

**Dodatek č. 1 z roku 2019 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 17-23964S 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, 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 fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.**

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

IČO: **68081723**

Zastoupený(á): prof. RNDr. Ludvík Kunz, 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. 17-23964S (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem bylo řešení grantového projektu (dále jen „Projekt“):

- Název Projektu: **Disperzně zpevněné vysoce entropické slitiny pro použití za extrémních podmínek**
- Registrační číslo Projektu: **17-23964S**
- Řešitel Projektu: **Ing. Hynek Hadraba, 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 2857000 Kč. Pro případně dále následující roky řešení Projektu může výše podpory z veřejných prostředků poskytované Poskytovatelem činit až výše stanovené*

*v Rozpisu grantových prostředků Projektů pro daný rok řešení Projektů, 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 Projektů posoudí, zda jsou pro následující rok řešení Projektů splněny předpoklady pro pokračování podpory Projektů, a to způsobem a podle kritérií uvedených v článku 4.4 Přílohy 4 příslušné Zadávací dokumentace. Budou-li pro daný rok řešení Projektů splněny předpoklady pro pokračování Projektů, poskytne Poskytovatel Příjemci příslušnou část podpory na řešení Projektů v daném roce řešení Projektů dle Rozpisu grantových prostředků Projektů. Nebudou-li dle posouzení oborové komise Poskytovatele splněny předpoklady pro pokračování podpory Projektů v následujícím roce řešení Projektů, nebo jestliže Příjemce odmítne návrh dodatku ke Smlouvě upravující vhodnou změnu v řešení Projektů pro následující rok řešení Projektů nebo změnu v Rozpisu grantových prostředků Projektů pro následující rok řešení Projektů dle doporučení oborové komise, je Poskytovatel oprávněn vypovědět Smlouvu bez výpovědní doby. Výše případné podpory dalším účastníkovi, resp. dalším účastníkům pro následující kalendářní roky řešení Projektů je uvedena v Rozpisu grantových prostředků Projektů pro následující kalendářní roky řešení Projektů, 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 Projektů mezi nimi uzavřené, případně ze Smlouvy nebo Zadávací dokumentace. “*

2. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je následující příloha:
  - Příloha č. 1 – Rozpis grantových prostředků Projektů.
3. Nedílnou, samostatně uloženou součástí tohoto Dodatku v případě významného odklonu od řešení Projektů je dílčí zpráva o řešení Projektů, včetně protokolu o hodnocení této dílčí zprávy, kterou se mění návrh Projektů. V rozsahu upřesnění dílčí zprávy a komentáře protokolu o hodnocení dílčí zprávy se mění příslušný návrh Projektů. Odsouhlasení požadovaných prostředků v této dílčí zprávě nezbujuje Příjemce odpovědnosti za soulad veškerých nákladů Projektů 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](http://www.gris.cz).
4. Příjemce prohlašuje, že se všichni účastníci Projektů (tj. příjemce, řešitel, případně další účastníci a spoluřešitelé) seznámili s hodnocením dosavadního řešení Projektů, a zavazuje se, že další řešení Projektů 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 smluvním 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 upravujících 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 Projektů 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 částí.
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 Příjemce<sup>1</sup>

za Poskytovatele

<sup>1</sup> 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. 17-23964S  
panelu č. P108**

**Rozpis grantových prostředků Projektu**

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

<b>Příjemce:</b>	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.	<b>IČO:</b>	68081723
<b>Řešitel:</b>	Ing. Hynek Hadraba, Ph.D.		
Věcné náklady:			1 141 000 Kč
Investiční náklady:			0 Kč
Osobní náklady:			2 005 000 Kč
<b>Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:</b>			<b>3 146 000 Kč</b>
<b>Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu :</b>			<b>2 857 000 Kč</b>

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.

<b>Spolupříjemce:</b>	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	<b>IČO:</b>	61389021
<b>Spoluřešitel:</b>	Ing. Jiří Matějček, Ph.D.		
Věcné náklady:			324 000 Kč
Investiční náklady:			0 Kč
Osobní náklady:			578 000 Kč
<b>Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:</b>			<b>902 000 Kč</b>
<b>Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu :</b>			<b>780 000 Kč</b>
<b>Spolupříjemce:</b>	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	<b>IČO:</b>	61989100
<b>Spoluřešitel:</b>	Ing. Dominik Legut, Ph.D.		
Věcné náklady:			270 000 Kč
Investiční náklady:			0 Kč
Osobní náklady:			448 000 Kč
<b>Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:</b>			<b>718 000 Kč</b>
<b>Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu :</b>			<b>592 000 Kč</b>

Konec Přílohy č. 1