

Dodatek ke smlouvě
o řešení části grantového projektu č. 22-14886S panelu č. P102
a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu
(číslo smlouvy příjemce: 006727/2022/01)

1. Vysoké učení technické v Brně, Středoevropský technologický institut CEITEC VUT

veřejná vysoká škola, zřízená zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů

Sídlo: **Antonínská 548/1, 601 90 Brno**

IČO: **00216305**

Zastoupená: **prof. Ing. Radimírem Vrbou, CSc., ředitelem CEITEC VUT**

Bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Brno, č. účtu: 107-2917830267 / kód banky 0100

dále jen **příjemce**

a

2. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Fakulta chemicko-inženýrská

Sídlo: **Technická 5, 166 28 Praha 6**

IČO: **60461373**

Zastoupená: **prof. Ing. Pavlem Novákem, prorektorem**

Bankovní spojení: ČSOB, Dejvická, č. účtu: **130197294/0300 VS: 444 13 2988**

dále jen **další účastník 1**

a

3. Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta

Sídlo: **Ovocný trh 5, 116 36 Praha**

IČO: **00216208**

Zastoupená: **doc. RNDr. Mirko Rokytou, CSc., děkanem**

Bankovní spojení: Komerční banka, Praha 1, č. účtu: **38330021/0100**

dále jen **další účastník 2**

(společně dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku dodatek ke smlouvě o řešení části grantového projektu a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na podporu řešení grantového projektu (dále jen „projekt“) č. **22-14886S**, dále jen „dodatek“):

I.

1. Výše uvedené strany dne 13. 5. 2022 uzavřely smlouvu o řešení části grantového projektu č. 22-14886S panelu č. P102 a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu (dále jen „smlouva“).

Název projektu: **Pokročilý chemorezistor pro detekci plynů založený na jediné 1D-nanostrukturuře (1D-SENS)**

Registrační číslo projektu: **22-14886S**

Datum zahájení řešení projektu: **1. 1. 2022**

Datum ukončení řešení projektu: **31. 12. 2024**

Řešitel projektu na straně příjemce: **doc. Ing. Jaromír Hubálek Ph.D.**

Spoluřešitel projektu na straně dalšího účastníka 1: **prof. Ing. Martin Vrnáta, Dr.**

Spoluřešitel projektu na straně dalšího účastníka 2: **Mgr. Mykhailo Vorokhta, Ph.D.**

2. Pojmy použité v textu tohoto dodatku mají stejný význam jako obdobné pojmy použité a definované ve smlouvě.

II.

1. Tímto dodatkem se na základě schválení dílčí zprávy o řešení projektu za rok 2023 a v souladu s Dodatkem ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu, uzavřeným mezi poskytovatelem a příjemcem, mění rozdělení podpory

pro dalšího účastníka 1 na rok 2024. Toto rozdělení (rozpis grantových prostředků) je uvedeno v příloze 1 Dodatku ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu, uzavřeného mezi poskytovatelem a příjemcem, která je rovněž přílohou 1 tohoto dodatku.

2. Další účastníci prohlašují, že se seznámili s hodnocením dosavadního řešení projektu, a zavazují se, že další řešení projektu bude prováděno v souladu s doporučeními, uvedenými v tomto hodnocení.

III.

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. (o registru smluv). Uveřejnění dodatku zajišťuje příjemce.

3. Smluvní strany svými níže připojenými podpisy potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s obsahem tohoto dodatku a že pokud jim z tohoto dodatku plynou jakékoli povinnosti či naopak práva, bez výhrad je přijímají.

4. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické podobě podepsané každou stranou minimálně zaručeným elektronickým podpisem dle Nařízení eIDAS. Příjemce zajistí rozeslání dodatku smluvním stranám a poskytovateli dotace.

Za příjemce: **prof. Ing. Radimír Vrba, CSc., ředitel CEITEC VUT**

Za dalšího účastníka 1: **prof. Dr. Ing. Dalibor Vojtěch, prorektor VŠCHT**

Za dalšího účastníka 2: **doc. RNDr. Mirko Rokyta, CSc, děkan MFF UK**