

Grantová agentura České Republiky

Dodatek č. 2 ke smlouvě o řešení části grantového projektu a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu
č.20-26779S 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: **doc. Ing. Miroslavem Chomátem, 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

Západočeská univerzita v Plzni

Sídlo: Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň
IČ: 49777513

Zastoupený: **doc. Ing. Lud'kem Hynčíkem, Ph.D, prorektorem pro výzkum a vývoj**

Bankovní spojení: Banka: Komerční banka, pobočka Plzeň, č. účtu: 4811530257/0100
dále jen **spolupříjemce** na straně druhé

uzavírají tento dodatek (dále jen dodatek) ke smlouvě reg. č. 20-26779S 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 2022 pro řešení části grantového projektu reg. č. 20-26779S **Výzkum nestabilit dynamického stall flutteru a jejich následků na aplikace turbostrojů pomocí matematických, numerických a experimentálních metod**

ve smyslu § VI smlouvy.

2.2. Na řešení věcně náplně části grantového projektu v roce 2022 budou příjemcem poskytnuty spolupříjemci grantové prostředky v celkové výši 1 363 tis. Kč, z toho investiční 0 tis. Kč, věcné náklady 382 tis. Kč a mzdové prostředky 981 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:



datum: 16-05-2022

Doc. Ing. Miroslav Chomát, CSc., ředitel ústavu
razítko a podpis statutárního orgánu

Ústav termomechaniky

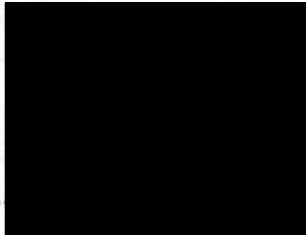


Řešitel:

datum: 16.5.2022



Za spolupříjemce:



datum: 02. 06. 2022

doc. Ing. Luděk Hynčík, Ph.D, prorektor pro výzkum a vývoj
razítko a podpis statutárního orgánu

Západočeská univerzita v Plzni
prorektor pro výzkum a vývoj



Spoluřešitel:

datum: 17.5.2022



Příloha č. 1 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu Projektu č. 20-26779S panelu č. P101

Rozpis Grantových prostředků Projektu

Grantové prostředky, které mohou být poskytnuty Poskytovatelem Příjemci

Příjemce:	Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.	IČO:	61388998
Řešitel:	[REDACTED]		
Rok řešení:	2022		
Věcné náklady:	998 000 Kč		
Investiční náklady:	0 Kč		
Osobní náklady:	1 974 000 Kč		
Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:	2 972 000 Kč		
Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu:	2 972 000 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.

Další účastník:	Západočeská univerzita v Plzni	IČO:	49777513
Spoluřešitel:	[REDACTED]		
Rok řešení:	2022		
Věcné náklady:	382 000 Kč		
Investiční náklady:	0 Kč		
Osobní náklady:	981 000 Kč		
Celkem náklady na daný rok řešení Projektu:	1 363 000 Kč		
Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu:	1 363 000 Kč		

Konec Přílohy č. 1