

Dodatek

ke Smlouvě o řešení části grantového projektu a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu č. projektu 19-09721S

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Sídlo: Albertov 6, 128 00, Praha 2

IČ: 00216208

Zastoupený/á: Prof. RNDr. Jiřím Zimou, CSc., děkanem fakulty

Bankovní spojení: KB Praha 1

č.účtu:

dále jen **příjemce** na straně druhé

a

Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i

Sídlo: 250 68 Husinec – Řež, č.p.1001

IČ: 61388980

Zastoupený/á : , ředitelem

Bankovní spojení: CSOB, Praha 1

č.účtu:

dále jen **spolupříjemce** na straně druhé

se dohodly na následujícím dodatku k výše uvedené Smlouvě:

- V každém kalendářním roce řešení grantového projektu převede příjemce spolupříjemci odpovídající část grantových prostředků, a to do 30-ti dnů po jejich obdržení od poskytovatele – Grantové agentury ČR. Na poskytnutí grantových prostředků příjemcem spolupříjemci nebude uzavírán dodatek.** Prostředky budou poskytnuty v závislosti na průběhu a výsledcích řešení grantového projektu a za předpokladu, že nedojde k vázání prostředků státního rozpočtu, a že spolupříjemce splní řádně a včas své závazky v rozsahu příslušných obecně závazných právních předpisů a podmínek stanovených touto smlouvou a příslušnou Zadávací dokumentací.
- Struktura grantových prostředků může být změněna bez nutnosti uzavření dodatku ke smlouvě pouze, pokud změna bude v souladu s podmínkami příslušné Zadávací dokumentace nebo na základě Dílčí zprávy schválené poskytovatelem – Grantovou agenturou ČR.
- Tento dodatek výše uvedené Smlouvy je platný ode dne jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- Ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti a účinnosti.
- Pokud je tento dodatek uzavírán elektronickými prostředky, je vyhotoven v jednom originále. Pokud je tento dodatek uzavírán v písemné formě, je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden je určen pro poskytovatele, jeden pro příjemce a jeden pro spolupříjemce.
- Smluvní strany svými níže připojenými podpisy potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem tohoto Dodatku.
- Smluvní strany jsou povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen "zákon o registru smluv"). Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tento dodatek podléhá uveřejnění v Registru smluv (informační systém veřejné správy, jehož správcem je Ministerstvo vnitra). Příjemce se zavazuje, že provede uveřejnění tohoto dodatku dle příslušného zákona o registru smluv.
- Nedílnou součástí tohoto dodatku je rozpis finančních prostředků na jednotlivé roky řešení projektu (příloha č.1)

Za příjemce: prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
.....
Prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., děkan

Digitálně podepsal
prof. RNDr. Jiří Zima,
CSc.
Datum: 2020.04.01
13:17:29 +02'00'

datum:.....

Za spolupříjemce:

sal Ing.
DSc.
01

.....
ředitel

datum:.....

**Příloha č. 1 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu Projektu č. 19-09721S
panelu č. P108**

Rozpis Grantových prostředků Projektu

Grantové prostředky, které mohou být poskytnuty Poskytovatelem Příjemci:

Příjemce:	Univerzita Karlova		IČO:	00216208
Řešitel:				
Rok řešení:	1	2	3	
Věcné náklady:	1 693 000 Kč	1 699 000 Kč	1 699 000 Kč	
Investiční náklady:	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
Osobní náklady:	1 477 000 Kč	1 477 000 Kč	1 477 000 Kč	
Celkem náklady:	3 170 000 Kč	3 176 000 Kč	3 176 000 Kč	
Dotace Poskytovatele:	3 142 000 Kč	3 148 000 Kč	3 148 000 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:	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.		IČO:	61388955
Spoluřešitel:				
Rok řešení:	1	2	3	
Věcné náklady:	284 000 Kč	290 000 Kč	290 000 Kč	
Investiční náklady:	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
Osobní náklady:	340 000 Kč	340 000 Kč	340 000 Kč	
Celkem náklady:	624 000 Kč	630 000 Kč	630 000 Kč	
Dotace Poskytovatele:	596 000 Kč	602 000 Kč	602 000 Kč	

Další účastník:	Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i.		IČO:	61388980
Spoluřešitel:				
Rok řešení:	1	2	3	
Věcné náklady:	600 000 Kč	600 000 Kč	600 000 Kč	
Investiční náklady:	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
Osobní náklady:	550 000 Kč	550 000 Kč	550 000 Kč	
Celkem náklady:	1 150 000 Kč	1 150 000 Kč	1 150 000 Kč	
Dotace Poskytovatele:	1 150 000 Kč	1 150 000 Kč	1 150 000 Kč	

Konec Přílohy č. 1