



MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY



MVCRX05IHKYB  
prvotní identifikátor

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

Č. j. MV- 28352-89/OBVV-2018

## **Dodatek č. 4**

ke Smlouvě o poskytnutí účelové podpory  
uzavřené dne 28. února 2018

na řešení projektu výzkumu, vývoje a inovací s názvem

**„Vývoj aparatury pro odběr molekul pachových stop“**

a identifikačním kódem

**„VH20182021030“**

(dále jen „Projekt“)

uzavřený mezi smluvními stranami

**Česká republika – Ministerstvo vnitra**

a

**Vysoká škola chemicko-technologická 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@mvcv.cz

(dále jen „poskytovatel“)

a

**Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

se sídlem Technická 1905/5, 166 28 Praha 6 - Dejvice

IČ: 60461373

DIČ: CZ60461373

statutární zástupce: prof. Dr. RNDr. Pavel Matějka

veřejná vysoká škola uvedená v příloze č. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých  
školách a o změně a doplnění některých zákonů (zákon o vysokých školách), ve  
znění pozdějších předpisů

adresa pro doručování: shodná s adresou sídla

kontaktní osoba: manažer projektu

příjemce

**Preambule**

Poskytovatel na základě žádosti příjemce ze dne 4. února 2021 o prodloužení řešení projektu doručenou poskytovateli dne 5. února 2021 (značka poskytovatele č. j. MV- 28352-86/OBVV-2018) 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 o poskytnutí účelové podpory (dále jen „Smlouva“) vůlí smluvních stran uzavřít tento dodatek za účelem naplnění cílů Projektu.



## Článek 1 Změna Smlouvy

- 1) V Článku 5 odst. 2) Smlouvy se slova: „Příjemce je povinen ukončit řešení Projektu nejpozději ke dni 28. 2. 2021“ nahrazují slovy: „**Příjemce je povinen ukončit řešení Projektu nejpozději ke dni 31. 10. 2021**“.
- 2) V Článku 24 odst. 4) Smlouvy se slova: „Účinnost Smlouvy je ukončena dnem 27. 8. 2021“ nahrazují slovy: „**Účinnost Smlouvy je ukončena dnem 30. 4. 2022**“.
- 3) Příloha č. 2 Smlouvy – Harmonogram projektu se upravuje a nahrazuje novým zněním označeným jako Příloha č. 2/4 tohoto dodatku.
- 4) V Příloze č. 4 Smlouvy Harmonogram plateb se slova: „do 20. 3. 2021 - závěrečná zpráva“ nahrazují slovy: „**do 30. 11. 2021 – závěrečná zpráva**“.

## Článek 2

- 1) Ostatní ustanovení Smlouvy, tímto dodatkem nedotčená, zůstávají beze změny.
- 2) 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 tohoto připojují své podpisy.
- 3) 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
  1. uveřejněním v plném rozsahu.
- 4) 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 nabití účinnosti tohoto dodatku



- 5) Dodatek se uzavírá na dobu určitou do data účinnosti Smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření. Účinnosti nabývá dle ustanovení odstavce 3 tohoto Článku, tj. dnem uveřejnění v registru smluv.
- 6) 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.

prof. Dr. Ing.  
Dalibor  
Vojtěch

Digitálně podepsal  
prof. Dr. Ing. Dalibor  
Vojtěch  
Datum: 2021.03.04  
16:16:02 +01'00'

Za poskytovatele:

JUDr. Petr Novák, Ph.D.

Za příjemce:

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze  
prof. Dr. RNDr. Pavel Matějka

Harmonogram projektu „Vývoj aparatury pro odběr molekul pachových stop“ VH20182021030

Datum vypracování: 4.2.2021

Název činnosti	Uchazeč	Období, kdy je činnost uskutečňována											
		M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12
Rok 2021													
4.1 Finalizace "Aparatury pro odběr pachové stopy 2020"	VŠCHT Praha	X	X	X	X	X	X	XV	XV				
4.2 Finalizace metodiky používání "Aparatury pro odběr pachové stopy"	VŠCHT Praha					X	X	X	X	X	XV		
4.3 Prezentace výsledků	VŠCHT Praha					X	X	X	X	X			
4.4 Testování aparatury na modelových místech činu, v terénu, v budovách, na předmětech	VŠCHT Praha			X	X	X	X	X	X	X			
4.5 Konstrukční a elektronické práce, finální optimalizace	VŠCHT Praha	X	X	X	X	X	X	X					
4.6 Porovnání současné metodiky a nové aparatury pomocí speciálně cvičených psů	VŠCHT Praha		X	X	X	X	X	X					
4.7 Stavba finální aparatury pro odběr pachové stopy	VŠCHT Praha	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
4.8 předvedení aparatury v praxi před zástupci Policie ČR	VŠCHT Praha							X	X				
4.9 organizace auditu a závěrečné zprávy	VŠCHT Praha									X	X		



VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE

prof. Dr. RNDr. Pavel Matějka

REKTOR

V Praze dne 29. září 2020

Č. j. 961/601/2020

## Plná moc

Zplnomocňuji tímto

**prof. Dr. Ing. Dalibora Vojtěcha**

**prorektora pro vědu a výzkum VŠCHT Praha**

k podepisování návrhů projektů, smluv a všech dokumentů, týkajících se vědy a výzkumu, a dokumentů pro poskytovatele veřejné podpory.

prof.Dr.RNDr  
. Pavel  
Matějka

Digitálně podepsal  
prof.Dr.RNDr. Pavel  
Matějka  
Datum: 2020.09.30  
13:47:10 +02'00'

Tuto plnou moc přijímám:

prof. Dr.  
Ing. Dalibor  
Vojtěch

Digitálně podepsal  
prof. Dr. Ing.  
Dalibor Vojtěch  
Datum: 2020.10.05  
14:39:18 +02'00'