



Dodatek č. 1 z roku 2017 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. P106-12-G015 panelu č. P106

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

se sídlem **Dolejškova 2155/3, 182 23 Praha, CZ**

IČO: **61388955**

Zastoupený(á): *prof. MARTIN HOF, Dr. rer. nat. DSc. ředitel*

Zapsaný(á): [Redacted]

(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.

1. Mezi shora uvedenými stranami byla uzavřena smlouva o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu reg. č. P106-12-G015 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem bylo řešení grantového projektu (dále jen „Projekt“):

- Název grantového projektu: [Redacted]
- Registrační číslo grantového projektu: **P106-12-G015**
- Řešitel projektu: [Redacted], rodné číslo: [Redacted]

2. Pojmy použité v textu tohoto Dodatku mají stejný význam jako obdobné pojmy použité a definované v rámci Smlouvy, nebo na které Smlouva odkazuje.

II.

1. 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 **7849000 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 uznávaných 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 části 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 části.
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 12. 04. 2017

V PRAZE dne 12-05-2017

.....


za Poskytovatele

RNDr. Alice Valkárová, DrSc.

předsedkyně Grantové agentury České republiky

.....


za Příjemce¹

prof. Martin Hof, Dr. rer. nat. DSc.

FeeliteL

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:	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.	IČO:	61388955
Řešitel:			
Celkem dotace:			7 849 000 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:	Univerzita Karlova	IČO:	00216208
Spoluřešitel:		Rodné číslo:	
Celkem dotace:			

Spolupříjemce:	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	IČO:	62243136
Spoluřešitel:		Datum	
Celkem dotace:			

Spolupříjemce:	Univerzita Pardubice	IČO:	00216275
Spoluřešitel:		Rodné číslo:	
Ostatní provozní náklady:			
Osobní náklady:			
Celkem dotace:			2 200 000 Kč

Spolupříjemce:	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.	IČO:	61388963
Spoluřešitel:		Rodné číslo:	
Celkem dotace:			1 250 000 Kč

Konec Přílohy č. 1