

## **Dodatek č. 1**

### **Ke smlouvě o účasti na řešení projektu „ZAPOJENÍ ČESKÝCH VÝZKUMNÝCH ORGANIZACÍ DO EVROPSKÉ ALIANCE PRO ENERGETICKÝ VÝZKUM EERA“ reg. č. LTI19002**

(dále také jen „Smlouva“)

#### **Smluvní strany:**

##### **1. Centrum výzkumu Řež s.r.o.**

se sídlem: Husinec - Řež čp. 130, PSČ: 250 68

IČO: 26722445

DIČ: CZ26722445

zastoupená: Ing. Milanem Patrikem, MBA, jednatelem

Ing. Jánem Milčákem, jednatelem

zastoupená ve věcech souvisejících s řešením: Ing. Lukášem Veselým (řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Příjemce",**

##### **2. České vysoké učení technické v Praze**

se sídlem: Jugoslávských partyzánů 1580/3, Praha 6, PSČ: 160 00

IČO: 68407700

DIČ: CZ68407700

zastoupená: doc. RNDr. Vojtěchem Petráčkem, CSc., rektorem

zastoupená ve věcech souvisejících s řešením: Ing. Martinem Macašem, Ph.D. (další řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Další účastník 1",**

##### **3. Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava**

se sídlem: 17. listopadu 2172/15, Ostrava – Poruba, PSČ: 708 33

IČO: 61989100

DIČ: CZ61989100

zastoupená: prof. RNDr. Václavem Snášelem, CSc., rektorem

zastoupená ve věcech souvisejících s řešením: Prof. Ing. Dagmar Juchelkovou, Ph.D. (další řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Další účastník 2",**

**4. Vysoké učení technické v Brně**

se sídlem: Antonínská 548/1, Brno, PSČ: 601 90

IČO: 00216305

DIČ: CZ00216305

zastoupená: Prof. RNDr. Ing. Petrem Štěpánkem, CSc., rektorem

zastoupená ve věcech souvisejících s řešením: prof. RNDr. Petrem Vanýskem, CSc.

(další řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Další účastník 3",**

**5. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze**

se sídlem: Technická 5, Praha 6, 166 28

IČO 60461373

DIČ CZ60461373

zastoupená: prof. Ing. Pavlem Kotrbou, Ph.D., prorektorem VaV

zastoupená ve věcech týkajících se řešení: prof. Dr. Ing. Karel Bouzek (další řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Další účastník 4",**

**6. Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.**

se sídlem: Dolejškova 2155/3, Praha 8, PSČ: 182 00

IČO: 61388955

DIČ: CZ61388955

zastoupená: prof. Martinem Hofem Dr. rer. nat. DSc., ředitelem

zastoupená ve věcech souvisejících s řešením: Prof. RNDr. Antonínem Vlčkem, CSc.

(další řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Další účastník 5",**

**7. Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.**

se sídlem: Žižkova 513/22, Brno, PSČ: 616 62

IČO: 68081723

DIČ: CZ 68081723

zastoupená: prof. RNDr. Ludvíkem Kunzem, CSc., dr. h. c., ředitelem

zastoupená ve věcech souvisejících s řešením: doc. Ing. Lubošem Náhlíkem, Ph.D.

(další řešitel)

e-mail: [REDACTED]

**dále jen "Další účastník 6",**

(Další účastník 1, Další účastník 2, Další účastník 3, Další účastník 4, Další účastník 5 a Další účastník 6, pak dále jednotlivě nebo také společně jako „**Další účastník**“ a společně s Příjemcem také jako „**Smluvní strany**“) uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento **Dodatek č. 1** ke Smlouvě.

### I. Předmět Dodatku – změna Smlouvy

- 1 Předmětem tohoto Dodatku č. 1 je změna čísel bankovních spojení u Příjemce a Dalšího účastníka 5, jak jsou definovaný u Příjemce na straně 1 Smlouvy a u Dalšího účastníka 5 na straně 2 Smlouvy.
- 2 U Příjemce se původní číslo bankovního spojení uvedené na straně 1 Smlouvy ve znění [REDACTED] **zrušuje a nahrazuje se novým** číslem bankovního spojení ve znění: [REDACTED]
- 3 U Dalšího účastníka 5 se původní číslo bankovního spojení uvedené na straně 2 Smlouvy ve znění [REDACTED] **zrušuje a nahrazuje novým** číslem bankovního spojení ve znění: [REDACTED]

### II. Závěrečná ustanovení

- 4 Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem č. 1 nedotčena.
- 5 Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v 8 vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží Příjemce a každý Další účastník obdrží po jednom výtisku.
- 6 Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 1 před jeho podpisem přečetly, a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.

**Za Příjemce:**

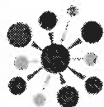
[REDACTED]

Ing. Milan Patřík., MBA  
jednatel  
Centrum výzkumu Řež s.r.o.

[REDACTED]

Ing. Ján Milčák  
jednatel  
Centrum výzkumu Řež s.r.o.

V *Řeži* ..... Dne: **07. 04. 2021** .....



**CVŘ**

Centrum  
výzkumu Řež

www.cvrez.cz

**Za Dalšího účastníka projektu 1:**



Doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc.  
rektor  
České vysoké učení technické v Praze

V *Praze* Dne: **08-06-2021**

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
**REKTORÁT**  
JUGOSLÁVSKÝCH PARTYZÁNŮ 1580/3  
160 00 PRAHA 6 – DEJVICE  
(7/3)



**CVŘ**

Centrum  
výzkumu Řež

[www.cvrez.cz](http://www.cvrez.cz)

**Za Dalšího účastníka projektu 2:**



prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.  
rektor  
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

V ..... Dne: .....



CVŘ

Centrum  
výzkumu Řež

www.cvrez.cz


Za Dalšího účastníka projektu 3:

.....  
prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSU  
rektor  
Vysoké učení technické v Brně

V BRNĚ ..... Dne: 14.4.2021



Za Dalšího účastníka 4:

  
prof. Dr. Ing. Dalibor Vojtěch  
prorektor pro VaV  
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

V ..... Dne: ..... **29.-03-2021**

VYSOKÁ ŠKOLA  
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE  
oddělení pro vědu a výzkum  
Technická 5, 166 28 Praha 6  
965/1



**Za Dalšího účastníka 5:**



.....  
prof. Martin Hof, Dr. rer. nat. DSc.  
ředitel  
Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.

V Praze Dne: 11. 5. 2021





**CVŘ**

Centrum  
výzkumu Řež

www.cvrez.cz

Za Dalšího účastníka 6:

.....  
prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc., dr. h. c.  
ředitel  
Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.

V *Brně* Dne: *13.3.2021*

