



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



MVCRX05IKB7Q
prvotní identifikátor

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

Č. j. MV-113210-65/OBVV-2016

Dodatek č. 4

ke Smlouvě o poskytnutí účelové podpory
uzavřené dne 10. října 2016

na řešení projektu výzkumu, vývoje a inovací s názvem

**„Využití vespělých technologií a čichových schopností psů
pro zvýšení efektivity vyhledávání pohřešovaných osob
v terénu“**

a identifikačním kódem

„VI20172020088“

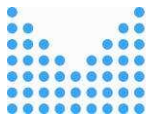
(dále jen „Projekt“)

uzavřený mezi smluvními stranami

Česká republika – Ministerstvo vnitra

a

Česká zemědělská univerzita v Praze



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. Petr Novák, Ph.D.

adresa pro doručování: Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostního výzkumu
a policejního vzdělávání, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

Kontaktní údaje: tel.: 974 832 746, 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

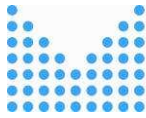
adresa pro doručování: sídlo příjemce

kontaktní osoba: manažer projektu

(dále jen „příjemce“)

Preambule

Poskytovatel na základě posouzení žádosti příjemce ze dne 22. února 2021 o prodloužení řešení Projektu doručené poskytovateli téhož dne (značka poskytovatele čj.: MV-113210-64/OBVV-2016) požadovanou změnu schválil, proto je 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 vůlí smluvních stran uzavřít tento dodatek za účelem naplnění cílů Projektu.



Článek 1

Změna Smlouvy

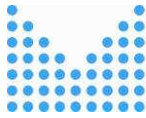
- 1) Na straně 3 Smlouvy, v Článku 5 – Doba řešení Projektu se slova v odst. 2: „Příjemce je povinen ukončit řešení Projektu nejpozději ke dni 30. 4. 2021“ nahrazují slovy: „**Příjemce je povinen ukončit řešení Projektu nejpozději ke dni 31. 10. 2021**“.
- 2) Na straně 14 Smlouvy, v Článku 25 – Platnost a účinnost Smlouvy se slova v odst. 2: „Smlouva je ukončena dnem 27. 10. 2021“ nahrazují slovy: „**Smlouva je ukončena dnem 29. 4. 2022**“.
- 3) Příloha č. 1 Smlouvy – Projekt, bod 5.12 Harmonogram projektu **se upravuje a nahrazuje novým zněním Harmonogramu projektu**, 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 smluvní strany o datu nabytí účinnosti tohoto dodatku.



- 4) Dodatek se uzavírá na dobu určitou do data účinnosti Smlouvy. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření. Účinnosti nabývá dle ustanovení odstavce 3 tohoto Článku, tj. dnem uveřejnění v registru smluv.
- 5) Dodatek se vyhotovuje pouze v elektronické podobě a 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.
- 6) Nedílnou součástí tohoto dodatku je:
Příloha č. 1 dodatku – harmonogram projektu.

Za poskytovatele:

JUDr. Petr Novák, Ph.D.

Za příjemce:

Prof. Ing. Petr Sklenička
CSc,

Digitálně podepsal
Prof. Ing. Petr
Sklenička CSc,
Datum: 2021.03.11
13:43:07 +01'00'

prof. Ing. Petr Sklenička, CSc.

Harmonogram projektu - příloha č.1 k Dodatku č.4 ke Smlouvě o poskytnutí účelové podpory VI20172020088 Využití vospělých technologií a čichových schopností psů pro zvýšení efektivity vyhledávání pohřešovaných osob v terénu													
Zahájení projektu		01.01.2017											
Ukončení projektu		31.10.2021											
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						
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 záchr.kyn. ve světě a praktické využití poznatků 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
4.2 Testování SW dle Funkční specifikace SWA2, SWD2	ČZU	x	x	x	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 záchr.kyn. ve světě a praktické využití poznatků v ČR	ČZU							x	x	x	x	x	x
4.5 Seminář 2020	ČZU											x	x
4.6 Přípravy na ukončení projektu	ČZU												x
4.7 Školení uživatelů SWA (vyvinutá technologie - software area)	ČZU								x	x	x	x	x
4.8 Školení psovodů SWD (mobilní aplikace - software dog)	ČZU								x	x	x	x	x
4.9 Příprava a výroba příruček pro uživatele výsledků projektu	ČZU		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Rok 2021													
5.1 Zkušební provoz a testování SW	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
5.2 Certifikace metodik CMA a CMD	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
5.3 Školení uživatelů SWA a SWD	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
5.4 Editace a dotisk příruček pro uživatele výsledků	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
5.5 Přípravy na ukončení projektu	ČZU	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
5.6 Závěrečný seminář k ukončení projektu	ČZU									x	x		

* Název činnosti - činnosti vzestupně číslujte 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.