

# DODATEK č. 1

## Ke SMLOUVĚ O SPOLEČNÉM ZADÁVÁNÍ

### ze dne 3. 12. 2023

uzavřené mezi smluvními stranami

#### **Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.,**

se sídlem: Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8,  
jehož jménem jedná: RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel,  
zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy  
České republiky.  
IČO: 68378271

a

#### **UNIVERZITA KARLOVA, Matematicko-fyzikální fakulta,**

se sídlem: Ke Karlovu 2027/3, 121 16 Praha 2,  
jejímž jménem jedná: doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc., děkan,  
zapsaná v registru vysokých škol a uskutečňovaných studijních programů Ministerstva školství,  
mládeže a tělovýchovy České republiky.  
IČO: 00216208

a

#### **Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.**

se sídlem: Flemingovo nám. 542/2, 160 00 Praha 6,  
jehož jménem jedná: prof. RNDr. Jan Konvalinka, CSc., ředitel,  
zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy  
České republiky.  
IČO: 61388963

## **1. PŘEDMĚT DODATKU**

- 1.1 Předmětem tohoto dodatku je prodloužení trvání smlouvy.
- 1.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti založené smlouvou ve věci společného zadání nadlimitní veřejné zakázky na dodávky s názvem „Helium Liquefier System“ v otevřeném zadávacím řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) se budou vztahovat též na navazující zadávací řízení v režimu jednacního řízení s uveřejněním dle § 60 a násl. ZZVZ, které bude zahájeno v souladu s § 60 odst. 2 ZZVZ.

## **2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 2.1 Smluvní strany prohlašují, že v důsledku změn uvedených v tomto dodatku nevzniká žádné z nich újma.
- 2.2 Ostatní ustanovení smlouvy se nemění.
- 2.3 Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. K uveřejnění dodatku se zavazuje Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. do 14 dnů od okamžiku nabytí platnosti.
- 2.4 Smluvní strany prohlašují, že si dodatek přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují své podpisy.

V Praze, dne 17. 4. 2024

Za Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

Za UNIVERZITU KARLOVU, Matematicko-fyzikální fakultu

---

RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel

---

doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc., děkan

Za Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.

---

prof. RNDr. Jan Konvalinka, CSc., ředitel