



**Dodatek z roku 2017 č. 1 ke smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu
č. 17-20388S panelu č. P305**

Strany

1. **Česká republika - Grantová agentura České republiky**
se sídlem Evropská 2589/33b, 160 00 Praha 6
IČ: 48549037
Zastoupená: RNDr. Alicí Valkárovou, DrSc., předsedkyní Grantové agentury České republiky
(dále jen „poskytovatel“)

a

2. **Masarykova univerzita**
se sídlem Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno
IČ: 00216224
Zastoupený/á: *Mgr. JIŘÍM NANTLEM, LL. M.*
Zapsaný:
č. účtu: [redacted] vedený u ČNB
(dále jen „příjemce“)

uzavřely tento

dodatek ke smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu:
(dále jen „Dodatek“)

I.

1. Mezi shora uvedenými stranami byla uzavřena smlouva o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 17-20388S (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je řešení grantového projektu:

registrační číslo grantového projektu: 17-20388S (dále jen „Projekt“)

název Projektu: Úloha komplexu TRAMP4 při tvorbě 3' konců mRNA v kvasince Saccharomyces cerevisiae

řešitel Projektu: doc. Mgr. Štěpánka Vaňáčková, Ph.D.

2. Pojmy použité v textu tohoto dodatku mají stejný význam, jako obdobné pojmy použité a definované v rámci Smlouvy nebo na které Smlouva odkazuje.

II.

1. Smlouva, jejíž součástí je i návrh Projektu, se tímto Dodatkem mění tak, že Rozpis osobních nákladů pro všechny roky řešení uvedený v návrhu Projektu se celý mění tak, jak je stanoveno v novém Rozpisu osobních nákladů pro všechny roky řešení, který tvoří Přílohu č. 1 a nedílnou součást tohoto Dodatku.
2. Pokud došlo postupem dle tohoto Dodatku k navýšení grantových prostředků u některých položek uznaných nákladů, mohou být navýšené prostředky v rozsahu takového navýšení příjemcem nebo dalším účastníkem použity výlučně k účelům a za podmínek, které jsou uvedeny v žádosti příjemce o povolení změn v rámci řešení Projektu ze dne 19.5.2017 doručené poskytovateli, jejíž kopie tvoří Přílohu č. 2 a nedílnou součást tohoto dodatku (dále jen „žádost o změny“).
3. Pokud došlo postupem dle tohoto dodatku ke snížení grantových prostředků u některých položek uznaných nákladů, o částku tohoto snížení budou zkráceny finanční prostředky určené dle žádosti o změny a za podmínek, které jsou uvedeny v žádosti o změny.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 - Rozpis osobních nákladů pro všechny roky řešení
 - Příloha č. 2 - Kopie žádosti příjemce o povolení změn v rámci řešení Projektu

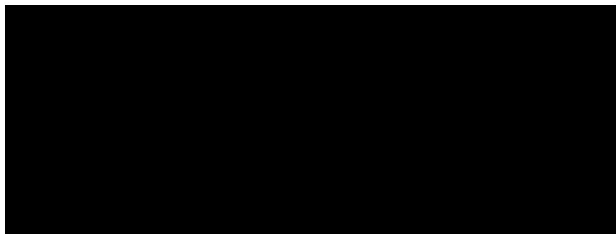
III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.
2. Neplatnost jakéhokoliv ustanovení tohoto Dodatku se nedotýká jeho platnosti jako celku nebo platnosti kterékoliv jiné jeho části.
3. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho uzavření. Tento Dodatek se po uzavření stává nedílnou součástí Smlouvy.

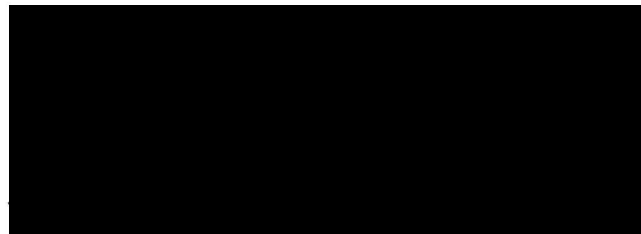
4. Tento Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních v českém jazyce s platností originálu, z nichž Poskytovatel a Příjemce obdrží po jednom vyhotovení.
5. Smluvní strany závazně prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, s jeho obsahem se seznámily a s tímto zcela a bezvýhradně souhlasí. Na důkaz toho připojují smluvní strany svoje podpisy.

V Praze dne 21. 6. 2017

V^{BRNE}..... dne28.-06-2017

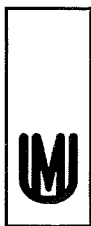


RNDr. Alice Valkárová, DrSc.
předsedkyně Grantové agentury České republiky



Mgr. Jiří Nantl, LL.M., ředitel
Masarykova univerzita
Středoevropský technologický institut

¹ U příjemce - právnické osoby nebo organizační složky státu nebo územně samosprávného celku uveďte rovněž jméno, příjmení a funkci osoby oprávněné tuto právnickou osobu zastupovat.



