

Dodatek č. 1/2017
ke smlouvě o řešení části projektu a poskytnutí části podpory ze státního rozpočtu ČR na
řešení projektu GA ČR
reg. č.: 15-02843S

I. Smluvní strany

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

Sídlo: Na Slovance 2, Praha 8

IČ: 68378271

Zastoupený/á: prof. Janem Řídkým, DrSc.

Bankovní spojení: [REDACTED] – č. účtu: [REDACTED]

dále jen „**Příjemce**“ na straně jedné

a

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

Sídlo: Technická 1905/5

IČ: 60461373

Zastoupený/á: doc. Ing. Pavlem Kotrbou, Ph.D., prorektorem pro vědu a výzkum

Bankovní spojení: [REDACTED], č. účtu [REDACTED]

(dále jen „**Další účastník**“)

doplňují Smlouvu o řešení části projektu GA ČR reg. č. uzavřenou mezi shora uvedenými stranami takto:

1. Na řešení grantového projektu v roce 2017 příjemce poskytne dalšímu účastníku grantové prostředky v následující výši:
Celkem: **1 141 tis. Kč**
2. Rozpis grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 Projektu je uveden v příloze č. 1, která tvoří součást tohoto dodatku.
3. Grantové prostředky převede příjemce dalšímu účastníku do 30 dnů od okamžiku, kdy je sám obdrží od poskytovatele (GA ČR) na svůj účet.
4. Přílohu č. 2 tohoto dodatku tvoří kopie Dodatku č. 1 ke smlouvě o poskytnutí dotace mezi poskytovatelem a příjemcem.
5. Ustanovení smlouvy o řešení části projektu a poskytnutí části podpory ze státního rozpočtu ČR na řešení projektu GA ČR nedotčená ujednáním obsaženým v tomto dodatku zůstávají beze změny.
6. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden je určen pro dalšího účastníka projektu a dva pro příjemce, který se zavazuje jeden stejnopis předat poskytovateli.
7. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami, účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.

Za příjemce:

.....
prof. Jan Řídký, DrSc.

datum: 28. 3. 2017

Řešitel:

.....



datum: 13. 3. 2017

Za dalšího účastníka projektu:

.....

doc. Ing. Pavel Kotrba, Ph.D.

datum: 27. 3. 2017

Spoluřešitel:

..

.....



datum: 22. 3. 2017

Příloha č. 1/2017 ke smlouvě č. 15-02843S

Poskytnuté grantové prostředky na rok 2017 na projekt reg. č. 15-02843S

Na řešení věcné náplně grantového projektu v druhém kalendářním roce jeho trvání budou poskytovatelem příjemci poskytnuty grantové prostředky pro rok 2017 v následující výši:

Příjemce:	celkem	2734 tis. Kč
Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	z toho investiční	0 tis. Kč
Sídlo: Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8	neinvestiční	1291 tis. Kč
Identifikační číslo: 68378271	z toho osobní	1443 tis. Kč
Řešitel: [REDACTED]		

Z této částky převede příjemce spolupříjemcům následující část grantových prostředků.

Další účastník:	celkem	1141 tis. Kč
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	z toho investiční	0 tis. Kč
Sídlo: Technická 1905/5, 166 28 Praha 6	neinvestiční	598 tis. Kč
Identifikační číslo: 60461373	z toho osobní	543 tis. Kč
Spoluřešitel: [REDACTED]		



GAČR

GRANTOVÁ AGENTURA ČESKÉ REPUBLIKY

Dodatek č. 1 z roku 2017 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 15-02843S panelu č. P108

v rámci veřejné soutěže ve výzkumu, experimentálním vývoji a inovacích na podporu grantových projektů základního výzkumu (dále jen „**Veřejná soutěž**“) podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon**“) a zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Strany

1. Česká republika – Grantová agentura České republiky

se sídlem **Evropská 2589/33b, 160 00 Praha 6**

IČO: **48549037**

Zastoupená: RNDr. Alicí Valkárovou, DrSc., předsedkyní Grantové agentury České republiky (dále jen „**Poskytovatel**“)

2. Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

se sídlem **Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8, CZ**

IČO: **68378271**

prof. Jan Řídký, DrSc.

Zastoupený(á):

Zapsaný(á):

č. účtu: [redacted] vedený u

(dále jen „**Příjemce**“)

uzavřely dnešního dne tento

dodatek č. 1 z roku 2017 ke smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu (dále jen „Dodatek“):

I.

- Mezi shora uvedenými stranami byla uzavřena smlouva o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu reg. č. 15-02843S (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem bylo řešení grantového projektu (dále jen „Projekt“):
 - Název grantového projektu: **Hybridní a kompozitní systémy založené na mesogenních látkách a nanočásticích**
 - Registrační číslo grantového projektu: **15-02843S**
 - Řešitel projektu: [redacted], rodné číslo: [redacted]
- Pojmy použité v textu tohoto Dodatku mají stejný význam jako obdobné pojmy použité a definované v rámci Smlouvy, nebo na které Smlouva odkazuje.

II.

