

**Dodatek č. 1/2014**

**ke smlouvě o řešení části projektu a poskytnutí části podpory ze státního rozpočtu ČR na řešení projektu GA ČR**

**reg. č.: 13-20110S**

**I. Smluvní strany**

**Univerzita Karlova v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta (MFF UK)**

Sídlo: Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2

IČ: 00216208

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

(dále jen příjemce)

Bankovní spojení: KB Praha 1

č. účtu: 38330021/0100

a

**České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská (FJFI)**

Sídlo: Břehová 7, 115 19 Praha 1

IČ: 68407700

Zastoupená: prof. Ing. Igorem Jexem, DrSc., děkanem FJFI ČVUT

(dále jen další účastník)

Bankovní spojení: KB Praha 1

č. účtu: 19-5373100277/0100

upřesňují Smlouvu o řešení části projektu GA ČR reg.: č. **13-20110S** uzavřenou mezi shora uvedenými stranami následujícím dodatkem:

**II. Předmět dodatku**

1. Na řešení věcně náplně grantového projektu v roce 2014 budou příjemcem poskytnuty dalšímu účastníku grantové prostředky v následující výši:  
Celkem: **937 tis. Kč**
2. Rozpis grantových prostředků pro kalendářní rok 2014 Projektu je uveden v příloze č. 1, která tvoří součást tohoto dodatku.

3. Grantové prostředky převede příjemce dalšímu účastníku do 30 dnů od okamžiku, kdy příjemce sám obdrží od poskytovatele (GA ČR) grantové prostředky na svůj účet.
4. Přílohu č. 2 tohoto dodatku tvoří kopie Dodatku č. 1 z roku 2014 ke smlouvě o poskytnutí dotace mezi poskytovatelem a příjemcem.

### III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změny. Dodatek je platný a účinný ode dne jeho podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden je určen pro dalšího účastníka projektu a dva pro příjemce, který se zavazuje jeden stejnopis předat poskytovateli.
3. Smluvní strany svými níže připojenými podpisy potvrzují, že jsou seznámeny a srozuměny s celým obsahem tohoto dodatku ke smlouvě a všechny povinnosti, závazky a práva pro ně z dodatku vyplývající, přijímají a takto se k dodatku připojují.

Za příjemce:

.....

datum: 20 -03- 2014

razítko a podpis statutárního orgánu

Řešitel:

.....

datum: 19.3.2014

jméno a podpis

Za dalšího účastníka projektu:.....

datum: 17.3.2014

razítko a podpis statutárního orgánu

Spoluřešitel:

.....

datum: 11/03/2014

jméno a podpis

Poskytnuté grantové prostředky na rok 2014 na projekt reg. č. **13-20110S**

Na řešení věcné náplně grantového projektu v kalendářním roce 2014 budou poskytovatelem příjemci poskytnuty grantové prostředky v následující výši:

Příjemce: Univerzita Karlova v Praze, Matematicko - fyzikální fakulta UK		
Sídlo: Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2	Věcné náklady celkem:	1046 tis. Kč
IČ: 00216208	Investiční náklady celkem:	0 tis. Kč
Řešitel: Doc. RNDr. Marek Procházka, Dr.	Osobní náklady celkem:	1139 tis. Kč
	<b>Náklady na řešení projektu celkem:</b>	<b>2185 tis. Kč</b>

Z této částky převede příjemce spolupříjemcům následující část grantových prostředků.

Spolupříjemce 1: České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská		
Sídlo: Břehová 7, 115 19 Praha 1	Věcné náklady celkem:	497 tis. Kč
IČ: 68407700	Investiční náklady celkem:	0 tis. Kč
Spoluřešitel: RNDr. Jan Proška	Osobní náklady celkem:	440 tis. Kč
	<b>Náklady na řešení projektu celkem:</b>	<b>937 tis. Kč</b>