Výsledku a jeho ochrana se řídí článkem 14 a 15 Všeobecných podmínek TAČR a respektují pravidla Rámce pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací.
4. Příjemce Dílčí podpory a Další účastník Dílčího projektu odpovídají za právní nezávadnost Dílčího projektu, tj. odpovídají za to, že Výsledek nezasahuje do práv k předmětům duševního vlastnictví nebo jiných práv třetích osob, a to pro jakékoliv využití Výsledku v České republice i v zahraničí.

IV. Způsob využití Výsledku

1. Výsledek, který je ve spoluvlastnictví Smluvních stran, bude využit nejpozději do 5 let od ukončení Projektu.
2. Se zájemci o využití Výsledku jsou Smluvní strany oprávněny uzavřít smlouvu o využití Výsledku pouze společně, jinak odpovídají za způsobenou škodu. Příjmy z užívání řešení plynoucí z takové smlouvy budou rozdělovány mezi Smluvní strany v poměru spoluvlastnických podílů a upraveny zvláštní smlouvou.
3. Smluvní strany mohou Výsledek užívat komerčně i nekomerčně.
4. V případě komerčního využití Výsledku jednou ze Smluvních stran náleží druhé Smluvní straně odpovídající kompenzace v souladu s Rámcem pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací (2014/C 198/01). Výše odměny bude stvrzena smlouvou mezi spoluvlastníky Výsledku. Tuto smlouvu musí spoluvlastníci uzavřít před využitím společného Výsledku.
5. Smluvní strana, která komerčně užívá společný Výsledek, je povinna předložit nejpozději do 31. ledna druhé Smluvní straně vyúčtování části příjmů dle předchozího odstavce. V případě pochybností o předloženém vyúčtování má Smluvní strana právo požadovat předložení účetnictví a dalších dokladů k ověření správnosti předloženého vyúčtování části příjmů. K části příjmů určené dle předcházejícího odstavce bude připočtena DPH a bude uhrazena na základě faktury vystavené příslušnou Smluvní stranou se splatností 30 dní.

V. Důvěrnost informací

Nedohodnou-li se Smluvní strany v konkrétním případě jinak, jsou veškeré informace, které získá jedna Smluvní strana od druhé Smluvní strany a které nejsou obecně známé, považovány za důvěrné (dále jen „důvěrné informace“). Smluvní strana, která je získala, je povinna důvěrné informace uchovat v tajnosti a zajistit dostatečnou ochranu před přístupem nepovolaných osob k nim a nesmí důvěrné informace sdělit žádné další osobě, s výjimkou svých zaměstnanců, kteří jsou pověřeni činnostmi na Projektu. Jiným osobám, které jsou pověřeny činnostmi na Projektu, může Smluvní strana sdělit důvěrné informace, jen pokud s nimi uzavřela dohodu o zachování mlčenlivosti v obdobném rozsahu.

VI. Sankce

Smluvní strana, která závažným způsobem poruší povinnosti z této smlouvy, je povinna za každé takové porušení zaplatit Smluvní straně, které škoda vznikla, pokutu ve výši 30.000,- Kč. Uplatnění nároku na náhradu škody tím není dotčeno.

VII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv. Příjemce Dílčí podpory se zavazuje tuto Smlouvu po jejím podpisu druhou Smluvní stranou zaslat správci registru smluv k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a o nabytí účinnosti této Smlouvy informovat druhou Smluvní stranu.
2. Smlouva je závazná do doby 5 let po ukončení projektu Národní centrum kompetence pro pokročilé materiály, pokročilé technologie, povlakování a jejich aplikace, nestanoví-li podmínky veřejné soutěže Národní centra kompetence TA ČR dobu delší. Zároveň závazky týkající se způsobu využití výsledků Projektu dle čl. IV, důvěrných informací dle čl. V., sankcí dle čl. VI., rovněž tak další závazky z této Smlouvy vzhledem k jejich povaze a účelu, přetrvávají i po ukončení této Smlouvy.
3. Smlouvu je možno měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky vzájemně potvrzenými oběma Smluvními stranami.
4. Smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž po jednom obdrží každá ze Smluvních stran a Technologická agentura České republiky.

Dne 5. 10. 2021

Dne 30. 9. 2021

Příjemce Dílčí podpory:

Další účastník Dílčího projektu:

.....
RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. Jan Zajíc, předseda představenstva

.....
Ing. Tomáš Stoszek, člen představenstva
Česká zbrojovka a.s.