

Dodatek č. 1 z roku 2019 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 17-01618S panelu č. P101

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, ve znění pozdějších předpisů

Strany

1. Česká republika – Grantová agentura České republiky

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

IČO: **48549037**

Zastoupená: RNDr. Alice Valkárová, DrSc., předsedkyně Grantové agentury České republiky
(dále jen „**Poskytovatel**“)

2. Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Dolejškova 1402/5, 182 00 Praha 8, CZ

IČO: **61388998**

Zastoupený(á): Ing. Jiří Plešek, CSc.

č. účtu: /.....

(dále jen „**Příjemce**“)

uzavřely dnešního dne tento

dodatek č. 1 z roku 2019 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. 17-01618S (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem bylo řešení grantového projektu (dále jen „Projekt“):

- Název Projektu: **Akustika kapalin v periodických mikroarchitekturách**
- Registrační číslo Projektu: **17-01618S**
- Řešitel Projektu: **doc. Ing. Hanuš Seiner, Ph.D.**

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 a dílčí zprávou o řešení Projektu upřesňují výši podpory poskytované Příjemci Poskytovatelem v rámci Projektu pro následující roky řešení Projektu v rozpisu grantových prostředků Projektu, který tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku (dále jen „Rozpis grantových prostředků Projektu“), a to takto: „*Pro kalendářní rok 2019 řešení Projektu činí výše podpory z veřejných prostředků poskytované Poskytovatelem 2025000 Kč. Pro případně dále následující roky řešení Projektu může výše podpory z veřejných prostředků poskytované Poskytovatelem činit až výše stanovené v Rozpisu grantových prostředků Projektu pro daný rok řešení Projektu, přičemž výše takové podpory je*

závislá na posouzení oborové komise Poskytovatele, která na základě předložených dílčích zpráv a výsledků kontrolní činnosti Poskytovatele za předchozí kalendářní rok řešení Projektu posoudí, zda jsou pro následující rok řešení Projektu splněny předpoklady pro pokračování podpory Projektu, a to způsobem a podle kritérií uvedených v článku 4.4 Přílohy 4 příslušné Zadávací dokumentace. Budou-li pro daný rok řešení Projektu splněny předpoklady pro pokračování Projektu, poskytne Poskytovatel Příjemci příslušnou část podpory na řešení Projektu v daném roce řešení Projektu dle Rozpisu grantových prostředků Projektu. Nebudou-li dle posouzení oborové komise Poskytovatele splněny předpoklady pro pokračování podpory Projektu v následujícím roce řešení Projektu, nebo jestliže Příjemce odmítne návrh dodatku ke Smlouvě upravující vhodnou změnu v řešení Projektu pro následující rok řešení Projektu nebo změnu v Rozpisu grantových prostředků Projektu pro následující rok řešení Projektu dle doporučení oborové komise, je Poskytovatel oprávněn vypovědět Smlouvu bez výpovědní doby. Výše případné podpory dalšímu účastníkovi, resp. dalším účastníkům pro následující kalendářní roky řešení Projektu je uvedena v Rozpisu grantových prostředků Projektu pro následující kalendářní roky řešení Projektu, který tvoří Přílohu č. 1 a nedílnou 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 je následující příloha:
 - Příloha č. 1 – Rozpis grantových prostředků Projektu.
3. Nedílnou, samostatně uloženou součástí tohoto Dodatku v případě významného odklonu od řešení Projektu je dílčí zpráva o řešení Projektu, včetně protokolu o hodnocení této dílčí zprávy, kterou se mění návrh Projektu. V rozsahu upřesnění dílčí zprávy a komentáře protokolu o hodnocení dílčí zprávy se mění příslušný návrh Projektu. Odsouhlasení požadovaných prostředků v této dílčí zprávě nezavazuje 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. Poskytovatel prohlašuje, že je povinným subjektem dle ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů a může mu v souladu s tímto zvláštním právním předpisem vzniknout povinnost uveřejnit tento Dodatek a Smlouvu v registru smluv. V případě, že povinnost uveřejnit tento Dodatek a Smlouvu náleží dle zákona o registru smluv oběma smluvními stranám, dohodly se smluvní strany na tom, že uveřejnění provede Poskytovatel. Příjemce poskytne Poskytovateli veškerou nezbytnou součinnost při uveřejnění Dodatku a Smlouvy v registru smluv. Tím není dotčeno právo Příjemce uveřejnit příslušnou opravu smluvní dokumentace, která nebyla uveřejněna v souladu se zákonem o registru smluv nebo bylo-li Příjemci doručeno rozhodnutí nadřízeného orgánu nebo soudu, na jehož základě má být neuveřejněná část smluvní dokumentace nebo dotčená metadata poskytnuta podle předpisů upravující svobodný přístup k informacím. Příjemce se zavazuje Poskytovatele o takové opravě informovat a předem s ním tento postup projednat.
3. Smluvní strany se shodly na tom, že z uveřejnění jsou v souladu se zvláštními právními předpisy vyloučeny některé části smluvní dokumentace, zejména pak Návrh Projektu Příjemce a specifikace finančních náležitostí, a to z důvodu: (i) ochrany obchodního tajemství, (ii) ochrany osobních údajů řešitele, spoluřešitele a členů týmů, (iii) ochrany důvěrnosti majetkových poměrů řešitele, spoluřešitele a členů týmů, (iv) ochrany práv třetích osob k předmětu práva autorského nebo související s právem autorským, (v) ochrany práva autorského v držení veřejných institucí, které jsou příjemci nebo spolupříjemci podpory výzkumu a vývoje z veřejných prostředků podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, (vi) skutečnosti, že obsahuje technickou předlohu, návod,

