

SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PROJEKTU

Číslo smlouvy: 22461/2022/00

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

GDP KORAL, s. r. o.

Sídlem: Za Mlýnem 5, 666 01 Tišnov
IČ: 27663256
DIČ: CZ27663256
Bankovní spojení: XXXXXX
Zastoupená: jednatelem Ing. Radimem Bučkem, MBA
Odpovědný zaměstnanec za příjemce: XXXXXX
dále též jako „příjemce“ či „GDP“

a

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: XXXXXX
Zastoupené: doc. Ing. Janem Pěničikem, Ph.D., prorektorem pro transfer znalostí,
na základě plné moci
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: XXXXXX
dále též jako „další účastník“ či „VUT“

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 „Pokročilé kompozitní materiály nové generace pro konstrukce i automotive“, s identifikačním číslem č. FW01010443, podpořeného Technologickou agenturou České republiky ve veřejné soutěži „Program na podporu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje TREND“.

2. Výsledky, vlastnická a užívací práva

2.1. V rámci projektu vznikly aplikované výsledky:

V1 - Konstrukční prvek využitelný v infrastruktuře (SQ 60x60x4 a SQ80x60x6/4) – průmyslové vzory RCD 015000561-0001, RCD 015000561-0002

V2 - Konstrukční prvek využitelný v infrastruktuře (SQ 60x60x4 a SQ80x60x6/4) – funkční vzorky

V3 - Konstrukční prvek/ dílec využitelný v mass transportation a infrastruktuře – (PLANK 40-100-300) – Průmyslový vzor RCD 015000564-0001

V4 - Konstrukční prvek/ dílec využitelný v mass transportation a infrastruktuře – (PLANK 40-100-300) – funkční vzorek

**V5 - Technologie výroby kombinovaných prvků (vylehčený vláknový kompozit s Q-cell) –
Ověřená technologie**

Přehled výsledků projektu je uveden v příloze č. 1. Výsledky jsou plně v souladu s cíli projektu.

- 2.2. Rozdělení vlastnických práv k výsledkům upravuje Smlouva o účasti na řešení projektu a o využití výsledků ze dne 10. 1. 2020 tak, že vlastníkem výsledku je ta smluvní strana, která jej v rámci práce na projektu vytvořila. Vlastnická práva k jednotlivým výsledkům jsou uvedena v příloze č. 1 včetně velikosti spoluvlastnických podílů u výsledků, které jsou ve spoluvlastnictví obou stran.
- 2.3. Vlastníkem hmotných výsledků projektu je ta strana, která hmotné výsledky vytvořila.
- 2.4. Právní ochranu výsledků, včetně případné úhrady nákladů na registraci a registračních i udržovacích poplatků, zajišťuje vlastník předmětného výsledku. Pokud výsledek vlastní smluvní strany společně, zajistí právní ochranu výsledků společně po vzájemné dohodě.
- 2.5. Smluvní strany jsou povinny zajistit si vůči nositelům chráněných práv duševního vlastnictví vzniklých v souvislosti s realizací části projektu možnost volného nakládání s těmito právy (zejména řádně a včas uplatnit vůči původci právo na zaměstnanecký vynález nebo užitný vzor, popřípadě se vypořádat s původci a autory smluvně). Každá ze stran je zodpovědná za vypořádání nároků autorů a původců na své straně.
- 2.6. Smluvní strany se zavazují, že výsledky projektu, ke kterým mají majetková práva, využijí nebo umožní jejich využití ve lhůtě stanovené ve schváleném implementačním plánu uplatnění výsledků projektu, a to v souladu se smlouvou a se zájmy smluvních stran při respektování nezbytné ochrany práv k předmětům duševního vlastnictví a mlčenlivosti.
- 2.7. GDP bude využívat výsledky projektu komerčně i nekomerčně při své činnosti a bude je integrovat (integruje) do svých zařízení a systémů. Výsledky budou využity způsobem a v rozsahu dle implementačního plánu.
- 2.8. VUT bude využívat výsledky projektu nekomerčně při své činnosti, zejména k výuce a dalšímu výzkumu. Při použití výsledků výzkumu ve spolupráci se třetími stranami bude VUT respektovat skutečnost, že výsledky výzkumu a vývoje jsou vázány obchodním tajemstvím a bude postupovat dle bodu 5.2. Smlouvy. GDP uděluje VUT nevýhradní bezúplatnou licenci za tímto účelem k výsledkům, jejichž vlastníkem je GDP.
- 2.9. Pokud jedna ze smluvních stran komerčně využívá technické řešení, náleží ostatním smluvním stranám přiměřená kompenzace, popsána v čl. 3 této smlouvy.
- 2.10. Smluvní strany se budou vzájemně informovat o zájmu třetích stran o využití výsledků. Prodej výsledku či licence ve spoluvlastnictví třetí straně je možný po odsouhlasení všemi spoluvlastníky, přičemž rozdělení výnosu z prodeje či licence je dle výše spoluvlastnických podílů. Podmínky pro udělení licence upravuje Smlouva o účasti na řešení projektu výzkumu a vývoje. Smluvní strany jsou povinny v takovém případě upravit vzájemná práva a povinnosti zvláštní smlouvou, uzavřenou nejméně 30 dní před poskytnutím licence třetí straně.
- 2.11. Postoupí-li jeden ze spoluvlastníků výsledku svůj podíl na příslušném výsledku třetí osobě, zajistí odpovídajícími opatřeními nebo smlouvami, aby jeho smluvní závazky z této smlouvy přešly na nového nositele majetkových práv. Smluvní strana je povinna nejpozději 30 dní před postoupením závazků z této smlouvy písemně informovat o tomto záměru zbývající smluvní strany.
- 2.12. Smluvní strany si vzájemně předají kopie technické dokumentace potřebné k využití výsledků, zejména k vytvoření kopií výsledků.

