

odbor bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání
Nad Štolou 3
170 34 Praha 7

Č. j. MV-113210-41/OBVV-2016
Přílohy: 1 el

D o d a t e k č. 2

ke Smlouvě o poskytnutí účelové podpory

na řešení projektu výzkumu, vývoje a inovací s názvem „**Využití vyspělých technologií a čichových schopností psů pro zvýšení efektivity vyhledávání pohřešovaných osob v terénu**“ a identifikačním kódem „**VI20172020088**“ (dále jen „Smlouva“), uzavřené dne 10. října 2016 mezi smluvními stranami:

Česká republika – Ministerstvo vnitra

se sídlem Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

IČ: 00007064

DIČ: CZ00007064

zastoupená ředitelem odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání
JUDr. Petrem Novákem, Ph.D.

adresa pro doručování: Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostního výzkumu
a policejního vzdělávání, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7,
tel.: 974 832 746, fax: 974 833 518, e-mail: obv@mvcz.cz

(dále jen „**poskytovatel**“)

a

Česká zemědělská univerzita v Praze

se sídlem: Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchbátka

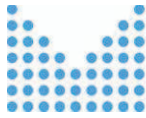
IČ: 60460709

DIČ: CZ60460709

statutární zástupce: prof. Ing. Petr Sklenička, CSc., rektor

uvedená v příloze č. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách

adresa pro doručování: sídlo příjemce



kontaktní osoba: manažer projektu



(dále jen „příjemce“)

Preambule

Poskytovatel na základě posouzení žádosti příjemce ze dne 31. října 2019 o změnu harmonogramu a prodloužení doby řešení projektu, doručené poskytovateli dne 1. listopadu 2019 (značka poskytovatele čj.: MV-113210-31/OBVV-2016) požadovanou změnu schválil, proto v souladu s ustanovením § 9 zákona č. 130/2002 Sb. o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací a v souladu s článkem 25 odst. 1 Smlouvy je vůlí smluvních stran uzavřít tento dodatek za účelem naplnění cílů Projektu.

Článek 1

Změna Smlouvy

- 1) Na straně 3 Smlouvy, v Článku 5 Doba řešení projektu se slova v odst. 2: „Příjemce je povinen ukončit řešení Projektu nejpozději ke dni 31. 7. 2020“ nahrazují slovy: **„Příjemce je povinen ukončit řešení Projektu nejpozději ke dni 30. 11. 2020“**.
- 2) Příloha č. 1 Smlouvy – Projekt, bod 5.12 Harmonogram projektu se upravuje a nahrazuje novým zněním Harmonogramu, uvedeným v příloze tohoto dodatku a označeným jako Příloha č. 1 dodatku – Harmonogram projektu.

Článek 2

- 1) Ostatní ustanovení Smlouvy, tímto dodatkem nedotčená, zůstávají beze změny.

Článek 3

- 1) Smluvní strany prohlašují a podpisem tohoto dodatku stvrzují, že jimi uvedené údaje, na jejichž základě je dodatek uzavřen, jsou správné, úplné a pravdivé. Smluvní strany dále prohlašují, že si tento dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz toho připojují své podpisy.



- 2) Tento dodatek podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv dle § 5, 6 a 7 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, přičemž smluvní strany souhlasí s jeho uveřejněním v plném rozsahu.
- 3) Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv, dle odstavce 2 tohoto článku, je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od jeho uzavření, zajistit poskytovatel. Zároveň je poskytovatel bez zbytečného odkladu povinen prokazatelně informovat druhou smluvní stranu o datu nabytí účinnosti tohoto dodatku.
- 4) Dodatek se uzavírá na dobu určitou do data účinnosti Smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření. Účinnosti dodatek nabývá dle ustanovení odstavce 3 tohoto článku tj. dnem uveřejnění v registru smluv. Dodatek se vyhotovuje pouze v elektronické podobě podle ustanovení zákona č.300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, a po uveřejnění v registru smluv podle odstavce 3 tohoto článku bude dodán do datové schránky všem smluvním stranám.

