

Spolupráce společnosti Cardion a ÚPT AV ČR v rámci programu Aplikace

Tiskovou zprávu vydala Agentura pro podnikání a inovace (API)

[Firmy mohou žádat o dotace na výzkum a experimentální vývoj](#)

Zpravodajství ČTK | 14.09.2020 | Rubrika: mak eur | Strana: 0 | Infotype: Nepojmenováno | Datum importu: 15.09.2020 06:48 | Země: Česko

Praha 14. září (ČTK) - Firmy mohou žádat o dotace na projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje, pro žadatele je připraveno celkem 3,7 miliardy korun. Příjem žádostí o dotace v poslední výzvě programu podpory Aplikace zahájila Agentura pro podnikání a inovace (API) dnes, přijímat je bude do 15. prosince. ČTK to v tiskové zprávě sdělila mluvčí API Jana Náchodská.

Výzva je určená malým, středním i velkým podnikům a výzkumným organizacím. "Žadatelé mohou finanční podporu využít například na mzdy a na pojistné výzkumných pracovníků a techniků, na nástroje, přístroje a vybavení potřebné k předloženému projektu výzkumu a vývoje nebo náklady na smluvní výzkum a poradenské služby pro tento účel," uvedl ředitel agentury Lukáš Vymětal. Doplnil, že výsledkem projektů by pak měly být například nové ověřené technologie, užité vzory, průmyslové vzory, prototypy nebo softwary vedoucí k inovacím a pokroku.

Výzvu vyhlásilo 1. září ministerstvo průmyslu a obchodu. API, která je zřízena ministerstvem, je zprostředkujícím subjektem pro dotační programy podpory Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK) 2014-2020 zaměřeného na rozvoj zpracovatelského průmyslu a souvisejících služeb.

"Novinkou je vyčlenění 800 milionů korun pro sektor civilního dopravního letectví," uvedla Náchodská. Oproti předchozím výzvám mohou firmy podat více žádostí. Malé a střední podniky mohou podat až tři žádosti o podporu. Velké podniky mohou také využít až tři žádosti, pokud se jedná o projekty ve spolupráci s výzkumnými organizacemi nebo s malými a středními podniky s významnými pozitivními vlivy na životní prostředí nebo se zaměřením na sektor civilního letectví.

Na každý projekt mohou firmy získat až 70 procent způsobilých výdajů zpět formou dotace. "V aktuální výzvě je to minimálně dva miliony korun a maximálně 100 milionů korun," uvedla mluvčí. Podrobné informace o aktuální výzvě jsou dostupné na webu agentury.

Dosud bylo v programu Aplikace podpořeno 859 projektů za téměř 11 miliard korun. Proplaceny v něm zatím byly téměř 4,5 miliardy korun. Tisková zpráva mimo jiné uvádí, že díky podpoře z programu Aplikace vyvinula například firma CARDION, distributor kardiostimulátorů a jiných zdravotnických prostředků pro kardiologii, ve spolupráci s brněnským **Ústavem přístrojové techniky Akademie věd ČR** vyvinula speciální monitor, který pomáhá při zavádění kardiostimulátoru přímo při operaci. Celá technologie je podle agentury unikátní nejen v Česku, ale i ve světě.

fsl mha

[Firmy mohou žádat o dotace na průmyslový výzkum a experimentální vývoj](#)

tretiruka.cz | 14.09.2020 | Strana: 0 | Celková návštěvnost: 7 500

[OP PIK: Firmy mohou začít žádat o dotace na projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje](#)

businessinfo.cz | 14.09.2020 | Strana: 0 | Celková návštěvnost: 285 810

[next](#)

vedavyzkum.cz | 16.09.2020 | Strana: 0 | Celková návštěvnost: 1 685

[Firmy mohou začít žádat o dotace na projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje](#)

nejbusiness.cz | 29.09.2020 | Strana: 0 | Celková návštěvnost: 3 000

Celý text:

Agentura pro podnikání a inovace (API), zprostředkující subjekt Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK), dnes zahájila příjem žádostí o dotace v poslední výzvě programu podpory Aplikace. Firmy a výzkumné organizace mohou žádat o finanční podporu na projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje. Novinkou je vyčlenění 800 milionů korun pro sektor civilního dopravního letectví. Výzvu vyhlásilo 1. září 2020 Ministerstvo průmyslu a obchodu, které je řídicím orgánem OP PIK. Žádosti bude API přijímat do 15. prosince 2020. Pro žadatele je připraveno celkem 3,7 miliardy korun.

