

Praha, 1. 3. 2017

TA ČR učinila konkrétní strategický krok pro česko-německou spolupráci

Technologická agentura ČR (TA ČR) vyhlásila 28. února 2017 ve spolupráci s německým ministerstvem pro vzdělávání a výzkum 4. veřejnou soutěž programu DELTA. Tematicky bude zaměřena na podporu projektů, které přináší tzv. čtvrtá průmyslová revoluce. Takové projekty mají zásadní přínos pro hospodářství obou zemí ve strategické oblasti změn známé jako Průmysl 4.0, jejíž podchyčení je nezbytné pro naši budoucí konkurenceschopnost.

Cílem programu DELTA je zvýšit množství výsledků projektů aplikovaného výzkumu a vývoje v oblastech, v nichž existuje shoda se zahraničním partnerem, které budou úspěšně zavedeny do praxe a posílí tak konkurenceschopnost České republiky. Doposud bylo podpořeno 24 projektů aplikovaného výzkumu, v rámci předchozích tří veřejných soutěží v programu DELTA, částkou v celkové výši téměř 259 milionů Kč z českého státního rozpočtu.

„V rámci česko-německého strategického dialogu patří oblast vědy a výzkumu mezi ty, ve kterých jsme společně nejdále. Německo je pro naši zemi logickým partnerem a s kým jiným spolupracovat než se zemí, která je ve výzkumu, vývoji a v inovacích na světové špičce. Jsem proto velmi rád, že podobné výzvy ke společným projektům vznikají a přispívají k upevnění vzájemných vazeb,“ uvedl místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace Pavel Bělobrádek.

„Spolupráce s Německem v aplikovaném výzkumu má i díky propojenosti obou našich ekonomik obrovský potenciál. Řešení otázek digitální transformace průmyslu je pro obě naše průmyslové země klíčem k budoucí konkurenceschopnosti. Jsem velice rád, že se nám podařilo, po intenzivních jednáních s německými kolegy, nalézt velmi rychle konsensus o podmínkách a zaměření výzvy,“ uvedl Petr Očko. Po vzájemných diskuzích bylo ve shodě dohodnuto, že v rámci čtvrté výzvy zaměřené na principy Průmyslu 4.0 budou podpořeny projekty, které budou řešit problematiku zejména, ne však výlučně v oblastech:

- Software Engineering
- Digitalization and software intensive embedded systems (Cyber Physical Systems)
- IT-Applications in production (incl. service robotics)
- Virtual technologies
- Process and system simulation and control
- Knowledge management
- Usability
- Software reliability, quality and safety
- Data engineering and data driven systems
- Parallelization and distributed systems
- Cooperative robotics
- System integration

Hlavními uchazeči o podporu mohou být pouze podniky. Výzkumné organizace mohou být v tomto případě pouze dalším účastníkem. Na každém projektu se musí podílet alespoň jeden zahraniční partner se sídlem ve Spolkové republice Německo a součástí řešitelského týmu musí být alespoň i jeden německý malý či střední podnik.

T A
Č R

"Cílem je mimo jiné zapojovat i menší podniky do řešení změn, které Průmysl 4.0 přináší. Definice malé a střední firmy v tomto případě však bude otevřenější - jedná se o firmy o velikosti až do 1000 zaměstnanců a s ročním obrátem do 100 milionů euro," upřesnil Petr Očko.

Více informací k vyhlašované 4. veřejné soutěži programu DELTA, jakož i k soutěžní lhůtě a podmínkám veřejné soutěže, je uvedeno na webových stránkách TA ČR v zadávací dokumentaci.

Kontakt: Ing. Ivana Drábková, tisková mluvčí TA ČR, 777 016 525, drabkova@tacr.cz