

**Výše dotace a podíl Dalšího účastníka projektu na Projektu výzkumu a vývoje
„Spolupráce na projektech ve Fermiho národní laboratoři, USA“**

v roce 2017

Dodatek č. 2

**Smlouvy o spolupráci a využití výsledků výzkumu mezi příjemcem podpory a
dalším účastníkem projektu**

1. Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., 18221 Praha 8, Na Slovance 2

IČ: 68378271

zastoupený ředitelem ústavu prof. Janem Řídkým, DrSc.

(dále jen "Příjemce")

na straně jedné

a

2. Univerzita Karlova, Ovocný trh 5, Praha 1

IČ: 00216208

zastoupená na základě zmocnění prof. RNDr. Janem Kratochvilem, CSc.

děkanem Matematicko-fyzikální fakulty UK

(dále jen "Další účastník")

Bankovní spojení : [REDACTED], č.ú. [REDACTED]

na straně druhé

1. Odborné řešení Projektu Dalším účastníkem:

Odborná činnost Dalšího účastníka projektu na Projektu v roce 2017 je vymezena takto:

- Podílet se na fyzikální analýze dat
- Podílet se na stavbě detektoru
- Odpracovat servisní úkoly
- Podílet se na hromadném zpracování dat

Dotace

Veřejná podpora Projektu pro Dalšího účastníka za období 01-12/2017 činí:
účelová dotace neinvestičních prostředků v celkové výši **813 tis. Kč**,
z toho na osobní náklady a odpovídající povinné odvody **72 tis. Kč**.

.....
[redacted]
Fyzikální ústav AV ČR
výzkumná instituce
Praha 8, Na Slovance 2
V Praze
Za Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
prof. Jan Řídký, DrSc.
Příjemce

dne - 8. 03. 2017

.....
[redacted]
V Praze
Za UK
prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc.
Na základě zmocnění rektorem UK v Praze
Další účastník projektu

dne - 3 -03- 2017

Univerzita Karlova
Matematicko-fyzikální fakulta
děkanát
121 16 Praha 2, Ke Karlovu 3
IČ: 00216208, DIČ: CZ00216208
(3)