

Dodatek č.1/2016

ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu reg.č. 15-06785S, panelu č. P205

I. Smluvní strany

1.1. Univerzita Karlova v Praze

Sídlo: Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1, CZ

Součást: Matematicko-fyzikální fakulta

Adresa: Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2

IČO 00216208

DIČ: CZ00216208

Zastoupená: prof. RND. Janem Kratochvílem, CSc., děkanem MFF UK

Jméno a příjmení řešitele: prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc.

Bankovní spojení: Komerční banka, Praha 1

č. účtu: 38330021/0100

dále jen „Příjemce“ na straně jedné

a

1.2. Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

Sídlo: Královopolská 135, 612 65 Brno

IČO: 68081707

DIČ: CZ68081707

Zastoupený: doc. RNDr. Stanislavem Kozubkem, DrSc., ředitelem BFÚ AVČR

Jméno a příjmení řešitele: prof. RNDr. Michaela Vorlíčková, DrSc.

Bankovní spojení: KB Brno, nám. Svobody 21

č. účtu: 27-476400237/0100

dále jen „Další účastník“ na straně druhé

Příjemce a Další účastník dále společně jen jako „smluvní strany“.

II. Předmět dodatku

2.1. Smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku z roku 2016 ke Smlouvě o účasti na řešení grantového projektu reg. č. 15-06785S a poskytnutí části dotace na jeho podporu.

Na řešení věcné náplně části grantového projektu budou příjemcem poskytnuty spolupříjemci pro rok 2016, a to do 30 dnů po jejich obdržení od poskytovatele, následující grantové prostředky:

427 tis. Kč

(slovy: čtyři sta dvacet sedm tisíc Kč)

Ostatní provozní náklady:	250 tis. Kč
Náklady na pořízení dlouhodobého majetku:	0 tis. Kč
Osobní náklady:	177 tis. Kč

Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají **beze změny**.

III.
Závěrečná ustanovení

3.1. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden je určen pro poskytovatele, dva pro příjemce a dva pro spolupříjemce, který se zavazuje jeden stejnopis předat spoluřešiteli.

3.2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a stává se nedílnou součástí výše uvedené Smlouvy o řešení části grantového projektu.

3.3. Smluvní strany svými níže připojenými podpisy stvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem tohoto dodatku a že pokud jim z tohoto dodatku plynou jakékoli povinnosti či naopak práva, bez výhrad je přijímají a takto se k uvedenému dodatku připojují.

Za příjemce: prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc. datum: 13. 04. 2016
razítko a podpis statutárního orgánu

Řešitel: prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc. datum: 12. 4. 2016
podpis

Za spolupříjemce:
doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc. datum: 07. 04. 2016
razítko a podpis statutárního orgánu

Spoluřešitel:
prof. RNDr. Michaela Vorlíčková, DrSc. datum:
podpis

Rozpis grantových prostředků pro kalendářní rok 2016 řešení Projektu

Pro kalendářní rok 2016 řešení Projektu budou Poskytovatelem Příjemci poskytnuty grantové prostředky v následující výši:

Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze	IČO:	00216208
Řešitel:	prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc.	Rodné číslo:	
Ostatní provozní náklady:	1 945 000 Kč		
Náklady na pořízení dlouhodobého majetku:	0 Kč		
Osobní náklady:	1 972 000 Kč		
Celkem náklady:	3 917 000 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.

Spolupříjemce:	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v.v.i.	IČO:	67985882
Spoluřešitel:	prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc.	Rodné číslo:	
Ostatní provozní náklady:	921 000 Kč		
Náklady na pořízení dlouhodobého majetku:	0 Kč		
Osobní náklady:	684 000 Kč		
Celkem náklady:	1 605 000 Kč		
Spolupříjemce:	Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	IČO:	68081707
Spoluřešitel:	prof. RNDr. Michaela Vorlíčková, DrSc.	Rodné číslo:	
Ostatní provozní náklady:	250 000 Kč		
Náklady na pořízení dlouhodobého majetku:	0 Kč		
Osobní náklady:	177 000 Kč		
Celkem náklady:	427 000 Kč		

Konec Přílohy č. 1

