### DODATEK č. 1/2023

**ke Smlouvě č. FX02030032**

**o poskytnutí účelové podpory na řešení projektu**

**formou dotace z výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace**

(dále jen „Smlouva“)

##### Česká republika – Ministerstvo průmyslu a obchodu

se sídlem Na Františku 32, 110 15 Praha 1

IČ: 47609109

DIČ: CZ47609109, neplátce DPH

zastoupená: **Ing. Martinem Švolbou**

 ředitel odboru výzkumu, vývoje a inovací

(dále „**poskytovatel“** nebo **„Ministerstvo průmyslu a obchodu“)**

a

organizace: **XR Institute s.r.o.**

se sídlem: Zbrojnická 229/1, Plzeň 3 – Vnitřní město, 301 00 Plzeň

IČ: 04999746

DIČ: CZ04999746

zápis v OR: KS v Plzni, oddíl C, vložka 32579

zastoupená: Ing. Marek Bárdy, Ph.D.

funkce: jednatel společnosti

(dále jen **„příjemce“)**

uzavřeli mezi sebou dne 13.11.2020 Smlouvu o poskytnutí účelové podpory na řešení projektu formou dotace z výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace (dále jen Smlouva) ve smyslu § 9 zák. č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen zák. č. 130/2002 Sb.).

Název projektu: **Školení záchranného systému ve virtuální realitě**

Ev. č. projektu: **FX02030032**

Dnešního dne uzavírají poskytovatel a příjemce tento dodatek č. 1/2023 ke Smlouvě, kterým se upravuje její znění takto:

**I.**

**upravuje se Článek II. odst. 3., který nyní zní:**

3. Řešení projektu je rozloženo do období: **08/2020 – 04/2023**

**II.**

**upřesňuje se:**

1. **Příloha č. 2 – Věcná náplň řešení projektu**

**III.**

Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy zůstávají beze změny.

Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech rovné právní síly, z nichž poskytovatel obdrží dvě vyhotovení a příjemce jedno vyhotovení.

Dodatek nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Smluvní strany shodně prohlašují, že tento dodatek je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz souhlasu s jeho obsahem připojují své podpisy.

V Praze dne

 za poskytovatele: za příjemce:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Ing. Martin Švolba Ing. Marek Bárdy, Ph.D**

 ředitel odboru výzkumu, vývoje a inovacíjednatel společnosti