

Dodatek

ke Smlouvě o řešení části grantového projektu a poskytnutí části účelových prostředků ze státního rozpočtu ČR na jeho podporu  
č. projektu 18-24138S

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Sídlo: Albertov 6, 128 00, Praha 2

IČ: 00216208

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

Bankovní spojení: č.účtu:

dále jen **příjemce** na straně druhé

a

Biologické centrum AVČR, v.v.i.

Sídlo: Branišovská 1160/31, České Budějovice, 37005

IČ: 60077344

Zastoupený/á:

Bankovní spojení: č.účtu:

dále jen **spolupříjemce** na straně druhé

se dohodly na následujícím dodatku k výše uvedené Smlouvě:

1. 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.
2. 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.
3. Tento dodatek výše uvedené Smlouvy je platný ode dne jeho podpisu oběma smluvními stranami.
4. Ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti a účinnosti.
5. 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.
6. Smluvní strany svými níže připojenými podpisy potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem tohoto Dodatku.
7. 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.
8. Nedílnou součástí tohoto dodatku je rozpis finančních prostředků na jednotlivé roky řešení projektu (příloha č.1)

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

datum:.....

Za spolupříjemce: .....

datum

**Příloha č. 1 ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu Projektu č. 18-24138S  
panelu č. P504**

**Rozpis Grantových prostředků Projektu**

Grantové prostředky, které mohou být poskytnuty Poskytovatelem Příjemci:

<b>Příjemce:</b>	Univerzita Karlova	<b>IČO:</b>	00216208
<b>Řešitel:</b>			
<b>Rok řešení:</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Věcné náklady:</b>	1 861 000 Kč	1 861 000 Kč	1 687 000 Kč
<b>Investiční náklady:</b>	0 Kč	0 Kč	0 Kč
<b>Osobní náklady:</b>	1 812 000 Kč	1 812 000 Kč	1 812 000 Kč
<b>Celkem náklady:</b>	3 673 000 Kč	3 673 000 Kč	3 499 000 Kč
<b>Dotace Poskytovatele:</b>	3 578 000 Kč	3 578 000 Kč	3 404 000 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>	Biologické centrum AV ČR, v.v.i.	<b>IČO:</b>	60077344
<b>Spoluřešitel:</b>			
<b>Rok řešení:</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Věcné náklady:</b>	817 000 Kč	817 000 Kč	717 000 Kč
<b>Investiční náklady:</b>	0 Kč	0 Kč	0 Kč
<b>Osobní náklady:</b>	719 000 Kč	719 000 Kč	719 000 Kč
<b>Celkem náklady:</b>	1 536 000 Kč	1 536 000 Kč	1 436 000 Kč
<b>Dotace Poskytovatele:</b>	1 495 000 Kč	1 495 000 Kč	1 395 000 Kč

Konec Přílohy č. 1