

# Grantová agentura České Republiky

Dodatek č. 1 ke smlouvě o řešení části grantového projektu a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu  
č. 19-05696S panelu č. P101

I.

## Smluvní strany

**Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.**

Sídlo: Dolejškova 1402/5, 182 00 Praha 8

IČ: 61388998

Zastoupený/á: **Ing. Jiřím Pleškem, CSc., ředitelem ústavu**

Bankovní spojení: Banka: ČSOB a.s., Ke Stírce 50, Praha 8, č. účtu: 101289018/0300

dále jen **příjemce** na straně jedné

a

**Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem**

Sídlo: Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem

IČ: 44555601

Zastoupený/á: **doc. RNDr. Martinem Balejem, Ph.D., rektorem**

Bankovní spojení: Banka: Česká spořitelna, Regionální korporátní centrum v Ústí nad Labem, 40058 Ústí nad Labem, Mírové náměstí 2, č. účtu: 100200392/0800

dále jen **spolupříjemce** na straně druhé

uzavírají tento dodatek (dále jen dodatek) ke smlouvě reg. č. 19-05696S o řešení části grantového projektu a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu (dále jen smlouva).

II.

## Předmět smlouvy

**2.1.** Předmětem tohoto dodatku je převod části účelových prostředků ze státního rozpočtu pro rok 2020 pro řešení části grantového projektu reg. č. 19-05696S **Vlastnosti teplosměnných tekutin na bázi vody při extrémních podmínkách** (řešitel: [redacted] ve smyslu § VI smlouvy.

**2.2.** Na řešení věcné náplně části grantového projektu v roce 2020 budou příjemcem poskytnuty spolupříjemci grantové prostředky v celkové výši 820 tis. Kč, z toho investiční 0 tis. Kč, věcné náklady 289 tis. Kč a mzdové prostředky 531 tis. Kč, a to do 30 dnů po jejich obdržení od GAČR (viz příloha dodatku).

**2.3.** Tento dodatek nijak nemění podmínky použití poskytnutých účelových finančních prostředků a sankce za nesplnění povinností uložených spolupříjemci uvedené ve smlouvě.

III.

## Závěrečná ustanovení

**3.1.** Tento dodatek se stane po svém potvrzení oběma smluvními stranami nedílnou součástí smlouvy.

**3.2.** Tento dodatek je vyhotoven ve **čtyřech stejnopisech** s platností originálu, z nichž jeden je určen pro příjemce, jeden pro GA ČR a dva pro spolupříjemce, který se zavazuje jeden stejnopis předat spoluřešiteli.

**3.3.** Smluvní strany svými níže připojenými podpisy potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem této smlouvy a že pokud jim z této smlouvy plynou jakékoli povinnosti či naopak práva, bez výhrad je přijímají a takto se k uvedené smlouvě připojují.

Za příjemce:



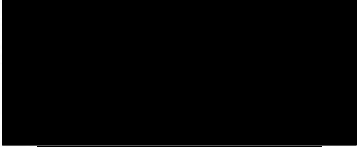
21-04-2020

datum: .....

Ing. Jiří Plešek, CSc., ředitel ústavu  
razítka a podpis statutárního orgánu

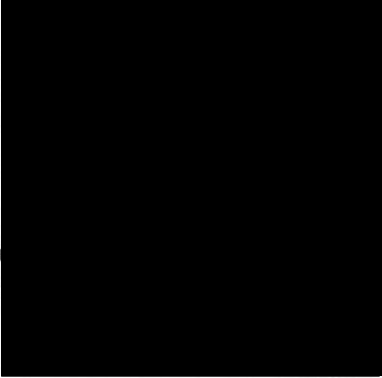
služby termomechaniky  
AV ČR, v.v.i.  
olejšková 5, 182 00 Praha 8

Řešitel:



datum: 27.4.2020

Za spolupříjemce:



17. 03. 2020

datum: .....

V URSTI NAD LABEM

E. Purkyně  
nad Labem  
m. Pasteurova 1

Spoluřešitel:



datum: .....

**Příloha č. 1 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu Projektu č. 19-05696S panelu č. P101**

**Rozpis Grantových prostředků Projektu**

Grantové prostředky, které mohou být poskytnuty Poskytovatelem Příjemci

<b>Příjemce:</b>	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	<b>IČO:</b>	61388998
<b>Řešitel:</b>	[REDACTED]		
<b>Rok řešení:</b>	2020		
<b>Věcné náklady:</b>	796 000 Kč		
<b>Investiční náklady:</b>	0 Kč		
<b>Osobní náklady:</b>	1 400 000 Kč		
<b>Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:</b>	2 196 000 Kč		
<b>Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu:</b>	2 050 000 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.

<b>Další účastník:</b>	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	<b>IČO:</b>	44555601
<b>Spoluřešitel:</b>	[REDACTED]		
<b>Rok řešení:</b>	2020		
<b>Věcné náklady:</b>	289 000 Kč		
<b>Investiční náklady:</b>	0 Kč		
<b>Osobní náklady:</b>	564 000 Kč		
<b>Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:</b>	853 000 Kč		
<b>Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu:</b>	820 000 Kč		

Konec Přílohy č. 1