

# SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PROJEKTU

Číslo smlouvy: 18712/2022/00

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

## Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno  
IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)  
DIČ: CZ00216305  
Bankovní spojení: účet č. 111043273/0300 vedený u ČSOB  
Zastoupené: doc. Ing. Janem Pěňčíkem, Ph.D., prorektorem pro transfer znalostí,  
na základě plné moci

Odpovědný zaměstnanec za příjemce: Prof. Ing. Vladimír Adamec, CSc.  
dále též jako „příjemce“ či „VUT“

a

## Státní zdravotní ústav

Sídlem: Šrobárova 49/48, Praha 10, 100 00  
IČ: 75010330  
DIČ: CZ75010330  
Bankovní spojení: účet č. 1730101/0710, vedený u České národní banky  
Zastoupená: MUDr. Barborou Mackovou, ředitelkou SZÚ

Odpovědný zaměstnanec za aplikačního garanta: RNDr. Bohumil Kotlík, Ph.D.

dále též jako „aplikační garant“

## 1. Předmět smlouvy

- 1.1. Tato smlouva upravuje ve smyslu zákona č.130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v platném znění, využití výsledků výzkumu vytvořených v rámci společného projektu s názvem „Zvyšování úrovně managementu BOZP v provozech s výskytem jemných a ultra jemných částic“, s identifikačním číslem č. TL02000240 , podpořeného Technologickou agenturou České republiky ve veřejné soutěži „Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA“ Technologické agentury České republiky.
- 1.2. Tato smlouva navazuje na Letter of Intent podepsaný aplikačním garantem dne 13.06.2018, ve kterém deklaroval svůj zájem na využití výsledků projektu.

## 2. Výsledky, vlastnická a užívací práva

- 2.1. V rámci projektu vznikl aplikovaný výsledek ve formě metodika, s názvem:

„Metodika zvyšování bezpečnosti pracovního prostředí zatíženého částicemi < 2,5 μm“

Výsledky jsou plně v souladu s cíli projektu.

- 2.2. Příjemce byl jediným účastníkem projektu, veškerá vlastnická práva k výsledkům patří výlučně jemu.

- 2.3. Příjemce uděluje aplikačnímu garantovi za účelem využívání výsledků projektu v souladu s návrhem projektu a s implementačním plánem bezúplatnou nevýhradní licenci k projektovým výsledkům specifikovaným v čl. 2.1. Tato licence je bez územního a časového omezení.
- 2.4. Aplikační garant bude využívat výsledky projektu nekomerčně při své činnosti a bude je integrovat do svých systémů. Výsledky budou využity způsobem a v rozsahu dle implementačního plánu.
- 2.5. Příjemce bude výsledky projektu využívat komerčně a nekomerčně při své činnosti, zejména k výuce a dalším výzkumu.
- 2.6. Smluvní strany si vzájemně předají kopie technické dokumentace potřebné k využití výsledků, zejména k vytvoření kopií výsledků.

### **3. Souhlas se zveřejněním informací**

- 3.1. Smluvní strany si vzájemně dávají souhlas použít název dalších smluvních stran za účelem informování veřejnosti o vzájemné spolupráci a o jejích výsledcích. Smluvní strany budou při prezentaci produktů či služeb vzniklých na základě využití výsledků projektu uvádět, že bylo užito výsledků vzniklých v rámci projektu s uvedením všech jeho identifikačních údajů včetně označení poskytovatele dotace, a to vždy dle pokynů poskytovatele k publicitě v účinném znění.

### **4. Důvěrnost informací**

- 4.1. Projekt, způsob jeho řešení ani výsledky jeho řešení nejsou utajovanými informacemi ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v platném znění.
- 4.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že informace, dokumentace a výsledky práce, předané a vzniklé v souvislosti s plněním projektu, mohou být pokládány za důvěrné. Informace o výsledcích projektu povinně dodávané do IS VaV, Rejstřík informací o výsledcích či dalších obdobných rejstříků, budou předány v takové podobě a míře podrobnosti, která bude respektovat ochranu důvěrných informací.

### **5. Omezení odpovědnosti**

- 5.1. Žádná ze smluvních stran nenesou odpovědnost za jakékoliv použití výsledků projektu dalšími smluvními stranami a za případné škody tím způsobené v maximálním možném rozsahu takového omezení odpovědnosti, který dovolují platné právní předpisy.

### **6. Sankce**

- 6.1. V případě porušení smlouvy některou ze smluvních stran ji druhá smluvní strana vyzve k nápravě a stanoví k tomu přiměřenou lhůtu. Po marném uplynutí této lhůty je oprávněna od smlouvy odstoupit.

### **7. Závěrečná ustanovení**

- 7.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a uzavírá se na dobu neurčitou. Uveřejnění smlouvy zajišťuje VUT.
- 7.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně.

- 7.3. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po řádném uvážení, svobodně a vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, s jejím obsahem bezvýhradně souhlasí a na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.
- 7.4. Smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dva (2) stejnopisy a jeden (1) stejnopis bude použit pro potřeby poskytovatele.

V Praze dne: .....

V Brně dne: .....

.....

MUDr. Barbora Macková  
Ředitelka  
Státní zdravotní ústav

.....

Doc. Ing. Jan Pěňčík, Ph.D.  
Prorektor  
Vysoké učení technické v Brně