

# SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PROJEKTU

Číslo smlouvy CAMEA: CT\_SMLGR2302

Číslo smlouvy VUT: 001460/2024/00

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

## **CAMEA Technology, a.s.**

Sídlem: Karásek 2290/1 m, 621 00 Brno

IČ: 06230831

DIČ: CZ06230831

Bankovní spojení: 115-2552290287/0100, vedený u Komerční banky, a.s.

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 7796.

Zastoupená: Ing. Peterem Honcem, Ph.D., členem představenstva

Odpovědný zaměstnanec za příjemce: XXXXX

**dále v textu též jako „příjemce“ nebo „CAMEA“**

a

## **Vysoké učení technické v Brně, Fakulta informačních technologií**

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno, korespondenční adresa: Božetěchova 1/2, 602 00 Brno

IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)

DIČ: CZ00216305

Bankovní spojení: účet č. 27-8684040287/0100

Zastoupené: doc. Dr. Ing. Petrem Hanáčkem, děkanem

Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: XXXXX

**dále též jako „další účastník“ nebo „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 „**Bezpečné dopravní systémy nové generace (SSTS-NG)**“, s identifikačním číslem č. VB01000048, podpořeného v první veřejné soutěži Ministerstva vnitra České republiky s názvem „Podpora bezpečnostního výzkumu ČR 2021-2026: vývoj, testování a evaluace nových bezpečnostních technologií (SECTECH)“.

## **2. Výsledky, vlastnická a užívací práva**

2.1. V rámci projektu vznikly aplikované výsledky ve formě

- A) Funkční vzorek s názvem Kamerový systém nové generace pro monitorování dopravy, číslo výsledku dle Projektu – VB01000048 – V1.
- B) Funkční vzorek s názvem Experimentální funkční vzorek kamerového systému nové generace, číslo výsledku dle Projektu – VB01000048 – V2.
- C) Software s názvem Metody pro pokročilou analýzu obrazu, číslo výsledku dle Projektu – VB01000048 – V3.

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 01.12.2021 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. 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.
- 2.4. 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.
- 2.5. CAMEA bude využívat výsledky projektu komerčně i nekomerčně při své činnosti a bude je integrovat (integruje) do svých zařízení a systémů.
- 2.6. 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. CAMEA uděluje VUT nevýhradní bezúplatnou licenci za tímto účelem k výsledkům, jejichž vlastníkem či spoluvlastníkem je CAMEA.
- 2.7. Pokud jedna ze smluvních stran komerčně využívá společný výsledek, náleží smluvním stranám (spoluvlastníkům) přiměřená kompenzace. Způsob výpočtu kompenzace a způsob její úhrady bude upřesněn dodatkem k této smlouvě uzavřeným nejméně 1 měsíc před uvedením výrobků, vyrobených s využitím výsledku, na trh. Strany se zavazují bez zbytečného odkladu informovat ostatní strany o záměru uvedení na trh.
- 2.8. Smluvní strany se budou vzájemně informovat o zájmu třetích stran o využití výsledků. Prodej výsledku, postoupení práva výkonu majetkových práv a podobná právní jednání či poskytnutí licence výsledku ve spoluvlastnictví třetí straně je možný po odsouhlasení všemi spoluvlastníky, přičemž rozdělení výnosu z prodeje či licence je dle výše spoluvlastnických podílů. Podmínky pro poskytnutí 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.
- 2.9. 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.
- 2.10. 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 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.

#### **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.
- 4.3. Ochrana důvěrných informací se netýká informací již zveřejněných ve formě publikačních výsledků projektu.

#### **5. Omezení odpovědnosti**

- 5.1. 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.

#### **6. Sankce**

- 6.1. 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.
- 6.2. Smluvní strana, která poruší tuto smlouvu, nahradí dalším smluvním stranám způsobenou újmu.
- 6.3. Smluvní strany sjednávají nad rámec náhrady škody smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč pro následující situace:
  - jedna ze stran poruší svou povinnost z této smlouvy a nezjedná nápravu ani po upozornění druhou stranou v jí poskytnuté lhůtě. Smluvní pokuta je pak splatná do 15 dnů na účet druhé strany.

#### **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. Přílohy této smlouvy tvoří její nedílnou součást.
- 7.4. 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.
- 7.5. Pokud nebude smlouva vyhotovena v elektronické podobě podepsané každou stranou minimálně zaručeným elektronickým podpisem dle Nařízení eIDAS, bude vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden a jeden bude zaslán poskytovateli podpora projektu příjemcem. e. V případě elektronického podpisu obdrží každá

strana elektronické vyhotovení podepsané smlouvy. Příjemce zajistí zaslání elektronické kopie či stejnopisu poskytovateli dotace.

V Brně dne: .....

V Brně dne: .....

.....  
Ing. Peter Honec, Ph.D.  
člen představenstva  
CAMEA Technology, a.s.

.....  
doc. Dr. Ing. Petr Hanáček, děkan  
Vysoké učení technické v Brně,  
Fakulta informačních technologií

Příloha č. 1 –  
XXXXX