

## Dodatek č. 2

*ke Smlouvě o řešení části Standardního grantového projektu registrační číslo 16-08698S  
panelu č. P506 a poskytnutí části dotace na jeho podporu*

### Smluvní strany

**Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.**

Sídlo: Královopolská 2590/135, 612 65 Brno

IČO: 68081707

DIČ: CZ68081707

Zastoupený/á: doc. RNDr. Evou Bártovou, Ph.D., ředitelkou

Bankovní spojení: \*\*\*\*\*

jako příjemce na straně jedné,

(dále jen „příjemce“)

a

**Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.**

Sídlo: Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje

IČO: 61389030

DIČ: CZ 61389030

Zastoupený/á: RNDr. Martinem Vágnerem, CSc., ředitelem

Bankovní spojení: \*\*\*\*\*

jako spolupříjemce projektu na straně druhé,

(dále jen „spolupříjemce“)

uzavírají tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě o řešení části Standardního grantového projektu registrační číslo 16-08698S panelu č. P506 a poskytnutí části dotace na jeho podporu, uzavřené dne 15. 2. 2016.

Název grantového projektu: Původ a evoluce pohlavních chromozomů u dvoudomé rostliny Rumex acetosa

Registrační číslo grantového projektu: 16-08698S

Datum zahájení grantového Projektu: 1. 1. 2016

Datum ukončení grantového Projektu: 31. 12. 2018

Odpovědný řešitel Projektu: \*\*\*\*\*

Odpovědný spoluřešitel Projektu: \*\*\*\*\*

## **Předmět dodatku smlouvy**

1. Na řešení věcné náplně části projektu v kalendářním roce 2018 budou příjemcem spolupříjemci poskytnuty grantové prostředky v celkové výši 940 000 Kč, a to bankovním převodem na bankovní účet spolupříjemce, do 30 dnů po jejich obdržení od poskytovatele.
2. Grantové prostředky poskytuje příjemce dalšímu účastníkovi na základě tohoto dodatku smlouvy výhradně za účelem jejich využití k dosažení cílů řešení části grantového projektu v rozsahu, členění a za podmínek schválených poskytovatelem. Základní skladba poskytovaných grantových prostředků je uvedena v příloze k tomuto dodatku, která je jeho nedílnou součástí.

## **Další ustanovení**

1. Součástí tohoto Dodatku č. 2 je Příloha č. 1 k Dodatku ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 16-08698S panelu č. P506.
2. Tento dodatek se stává nedílnou součástí shora uvedené smlouvy. Vyhotovuje se v pěti stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden je určen pro GA ČR, dva jsou určeny pro příjemce a dva pro spolupříjemce, který se zavazuje jeden stejnopis předat spoluřešiteli.
3. Tento dodatek podléhá podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v účinném znění, povinnosti uveřejnění v registru smluv zřízeném na základě citovaného zákona. Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv postupem podle citovaného zákona zajistí příjemce.
4. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v účinném znění.

Za příjemce:

.....  
doc. RNDr. Eva Bártová, Ph.D., ředitelka

datum:.....

Za spolupříjemce:

.....  
razítko a podpis statutárního orgánu  
RNDr. Martin Vágner, CSc., ředitel

datum:.....

**Příloha č. 1 k Dodatku ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 16-08698S panelu č. P506**

## **Rozpis grantových prostředků Projektu**

**Pro rok 2018 řešení Projektu budou Poskytovatelem Příjemci uznány prostředky v následující výši:**

**Příjemce:** Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i. IČO: 68081707

**Řešitel:** \*\*\*\*\*

Věcné náklady: 1 179 000 Kč

Investiční náklady: 0 Kč

Osobní náklady: 1 403 000 Kč

**Celkem náklady na daný rok řešení Projektu: 2 582 000 Kč**

**Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu: 2 295 000 Kč**

Z dotace 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 experimentální botaniky AV ČR, v.v.i. IČO: 61389030

**Spoluřešitel:** \*\*\*\*\*

Věcné náklady: 518 000 Kč

Investiční náklady: 0 Kč

Osobní náklady: 618 000 Kč

**Celkem náklady na daný rok řešení Projektu: 1 136 000 Kč**

**Dotace Poskytovatele na daný rok řešení Projektu: 940 000 Kč**

Konec Přílohy č. 1