výkres, projektovou dokumentaci, model, způsob výpočtu jednotkových cen, vzor a výpočet ve smyslu § 3 odst. 2 písm. b) zákona o registru smluv a (vii) že to vylučuje zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.

4. Část Zadávací dokumentace, ve které nejsou vymezeny podmínky Veřejné soutěže ve smyslu ustanovení § 17 Zákona, je Poskytovatel oprávněn v přiměřeném rozsahu měnit zasláním písemného oznámení Příjemci, ve kterém Příjemce s takovou změnou obsahu příslušné části Zadávací dokumentace seznámí. Mezi částí Zadávací dokumentace, které mohou podléhat takovým změnám, patří zejména Příloha 4 – Podmínky pro řešení grantových projektů. V případě nesouhlasu Příjemce s takovou změnou obsahu příslušné části Zadávací dokumentace je Příjemce oprávněn do 14 dnů od doručení tohoto oznámení navrhnout Poskytovateli zrušení Smlouvy. Pokud Příjemce nevyužije práva navrhnout Poskytovateli zrušení Smlouvy v ujednané lhůtě, je Příjemce povinen se řídit těmito novými podmínkami, a to od data doručení tohoto oznámení.
5. Neplatnost jakéhokoliv ustanovení tohoto Dodatku se nedotýká jeho platnosti jako celku nebo platnosti kterékoliv jiné jeho části.
6. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho uzavření, nestanoví-li zvláštní právní předpis jinak. Tento Dodatek se po uzavření stává nedílnou součástí Smlouvy.
7. Tento Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních v českém jazyce s platností originálu, z nichž Poskytovatel a Příjemce obdrží po jednom vyhotovení.
8. 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.

za Příjemce¹

za Poskytovatele

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.

Příloha č. 1 k Dodatku ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 17-01618S
panelu č. P101

Rozpis grantových prostředků Projektu

Pro rok 2019 řešení Projektu budou Poskytovatelem Příjemci uznány prostředky v následující výši:

Příjemce:	Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.	IČO:	61388998
Řešitel:	doc. Ing. Hanuš Seiner, Ph.D.		
Věcné náklady:			1 057 000 Kč
Investiční náklady:			0 Kč
Osobní náklady:			1 292 000 Kč
Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:			2 349 000 Kč
Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu :			2 025 000 Kč

Z dotace 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:	Západočeská univerzita v Plzni	IČO:	49777513
Spoluřešitel:	prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, DSc.		
Věcné náklady:			369 000 Kč
Investiční náklady:			0 Kč
Osobní náklady:			684 000 Kč
Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:			1 053 000 Kč
Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu :			877 000 Kč

Konec Přílohy č. 1