

# SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PROJEKTU

Číslo smlouvy VUT: 02098/2023/00

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

## Wereldo.com, s.r.o.

Sídlem: Purkyňova 649/127, 621 00 Brno  
IČ: 07640617  
DIČ: CZ07640617  
Bankovní spojení: účet č. 2201539642/2010, vedený u Fio banky, a.s.  
Zastoupená: Tomášem Zahradníkem, jednatelem společnosti  
Odpovědný zaměstnanec: Milan Maroszczyk

dále též jako „**Wereldo**“

a

## Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno  
Pro součást VVŠ: **Fakulta strojího inženýrství**  
Adresa pro doručování: Technická 2896/2, 616 69 Brno  
IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)  
DIČ: CZ00216305  
Bankovní spojení: účet č. 19-5121640277/0100, vedený u Komerční banky, a.s.  
Zastoupené: doc. Ing. Jiřím Hlinkou, Ph.D., děkanem FSI VUT, na základě plné moci ze dne 1. 2. 2022  
Odpovědný zaměstnanec: doc. Mgr. Petr Vašík, Ph.D.

dále též jako „**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 „Pokročilý trasovací software pro různé druhy nákladních automobilů“, s identifikačním číslem CZ.01.1.02/0.0/0.0/19\_262/0020200, podpořeného v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost v období 2014-2020, program Aplikace.

## 2. Výsledky, vlastnická a užívací práva

2.1. V rámci projektu vznikly aplikované výsledky ve formě:

### Software na optimalizaci trasování

Přehled výsledků projektu je uveden v příloze č. 1, která tvoří její nedílnou součást. Výsledky jsou plně v souladu s cíli projektu.

2.2. Rozdělení vlastnických práv k výsledkům upravuje Smlouva o účasti na řešení projektu výzkumu a vývoje ze dne 8. 6. 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 uživatelský 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, a to v souladu se smlouvou a se zájmy smluvních stran při respektování nezbytné ochrany práv k předmětům duševního vlastnictví a mlčenlivosti.
- 2.7. Wereldo bude využívat výsledky projektu komerčně i nekomerčně při své činnosti a bude je integrovat (integruje) do svých zařízení a systémů.
- 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. Wereldo uděluje VUT nevýhradní bezúplatnou licenci za tímto účelem k výsledkům, jejichž vlastníkem je Wereldo.
- 2.9. Pokud jedna ze smluvních stran komerčně využívá technické řešení v takovém stavu vývoje, kterého bylo dosaženo v rámci řešení projektu, 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 výsledků. Podmínky pro udělení licence upravuje Smlouva o účasti na řešení projektu výzkumu a vývoje ze dne 8. 6. 2020. 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. Kompenzace za využití výsledků**

- 3.1 VUT obdrží za komerční využití výsledku popsaného v čl. 2 odst. 2.1 této smlouvy jednorázovou kompenzaci, XXXXXX
- 3.2 XXXXXX

### **4. Souhlas se zveřejněním informací**

- 4.1. Smluvní strany si vzájemně dávají souhlas použít název druhé smluvní strany za účelem informování veřejnosti o vzájemné spolupráci a o jejich 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.

**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 stanoví k tomu přiměřenou lhůtu. Po marném uplynutí této lhůty je oprávněna od smlouvy odstoupit.
- 7.2. Smluvní strana, která poruší tuto smlouvu, nahradí druhé smluvní straně způsobenou újmu.

**8. Závěrečná ustanovení**

- 8.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami 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. Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden (1) stejnopis.
- 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.

V Brně dne: .....

V Brně dne: .....

.....  
Tomáš Zahradník  
jednatel společnosti  
Wereldo.com, s.r.o.

.....  
doc. Ing. Jiří Hlinka, Ph.D.  
děkan FSI VUT  
Vysoké učení technické v Brně

**Příloha č. 1 – Přehled výsledků**

<b>Aplikované výsledky</b>	<b>Vlastník výsledku</b>	<b>Druh výsledku</b>
Software na optimalizaci trasování	28 % VUT, 72 % Wereldo	Software