

DOHODA O SPOLUPRÁCI

uzatvorená medzi zmluvnými stranami

1. Žilinská univerzita v Žiline

Sídlo: Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

IČO: 00397 563

IČ DPH: SK 20 20 67 78 24

Fakulta elektrotechniky a informačných technológií

Adresa: Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina, Slovenská republika

zastúpená: prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., dekan fakulty

email: pavol.spanik@feit.uniza.sk

(ďalej len „Riešiteľ projektu“)

2. Názov: ai crowd, s.r.o.

Sídlo: 355, 023 31 Rudina

IČO: 45596603

DIČ: 2023068784

zastúpená: Ing. Peter Macek, PhD., konateľ

email: peter.macek@aicrowd.eu

(ďalej spolu len „MSP“)

Článok I.

Všeobecné ustanovenia

1. Rozhodnutím zo dňa 30.9.2020 Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky rozhodlo o poskytnutí finančných prostriedkov na riešenie projektu „Optovláknové senzory s fotonickými prvkami pre inovatívne aplikácie“ (ďalej len „Projekt“). Prijímatelia Slovenská technická univerzita v Bratislave, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava a Žilinská univerzita v Žiline podpísali zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktorá nadobudla účinnosť dňa 24.02.2021.
2. Podmienkou tejto Dohody je, že Zmluvná strana spadá do kategórie malých a stredných podnikov (MSP) a pôsobí v slovensko-českej pohraničnej oblasti.
3. Táto Dohoda sa uzatvára v prípade, že Zmluvná strana prejavila záujem o možnosť participovať na výskumných aktivitách Projektu.

Článok II.

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto Dohody je spolupráca Riešiteľa projektu a MSP na Projekte spolufinancovaného z programu Interreg V-A SK-CZ. Táto Dohoda sa uzatvára na dosiahnutie účelu sledovaného Zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku.
2. Predmetom Dohody je možnosť zapojiť sa pre zúčastnenú MSP do procesu vedeckého výskumu projektu. MSP bude mať možnosť sa dobrovoľne podieľať na aktivitách výskumu, pripomienkovať fázy či proces výskumu.
3. MSP bude mať možnosť nahliadnuť a použiť výsledky vedeckého výskumu Projektu.
4. Podpisom tejto Dohody nevzniká prednostné práve MSP na výsledky výskumu Projektu v súlade s pravidlami štátnej pomoci a nediskriminácie.

Článok III.
Ustanovenia týkajúce sa rámca pre štátnu pomoc

1. MSP si je vedomé, že Riešiteľ projektu má právo zverejňovať výsledky výskumu, výsledky výskumu sú voľne šíriteľné a dostupné aj subjektom, ktoré na projekte neparticipujú.
2. Riešiteľ projektu ako výskumná organizácia bude mať právo uverejňovať výsledky svojho nezávislého výskumu a/alebo vývoja tak, aby nedošlo k diskriminačnému prístupu voči iným subjektom alebo nepriamej štátnej pomoci hlavnému partnerovi projektu, najmä prostredníctvom webového sídla projektu.
3. Počas celej platnosti dohody budú Partneri projektu budú počas jeho celej implementácie implementácii postupovať v zmysle Rámca pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (2014/C 198/01).

Článok VI.
Záverečné ustanovenia

1. Dohoda je vyhotovená v štyroch (4) rovnopisoch, pričom každá zo zmluvných strán obdrží dve (2) vyhotovenia.
2. Akékoľvek zmeny a dodatky tejto Dohody sú platné len na základe písomného a očíslovaného dodatku k tejto Dohode, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
3. Táto Dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení.
4. Zmluvné strany berú na vedomie, že podľa § 5a ods. 1 a 4 zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov sa jedná o povinne zverejňovanú zmluvu, ktorá sa zverejňuje v CRZ vedenom na Úrade vlády SR.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Dohodu riadne prečítali a potvrdzujú, že Dohoda je zrozumiteľná a určitá a vyjadruje ich skutočnú, slobodnú a vážnu vôľu, nie je uzatvorená v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.

Podpisy zmluvných strán:

V Žiline, dňa 30.1.2023

.....
prof. Ing. Pavol Špánik, PhD.
dekan Fakulta elektrotechniky a informačných technológií

V Žiline, dňa 30.1.2023

.....
Ing. Peter Macek, PhD.
konateľ