3. Kompensace za využití výsledků

- 3.1. VUT obdrží za komerční využití jím vlastněných či spoluvlastněných výsledků kompenzaci, a to za následujících podmínek. Za využití výsledků, popsaných v čl. 2.1., obdrží VUT kompenzaci v podobě procentuálního podílu z prodejní ceny každého kusu výrobku obsahujícího část nebo celý výsledek, prodaného GDP. Prodejní ceny jsou míněny bez DPH, od prodejní ceny je možné dále odečíst samostatně účtované náklady na dopravu a balné. Kompensace činí 2 % (slovy dvě procenta). Pro vyloučení pochybností platí, že v případě, kdy prodejní cena příslušného výrobku obsahujícího část nebo celý výsledek, prodaného GDP, bude účtována GDP v jiné měně, než česká koruna (CZK), použije se pro výpočet kompenzace z prodejní ceny příslušného výrobku kurz české koruny (CZK) stanovený Českou národní bankou vůči příslušné měně ke dni vystavení příslušného daňového dokladu (faktury) na prodejní cenu příslušného výrobku GDP.
- 3.2. Kompensace se zúčtují za kalendářní rok, tj. období: od 1. 1. do 31. 12. běžného kalendářního roku. GDP se zavazuje vždy do desátého dne měsíce následujícího po skončení daného zúčtovacího období doručit VUT písemné vyúčtování za uplynulé zúčtovací období, které bude obsahovat následující údaje:
- počet výrobků prodaných GDP během zúčtovacího období vlastněných či spoluvlastněných VUT,
 - prodejní ceny těchto výrobků,
 - výše celkových příjmů GDP z prodeje výrobků těchto výrobků,
 - výpočet kompenzace za dané období,
 - celková výše dlužné kompenzace za zúčtovací období.
- 3.3. Vyúčtování kompenzace za využívání výsledků V1 až V4 GDP doručí VUT písemně na emailovou adresu info@tt.vutbr.cz. GDP se zavazuje doručit VUT vyúčtování i tehdy, pokud v uplynulém zúčtovacím období žádné výrobky neprodal (vyúčtování bude v takovém případě znít na 0 Kč). Na základě podaného vyúčtování vystaví VUT GDP daňový doklad na dlužnou kompenzaci. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den zúčtovacího období. Splatnost faktur je dohodou smluvních stran stanovena na 30 dnů ode dne jejich vystavení.

4. Souhlas se zveřejněním informací

- 4.1. 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.

5. Důvěrnost informací

- 5.1. 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.
- 5.2. 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.

5.3. Ochrana důvěrných informací se netýká informací již zveřejněných ve formě publikačních výsledků projektu.

6. Omezení odpovědnosti

6.1. Žádná ze smluvních stran nenese 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.

7. Sankce

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

7.2. Smluvní strana, která poruší tuto smlouvu, nahradí dalším smluvním stranám způsobenou újmu.

7.3. Smluvní strany sjednávají nad rámec náhrady škody smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč pro následující situace:

- GDP nezašle ve stanovené lhůtě VUT vyúčtování kompenzace či toto vyúčtování nebude mít sjednané náležitosti, a to ani po upozornění VUT
- GDP bude bez důvodu blokovat licencování výsledků třetím stranám.

8. Závěrečná ustanovení

8.1. 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.

8.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně.

8.3. Přílohy této smlouvy tvoří její nedílnou součást.

8.4. 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.

8.5. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě podepsané každou stranou minimálně zaručeným elektronickým podpisem dle Nařízení eIDAS. Každá strana obdrží elektronické vyhotovení smlouvy.

V Tišnově dne:

Ing. Radim
Buček, MBA

Digitálně podepsal Ing. Radim
Buček, MBA
Datum: 2022.11.17 09:56:54 +01'00'

.....
Ing. Radim Buček MBA
Jednatel
GDP KORAL s. r. o.

V Brně dne:

doc. Ing. Jan
Pěňčík, Ph.D.

Digitálně podepsal doc.
Ing. Jan Pěňčík, Ph.D.
Datum: 2022.11.24
16:08:45 +01'00'

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

Příloha č. 1 – Přehled výsledků

| Aplikované výsledky | Vlastník výsledku | Druh výsledku |
|--|--------------------|--|
| V1 - Konstrukční prvek využitelný v infrastruktuře (SQ 60x60x4 a SQ80x60x6/4) | 90% GDP 10% VUT | Průmyslový vzor, RCD 015000561-0001 RCD 015000561-0002 |
| V2 - Konstrukční prvek využitelný v infrastruktuře (SQ 60x60x4) | 90% GDP 10% VUT | Funkční vzorek |
| V3 - Konstrukční prvek/ dílec využitelný v mass transporation a infrastruktuře– (PLANK 40-100-300) | 90% GDP 10% VUT | Průmyslový vzor, RCD 015000564-0001 |
| V4 - Konstrukční prvek/ dílec využitelný v mass transporation a infrastruktuře– (PLANK 40-100-300) | 90% GDP 10% VUT | Funkční vzorek |
| V5 - Technologie výroby kombinovaných prvků (vylehčený vláknový kompozit s Q-cell) | 100% GDP 0% VUT | Ověřená technologie |