STŘEDOEVRPSKÝ
TECHNOLOGICKÝ
INSTITUT

Grantová agentura České republiky
Evropská 2589/33b,
160 00 Praha 6

V Brně dne: 18.5.2017

Vyřizuje: Pavla Pospíšilová,
pavla.pospisilova@ceitec.muni.cz

Č.j. MU-
ISEP/11338/2017/476113/CEITEC-5

Věc dopisu: Žádost o změnu pracovníka v kategorii a) ZD v projektu č. 17-20388S

Vážená paní/ Vážený pane,

Žádáme Vás o změnu pracovníka podílejícího se na řešení projektu č. 17-20388S v kategorii dle odstavce 3.3.1. (4) a) ZD. Původně plánovaná pracovnice Andrea Fořtová (v návrhu projektu uvedena na straně 4 a 5), která se podílí na řešení projektu, bude z důvodu čerpání řádné rodičovské dovolené nahrazena Tomášem Skalickým.

Tomáš Skalický bude významným přínosem pro tento projekt, jelikož ovládá expertýzu jak v experimentální (wet lab), tak výpočetní části. Tomáš Skalický má letité zkušenosti v oblasti molekulární biologie, biochemie a práce s různými organismy včetně práce s jednobuněčnými eukaryotickými patogeny. Jeho jedinečný přínos bude však spočívat ve znalosti a zkušenosti bioinformatických a statistických analýz výsledků sekvenování druhé generace. Jeho znalosti budou přínosné pro studium úlohy komplexu TRAMP v monitorování a regulaci transkripční terminace genů kódujících proteiny. V tomto projektu se bude věnovat zejména přípravě knihoven pro high-throughput analýzy. V prvních měsících bude zaškolen Dr. Andreou Fořtovou v metodice ChIP-Q-PCR analýz a proteinových precipitací z kvasinek *S. cerevisiae*. Posléze provede celotranskriptomickou analýzu ChIP-seq a RNA-seq z divokých a mutantních kmenů *S. cerevisiae*.

Vzhledem k jeho odbornosti a kvalitám je adekvátní náhradou v souladu s výzkumnými cíli projektu. Tomáš Skalický bude přijat na základě pracovní smlouvy výhradně na řešení grantového projektu od 1. 9. 2017. Jeho přepočtená pracovní kapacita v r. 2017 bude činit 0,33 v celkové částce 184 000 Kč a bude splňovat podmínky ZD pro zaměstnance dle odstavce 3.3.1. (4) a).

Masarykova univerzita, Středoevropský technologický institut

Kamenice 753/5, 625 00 Brno, Česká republika
T: +420 549 492 911, E: info@ceitec.muni.cz, www.ceitec.muni.cz
Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224



Andrea Fořtová zařazena v kategorii dle odstavce 3.3.1. (4) a) ZD bude v roce 2017 spolupracovat na řešení projektu s přepočtenou prac. kapacitou ve výši 0,67 a mzdovým rozpočtem 368 000 Kč.

Od 1. 1. 2018 bude na projektu pokračovat Tomáš Skalický s výší úvazku 1,0 a bude splňovat podmínky ZD pro zaměstnance dle odstavce 3.3.1. (4) a).

Řešitelka: doc. Štěpánka Vaňáčková
Příjemce: Masarykova Univerzita, Středoevropský technologický institut
IČ: 00216224
Sídlo: Žerotínovo nám. 9, Brno, 601 77

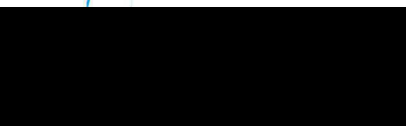
Název projektu česky: Úloha komplexu TRAMP4 při tvorbě 3' konců mRNA v kvasince *Saccharomyces cerevisiae*

Název projektu anglicky: The function of the TRAMP4 complex in the formation of 3'-ends of mRNAs in *Saccharomyces cerevisiae*

Datum zahájení: 1.1.2017

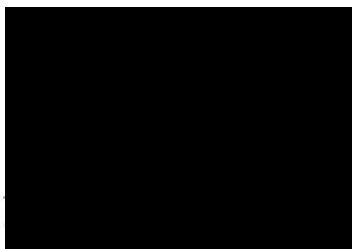
Datum ukončení: 31.12.2019

S poděkováním



řešitelka

E-mail: stepanka.vanacova@ceitec.muni.cz



MASARYKOVA UNIVERZITA
Středoevropský technologický institut
Kamenice 753/5, 625 00 Brno

Mgr. Jiří Nantl, LL.M.

ředitel

Masarykova univerzita

Středoevropský technologický institut

Masarykova univerzita, Středoevropský technologický institut

Kamenice 735/5, 625 00 Brno, Česká republika
T: +420 549 49 2911, 6639, E: info@ceitec.muni.cz, www.ceitec.muni.cz
Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224
V odpovědi prosím uvádějte naše číslo jednací.