**4. veřejná soutěž Programu na podporu aplikovaného**

**výzkumu ZÉTA 2019 – stručné shrnutí**

Program je zaměřen na podporu spolupráce akademické a aplikační sféry prostřednictvím zapojení posluchaček/posluchačů vysokoškolských programů a v opodstatněných případech také žákyň/žáků programů středního vzdělávání a mladých výzkumných pracovnic/pracovníků ve věku do 35 let včetně.

Dalším cílem je podpořit vyrovnávání příležitostí mladých výzkumných pracovníků – žen a mužů – při řešení projektů aplikovaného výzkumu a inovací.

**Důležité termíny:**

Návrh projektu včetně povinných příloh se **podává** prostřednictvím informačního systému ISTA **do 21. 11. 2019 do 16:30 hod.**

**Zveřejnění** výsledků nejpozději do **30. 4. 2020**

**Zahájení** projektu nejdříve od **1. 5. 2020 (nejpozději 1. 8. 2020).**

**Ukončení** projektu nejpozději do **31. 7. 2022**.

**Délka řešení** projektu 12 – 24 měsíců

**Uchazeči:**

a) **podniky** - právnické osoby, které řeší projekt samostatně nebo ve spolupráci s dalšími účastníky a prokáží schopnost projekt spolufinancovat

b) **výzkumné organizace**, které řeší projekt samostatně nebo ve spolupráci s dalšími účastníky.

**Řešitelský tým:**

Musí být minimálně čtyřčlenný. Členem řešitelského týmu musí být alespoň 3 studenti/mladí výzkumní pracovníci a (minimálně) jeden mentor. Mentor je osoba s odpovídajícími zkušenostmi z akademické a/nebo aplikační sféry.

V 4. veřejné soutěži programu ZÉTA je nutné naplnit roli tzv. **aplikačního garanta**. Jeho hlavní úlohou je přispět k tomu, aby byl výsledek řešení projektu využitelný a následně i využívaný v praxi.

Aplikační garant může být:

* interní, pokud náleží mezi uchazeče;
* externí, pokud nenáleží mezi uchazeče.

V každém návrhu projektu musí být alespoň jeden aplikační garant - ať už interní nebo externí, aplikačních garantů může být i více.

Aplikační garant vstupuje do návrhu projektu:

* ve fázi jeho přípravy;
* v průběhu realizace projektu;
* po jeho skončení v rámci implementace hlavních výstupů/výsledků projektu v praxi.

V případě, že aplikačním garantem bude podnik, musí být uchazečem projektu. Musí tedy vždy plnit roli interního aplikačního garanta.

**Hlavní výstupy/výsledky podporované programem ZÉTA:**

F prum průmyslový vzor

F uzit užitný vzor

G prot prototyp

G funk funkční vzorek

H konc výsledky promítnuté do schválených strategických a koncepčních dokumentů orgánů státní nebo veřejné správy

H neleg výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele

N lec léčebný postup

N map specializovaná mapa s odborným obsahem

N pam památkový postup

N metS metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá

N metC metodika certifikovaná oprávněným orgánem

N matA metodiky a postupy akreditované oprávněným orgánem

R software

V souhrn souhrnná výzkumná zpráva

Z tech ověřená technologie

Z polop poloprovoz

O ostatní výsledky

**Základní finanční údaje**

* Celková alokace pro tuto výzvu je **315 mil. Kč**.
* **Max**imální částka finanční podpory vynaložená na jeden projekt na celou dobu řešení se omezuje na **10 mil. Kč**.
* **Max**imální intenzita podpory je **85%** za projekt (je možné dofinancovat veřejnými i neveřejnými zdroji)

**Způsobilé náklady:**

* Mezi způsobilé náklady **patří** osobní náklady (osobní náklady mentora jsou max. 50 tis. Kč/rok), ostatní přímé náklady (tj. náklady na ochranu práv duševního vlastnictví, materiál, služby, drobný hmotný a nehmotný majetek, náklady na provoz, opravy a údržbu hmotného a nehmotného majetku využívaného při řešení projektu, odpisy, cestovné, vnitrofaktury), nepřímé náklady (režie)
* Mezi způsobilé náklady **nepatří** investice.
* Nepřímé náklady (režie) vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu lze vykazovat dle následujících metod
1. Vykazování nepřímých nákladů na základě pevné sazby, tzv. metodou “flat rate“, do výše 30 % ze součtu skutečně vykázaných osobních nákladů a ostatních přímých nákladů příjemce v příslušném roce.
2. Vykazování skutečných nepřímých nákladů, tzv. metodou „full cost“

**Podrobnější informace naleznete na tomto odkazu:**

https://www.tacr.cz/soutez/program-zeta/ctvrta-verejna-soutez-zeta/

**Zpracovala:** Ing. Markéta Pánková**,** Liberec 21.10.2018

**Kontakt:** marketa.pankova@tul.cz