SMLOUVA O OVĚŘENÍ A UPLATNĚNÍ TECHNOLOGIE

typ aplikovaného výstupu „Z“: OVĚŘENÁ TECHNOLOGIE

**Smluvní strany:**

AGC Automotive Czech a.s.

Sídlo : Osada 33, 41801 Bílina, Chudeřice

Statutární zástupce : Zbyněk Slivoň, Daniel Horák

IČ : 25012240

DIČ : CZ25012240

Bankovní spojení : xxx

Číslo účtu : xxx

Zastoupená : Zbyněk Slivoň, Daniel Horák

(dále jen „AGC“)

a

# Technická univerzita v Liberci

**Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace**

**Oddělení pokročilých technologií**

Sídlo : Studentská 1402/2, 461 17 Liberec

IČ : 46747885

DIČ : CZ46747885

Bankovní spojení : xxx

Číslo účtu : xxx

Zastoupená : prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. - ředitel Ústavu

Interní číslo smlouvy :

(dále jen „TUL“)

**I.**

**Účel smlouvy**

1. Účelem smlouvy je potvrzení o ověření a využití „**Inovativní technologie enkapsulace skel**“.
2. Výsledky technologického výzkumu a vývoje dosažené v souvislosti s uplatněním technologie označované jako „Inovativní technologie enkapsulace skel“ vznikly za podpory Technologické agentury ČR, projekt č. FW01010448 z programu TREND (veřejná soutěž TREND 1).
3. Aplikovaný výstup, tj. ověřená technologie, je finálním výstupem předchozích společných vědeckých, výzkumných a vývojových aktivit TUL a AGC provedených na základě smlouvy o spolupráci uzavřené dne 12. 2. 2020.

**II.**

## Předmět ověření

1. Předmětem a cílem realizovaného procesu technologického ověření bylo potvrzení vyrobitelnosti enkapsulovaných skel technologií zcela novými postupy při využití vysoce funkcionalizovaných plastů.
2. Přínosem inovativní technologie je výroba enkapsulovaných skel bez nutnosti zvyšovat adhezi plastu ke skleněnému substrátu doposud používanými primery.
3. Ověření technologie bylo provedeno ve spolupráci **TUL** a **AGC**.
4. Výsledky testu jsou doloženy ve Zprávě o ověření technologie „**Ověření inovativní technologie enkapsulace skel**“, za jehož vypracování a správnost zodpovídají Ing. Martin Seidl, Ph.D. a Vilém Roth a obdržely jej obě smluvní strany po zpracování a vyhodnocení získaných výsledků.

**III.**

## Uplatnění ve výrobě

1. Výsledkem testu je ověření technologického postupu, úspěšně ukončené zkoušky a možnost uplatnění inovativní technologie s vysoce funkcionalizovanými plasty ve výrobním programu a produktovém portfoliu AGC. Inovativní technologie enkapsulace skel bude plně zařazena do výrobního portfolia a nabízena uživatelem výsledku stávajícím i novým zákazníkům v okamžiku, kdy TUL zajistí stabilní dodávky funkcionalizovaného polymeru v dostatečném objemu a při ekonomicky akceptovatelných podmínkách, které zajistí cenovou konkurenceschopnost inovativní technologie vůči aktuálně používaným systémům. Uplatnění aplikovaného výstupu uživatelem výsledku je doloženo Potvrzením o uplatnění ve výrobě.
2. Technologie bude na základě Zprávy o ověření technologie - „Ověření inovativní technologie enkapsulace skel“ zařazena do výrobního a produktového portfolia příjemce po splnění kritérií v odst. III. bodu 1 a provedení potřebných úprav na stávajících výrobních linkách a nástrojích.

**IV.**

### Závazky a práva smluvních stran

1. Společnost AGC je uživatelem technologických výsledků.
2. TUL je původcem vyvinuté technologie s právem publikovat výsledky a uplatnit je pro účely platného Informačního systému výzkumu a vývoje a to způsobem, který nezasáhne do oprávněných zájmů vlastníka výsledků, kterým je společnost AGC.
3. Vzájemná ochrana společného duševního vlastnictví je založena na podmínce předchozího souhlasu obou smluvních stran k jakémukoliv poskytnutí výsledků společného výzkumu třetí straně. Na realizovaný vývoj se plně vztahuje zákon č. 121/2000 Sb., o autorském právu, resp. další zákony vztahující se k průmyslovým právům. Společnost AGC nezasahuje do původcovských práv TUL užitím ověřené technologie pro svoji vnitřní potřebu.

**V.**

**Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní vztahy mezi smluvními stranami se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a dalších právních předpisů odpovídajících obsahu a povaze vztahů dle této smlouvy a touto smlouvou založených.
2. Na plnění této smlouvy se vztahuje povinnost smluvních stran na zachování mlčenlivosti o dohodnutých skutečnostech a obsahu plnění předmětu této smlouvy, s výjimkou práva publikovat výsledky a uplatnit je pro účely platného Informačního systému výzkumu a vývoje způsobem, který neohrozí ochranu výsledků.
3. Změny a doplňky této smlouvy lze provést pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
5. Smlouva je uzavřena na dobu 3 let.
6. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.

|  |  |
| --- | --- |
| Razítko a podpis  ………………………………………….  osoba jednající za AGC Automotive Czech a.s.  V Chudeřicích dne 19.12.2022 | Razítko a podpis TUL  ……………………………………………  prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc., ředitel Ústavu CxI  V Liberci dne 22.12.2022 |