

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o kolaborativním výzkumu

č. 046/2021

uzavřená ve smyslu ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) mezi smluvními stranami:

SHOOAX a.s.

sídlo: Huťská 1788/16, Záběhlice, 141 00 Praha 4

IČO: 11855339 | DIČ: CZ11855339

zapsaná u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 26636

zastoupení: Ing. Jaroslav Palát, předseda představenstva

(dále jen „Řešitel“)

a

Univerzita Karlova

sídlo: Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1

IČO: 00216208 | DIČ: CZ00216208

veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nezapsaná v obchodním rejstříku

(dále jen „Univerzita Karlova“ nebo „Univerzita“)

zastoupená na základě Příkazní smlouvy ze dne 10. 9. 2018

Charles University Innovations Prague a.s.

IČO: 07236239 | DIČ: CZ07236239

sídlo: Ovocný trh 560/5, 110 00 Praha 1

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn.: C 297343 (oddíl, vložka)

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu: 5322863389/0800

zastoupení: Mgr. Otomar Sláma, MBA, MPA, předseda správní rady

(dále jen „CUIP“)

(dále jen „Spoluřešitel“)

Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 23. 12. 2021 Smlouvu o kolaborativním výzkumu, který spočívá ve vývoji 3D aplikace na měření velikosti nohou (dále jen Kolaborativní výzkum), sestávající ze 4 etap specifikovaných v čl. I. odst. 1 této smlouvy, přičemž pouze provedení první etapy, zahrnující úvodní analýzu možnosti zpracování a provedení inovací ve smyslu této smlouvy, byla závazná.

I. PŘEDMĚT DODATKU

1. Obě smluvní strany se na základě zpracovaných výstupů z první etapy kolaborativního výzkumu dohodly, že budou pokračovat v navazující druhé etapě, která zahrnuje: **návrh řešení inovace, technických parametrů a návrh vhodných technologií pro realizaci inovace.**
2. Předmětem kolaborativního výzkumu ve smyslu druhé etapy je zejména:
 - a) provedení ověření a navržení technického řešení zahrnující parametrizaci věrného 3D modelu kopyta Spoluřešitelem a následné posouzení navrhovaného řešení Řešitelem;

- b) představení upraveného modelu kopyta v elektronické podobě Spoluřešitelem a následné vyhotovení zpětné vazby Řešitelem;
 - c) nasazení nově použitých nástrojů na izolovaný server nebo cloudové řešení Spoluřešitelem a následné ověření funkčnosti izolovaného serveru a vyhotovení zpětné vazby Řešitelem;
 - d) provedení ověření výpočetní kapacity nasazeného prostředí Spoluřešitelem;
 - e) vyhodnocení výstupů v rámci druhé etapy a navržení dalších kroků Řešitelem.
3. O pokračování výzkumu po dokončení druhé etapy rozhoduje Řešitel. V případě, kdy Řešitel nerozhodne o pokračování výzkumu, zavazuje se Řešitel nevyužít výstupy nebo výsledky první a druhé etapy výzkumu pro další výzkum či jakoukoli obdobnou spolupráci s třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu Spoluřešitele.
4. V případě úspěšné druhé etapy a schválení dalšího postupu Řešitelem, bude přistoupeno k dalším etapám spolupráce.

II. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zahájení druhé etapy Kolaborativního výzkumu započne bezprostředně po podpisu této smlouvy.
2. Místem plnění za Univerzitu je hlavní město Praha.
3. Jednotlivé části výzkumu specifikované v čl. I. odst. 2 tohoto dodatku jsou smluvní strany povinny dokončit a předat následovně:

Spoluřešitel je povinen provést ověření a navržení technického řešení a jeho umístění na server nebo na cloud nejpozději do **1 měsíce** od podpisu smlouvy. Ověření a navržení technického řešení bude zpracováno na základě těchto dílčích aktivit mezi Spoluřešitelem a Řešitelem:

- a) Řešitel poskytne Spoluřešiteli data jednoho modelového objektu a algoritmus změny proporcí upravovaného modelového objektu. Algoritmus úpravy modelového objektu bude zvolen ve spolupráci se Spoluřešitelem.
- b) Technické řešení bude obsahovat softwarové řešení automatizované úpravy velikosti a tvaru modelového objektu. Toto softwarové řešení bude Spoluřešitelem předáno Řešiteli v elektronické podobě na USB disku.
- c) Technické řešení bude popsáno zprávou s návodným popisem funkcí a zprávou o vyhodnocení výsledku etapy – textový dokument ve formátu pdf.
- d) Součástí technického řešení je zajištění izolovaného serveru nebo cloudového řešení. Server případně cloudové řešení zařídí Spoluřešitel, bude primárně zřízeno u Řešitele a předmětem plnění této etapy je jeho zprovoznění a předání přístupových kódů Řešiteli.
- e) Řešitel se zavazuje poskytnout přístup k vlastnímu serveru, případně takový server ve spolupráci se Spoluřešitelem zajistit nebo Řešitel ve spolupráci se Spoluřešitelem zajistí nové cloudové řešení.

III. FINANČNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že Spoluřešiteli za jeho účast na Kolaborativním výzkumu v rámci druhé etapy náleží fixní odměna ve výši XXXXXXXX (dále jen „Fixní odměna Spoluřešitele“). Fixní odměna Spoluřešitele je sjednána dohodou Smluvních stran ve smyslu ustanovení § 2 a následujících zákona číslo 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. K částce Fixní odměny Spoluřešitele bude připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) v zákonem stanovené výši.
2. Fixní odměna Spoluřešitele je závazná a zahrnuje veškeré náklady Spoluřešitele spojené s jeho účastí na Kolaborativním výzkumu pouze v rámci etapy druhé. V případě, že bude účast Spoluřešitele na Kolaborativním výzkumu vyžadovat odůvodněné vícenáklady, sdělí Spoluřešitel toto zjištění Řešiteli a Smluvní strany vstoupí v jednání o dalším pokračování Kolaborativního výzkumu.
3. Řešitel uhradí částku odpovídající Odměně Spoluřešitele na základě daňového dokladu – faktury vystavené CUIP po podpisu této smlouvy před započítáním prací Spoluřešitele konaných v rámci Kolaborativního výzkumu u etapy druhé. Splatnost faktury Smluvní strany sjednaly v délce trvání 30 kalendářních dnů ode dne jejího vystavení, přičemž CUIP je povinna fakturu odeslat Řešiteli bezodkladně po jejím vystavení.

IV. DALŠÍ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o kolaborativním výzkumu se povinně uveřejňuje prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákona o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“). Splnění povinnosti uveřejnit smlouvu v registru smluv zajistí Spoluřešitel bezprostředně po podpisu smlouvy a zašle potvrzení o zveřejnění Řešiteli.
2. Dodatek je sepsán ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dvě (2) jeho vyhotovení.
3. Smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly a že byl uzavřen po vzájemném ujednání podle jejich pravé a svobodné vůle. Autentičnost tohoto Dodatku potvrzují svými podpisy.

V Praze dne 2022

V Praze dne 2022

za Spoluřešitele:

za Řešitele:

.....
Mgr. Otomar Sláma, MBA, MPA

předseda správní rady

Charles University Innovations Prague a.s.

.....
Ing. Jaroslav Palát

předseda představenstva

SHOOAX a.s.