- Smluvní strany v souladu se Smlouvou tímto Dodatkem upřesňují výši podpory poskytované Příjemci Poskytovatelem v rámci Projektu pro rok 2017, a to takto:
„Pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu činí výše podpory z veřejných prostředků poskytované Poskytovatelem 2734000 Kč. Rozpis grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu je uveden v Příloze č. 1, která tvoří součást tohoto Dodatku. Výše podpory z veřejných prostředků a její rozdělení v kalendářním roce 2017 řešení Projektu je dále, stejně jako podrobná specifikace položek

uznaných nákladů a jejich členění pro uvedený kalendářní rok řešení Projektu, stanovena v dílčí zprávě Příjemce za kalendářní rok 2016 řešení Projektu, v Rozpisu grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu, který tvoří Přílohu č. 1 a součást tohoto Dodatku, a případně ve Specifikaci změn grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu, která, pokud došlo ze strany Poskytovatele k jakýmkoliv změnám týkajícím se grantových prostředků oproti obsahu příslušné dílčí zprávy, tvoří Přílohu č. 2 a součást tohoto Dodatku.

Výše případné podpory dalšímu účastníkovi, resp. dalším účastníkům pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu je uvedena v Rozpisu grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu, který tvoří Přílohu č. 1 a součást tohoto Dodatku. Jestliže Poskytovatel poskytuje podporu Příjemci včetně části podpory určené pro dalšího účastníka, je Příjemce povinen poskytnout příslušnému dalšímu účastníkovi část podpory pro něj určenou ve lhůtě a způsobem, které vyplývají ze smlouvy o řešení částí Projektu mezi nimi uzavřené, případně ze Smlouvy nebo Zadávací dokumentace."

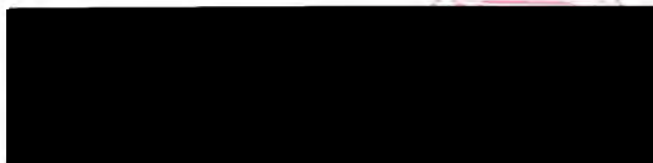
2. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou následující přílohy:
 - Příloha č. 1 – Rozpis grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu;
 - Příloha č. 2 – Specifikace změn grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu oproti obsahu dílčí zprávy, pokud došlo ze strany Poskytovatele k jakýmkoliv změnám týkajícím se grantových prostředků oproti obsahu příslušné dílčí zprávy.
3. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je dílčí zpráva o řešení grantového projektu, kterou se mění návrh Projektu. Odsouhlasení požadovaných prostředků v této dílčí zprávě nezbavuje Příjemce odpovědnosti za soulad veškerých nákladů Projektu s podmínkami uznaných nákladů dle zákonné právní úpravy, se smluvními podmínkami Smlouvy a s podmínkami příslušné Zadávací dokumentace, které musí být vždy dodrženy a jsou této dílčí zprávě nadřazeny. Tato dílčí zpráva je umístěna v aplikaci pro podávání a správu projektů GRIS na adrese www.gris.cz.
4. Příjemce prohlašuje, že se všichni účastníci Projektu (tj. příjemce, řešitel, případně další účastníci a spoluřešitelé) seznámili s hodnocením dosavadního řešení Projektu a zavazuje se, že další řešení Projektu bude prováděno v souladu s těmito doporučeními.

III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.
2. Neplatnost jakéhokoliv ustanovení tohoto Dodatku se nedotýká jeho platnosti jako celku nebo platnosti kterékoliv jiné jeho částí.
3. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho uzavření. Tento Dodatek se po uzavření stává nedílnou součástí Smlouvy.
4. Tento Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních v českém jazyce s platností originálu, z nichž Poskytovatel a Příjemce obdrží po jednom vyhotovení.
5. Smluvní strany závazně prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, s jeho obsahem se seznámily a s tímto zcela a bezvýhradně souhlasí. Na důkaz toho připojují smluvní strany svoje podpisy.

V Praze dne 24. 02. 2017

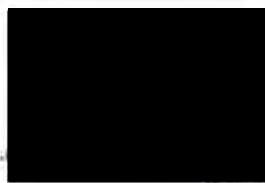
V PRAZE dne 6. 03. 2017



za Poskytovatele

RNDr. Alice Valkárová, DrSc.

předsedkyně Grantové agentury České republiky



za Příjemce¹

¹ U příjemce–právnícké osoby nebo organizační složky státu nebo územně samosprávného celku uveďte rovněž jméno, příjmení a funkci osoby oprávněné tuto právníckou osobu zastupovat.

Rozpis grantových prostředků pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu

Pro kalendářní rok 2017 řešení Projektu budou Poskytovatelem Příjemci poskytnuty grantové prostředky v následující výši:

Příjemce:	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	IČO:	68378271
Řešitel:	████████████████████	Rodné číslo:	████████
Ostatní provozní náklady:	1 291 000 Kč		
Náklady na pořízení dlouhodobého majetku:	0 Kč		
Osobní náklady:	1 443 000 Kč		
Celkem náklady:	2 734 000 Kč		

Z této částky převede Příjemce dalším účastníkům, pokud nejsou organizační složkou státu, níže uvedenou část grantových prostředků. Dalším účastníkům – organizačním složkám státu, poukáže GA ČR finanční prostředky rozpočtovým opatřením a částka převedená Příjemci bude snížena o tuto část.

Spolupříjemce:	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	IČO:	60461373
Spoluřešitel:	██████████ ██████████	Rodné číslo:	████████
Ostatní provozní náklady:	598 000 Kč		
Náklady na pořízení dlouhodobého majetku:	0 Kč		
Osobní náklady:	543 000 Kč		
Celkem náklady:	1 141 000 Kč		

Konec Přílohy č. 1