Za poskytovatele:

JUDr. Petr Novák, Ph.D.

Za příjemce:

Prof. Ing. Petr Sklenička
CSc,
Digitálně podepsal
Prof. Ing. Petr Sklenička CSc,
Datum: 2019.12.02
15:30:16 +01'00'

prof. Ing. Petr Sklenička, CSc.

Harmonogram projektu													
VIZ0172020088 Využití vyspělých technologií a čichových schopností psů pro zvýšení efektivity vyhledávání pohřešovaných osob v terénu													
Zahájení projektu	01.01.2017												
Ukončení projektu	30.11.2020												
Název činnosti * (vždy začíná vzestupným číselným kódem)	Účastník	Období, kdy je činnost uskutečňována (křížky do odpovídajících kalendářních měsíců)											
		M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12
Rok 2017													
1.1 Analytická etapa	ČZU	x	x	x	x								
1.2 Rešerše a konzultace dané problematiky	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.3 Úvodní seminář do projektu	ČZU	x	x										
1.4 Fyziologická a behaviorální měření kynolog. pátracích týmů	ČZU					x	x	x	x	x	x	x	x
1.5 Příprava na tvorbu software (SWA, SWD)	ČZU					x	x	x					
1.6 Tvorba software dle Funkční specifikace SWA1, SWD1	ČZU								x	x	x	x	x
1.7 Seminář 2017	ČZU										x	x	x
Rok 2018													
2.1 Fyziologická a behaviorální měření kynolog. pátracích týmů	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.2 Rešerše problematiky záchranářské kynologie ve světě	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.3 Testování SW dle Funkční specifikace SWA1, SWD1	ČZU	x	x	x	x	x	x	x					
2.4 Tvorba Funkční specifikace SWA2, SWD2	ČZU					x	x	x	x	x	x	x	x
2.5 Seminář 2018	ČZU										x	x	x
Rok 2019													
3.1 Fyziologická a behaviorální měření kynolog. pátracích týmů	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.2 Tvorba certifikované metodiky CMA	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.3 Tvorba certifikované metodiky CMD	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.4 Tvorba software dle Funkční specifikace SWA2, SWD2	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.5 Seminář 2019	ČZU										x	x	x
3.6. Mapování záchranářské kynologie ve světě a praktické využití poznatků pro praxi v ČR	ČZU					x	x	x	x	x	x	x	x
Rok 2020													
4.1 Fyziologická a behaviorální měření kynolog. pátracích týmů	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
4.2 Testování SW dle Funkční specifikace SWA2, SWD2	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
4.3 Tvorba a certifikace metodik CMA a CMD	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4.4. Mapování záchranářské kynologie ve světě a praktické využití poznatků pro praxi v ČR	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
4.5 Seminář 2020	ČZU							x	x	x	x	x	x
4.6 Přípravy na ukončení projektu	ČZU								x	x	x	x	x
4.7 Skolení uživatelů SWA (vyvinutá technologie - software area)	ČZU			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4.8 Skolení psovodů SWD (mobilní aplikace - software dog)	ČZU			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4.9 Příprava a výroba příruček pro uživatele výsledku projektu	ČZU		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

* Název činnosti - činnosti vzestupně číslyte číselným kódem. 1. číslice je pořadové číslo roku konání projektu (1., 2., 3...). 2. číslice je pořadové číslo činnosti v kalendářním roce. Uvádějte v logické posloupnosti hlavní činnosti projektu (hlavní činnost může v případě potřeby zahrnovat více dílčích činností, jimiž účastník zrealizuje jím stanovený věcný Pokud je odůvodněnou součástí aplikovaného výzkumu i základní výzkum, manažer projektu zkopíruje prázdný list Harmonogramu, pojmenuje ho Základní výzkum a vyplní harmonogram pro základní výzkum všech relevantních účastníků odděleně od aplikovaného výzkumu.