Cílem výzvy je získávání nových znalostí potřebných pro vývoj nových produktů, materiálů, technologií a služeb realizacími projektů průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje. Výzva je určená malým, středním i velkým podnikům a výzkumným organizacím. „Žadatelé mohou finanční podporu využít například na mzdy a pojistné výzkumných pracovníků a techniků, na nástroje, přístroje a vybavení potřebné k předloženému projektu výzkumu a vývoje nebo náklady na smluvní výzkum a poradenské služby pro tento účel“, říká Lukáš Vymětal, generální ředitel Agentury pro podnikání a inovace a doplňuje: „Výsledkem projektů by pak měly být například nové ověřené technologie, užité vzory, průmyslové vzory, prototypy nebo softwary vedoucí k inovacím a pokroku.“

Oproti předchozím výzvám mohou firmy podat více žádostí. Malé a střední podniky mohou podat až tři žádosti o podporu. Velké podniky mohou také využít až tři žádosti, pokud se jedná o projekty ve spolupráci s výzkumnými organizacemi nebo s malými a středními podniky s významnými pozitivními vlivy na životní prostředí nebo se zaměřením na sektor civilního letectví. Na každý projekt mohou firmy získat až 70 % způsobilých výdajů zpět formou dotace. V aktuální výzvě je to minimálně 2 miliony korun a maximálně 100 milionů korun.

V programu Aplikace bylo dosud podpořeno 859 projektů za téměř 11 miliard korun. Proplaceny v něm zatím byly téměř 4,5 miliardy korun. **Díky podpoře z programu Aplikace vyvinula firma CARDION, distributor kardiostimulátorů a jiných zdravotnických prostředků pro kardiologii, ve spolupráci s brněnským Ústavem přístrojové techniky Akademie věd ČR speciální monitor, který pomáhá při zavádění kardiostimulátoru přímo při operaci. Celá technologie je unikátní nejen u nás, ale i ve světě.** První brněnská strojírna Velká Bíteš (PBS) dotace z programu Aplikace využila na inovativní řešení, na kterém spolupracovala s **Akademii věd České republiky** s využitím její špičkové Výzkumné infrastruktury pro studium a aplikaci pokročilých materiálů (IPMinfra).

Díky tomu získala pokročilou technologii přesného lití a zavedla sériovou výrobu nově vyvinutých typů kol turbodmychadel. Nová technologie je v České republice rovněž zcela inovativní a unikátní a odpovídá na výzkumné a vývojové trendy ve světě. Celý pokrok pak vedl k podstatnému navýšení produkce, exportu a ziskovosti výroby PBS. Firma Holík International dotace z programu Aplikace použila na vývoj unikátního testovacího zařízení pro výrobu ochranných rukavic pro hasiče. Díky novému testovacímu zařízení je v současné době jediným výrobcem technických rukavic na světě, který dokáže hodnotit bezpečnost rukavic i z pohledu konstrukce a míst zatížených pomocnými konstrukčními materiály. Na vývoji testovacího zařízení firma spolupracovala se Západočeskou univerzitou v Plzni.

API má svá zastoupení ve všech krajských městech České republiky, zájemci o dotace z OP PIK zde mohou konzultovat své projekty. Informace je možné získat i telefonicky nebo e-mailem přes zelenou linku 800 800 777. Všechny služby poskytované API zájemcům o dotace jsou zdarma.

API

Agentura pro podnikání a inovace (API) je státní příspěvková organizace s celostátní působností zřízená Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR. Je zprostředkujícím subjektem pro dotační programy podpory Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK) 2014-2020 zaměřeného na rozvoj zpracovatelského průmyslu a souvisejících služeb. Mezi hlavní aktivity agentury patří administrace žádostí o dotace a projektů v průběhu realizace i udržitelnosti, poskytování informačního a konzultačního servisu zájemcům a žadatelům o dotace či pořádání tematických odborných seminářů.

Zdroj informací

API a NejBusiness.cz

FB/ÚPT: 5.10.2020:

nejbusiness.cz | 29.09.2020 : Společnost CARDION, distributor kardiostimulátorů a jiných zdravotnických prostředků pro kardiologii, která díky podpoře z programu Aplikace vyvinula ve spolupráci s brněnským Ústavem přístrojové techniky Akademie věd ČR speciální monitor, který pomáhá při zavádění kardiostimulátoru přímo při operaci.