

TA ČR může pomoci i veřejné správě

Obec & finance | 16.2.2015 | Rubrika: Příloha - Veřejná správa online | Strana: 7 | Téma: TAČR

Hlavním úkolem Technologické agentury ČR je připravovat a implementovat programy aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, a tím přispívat ke zvyšování konkurenceschopnosti a hospodářskému růstu ČR. Může ale také pomoci subjektům veřejné správy – z portfolia agentury jsou pro tento segment zajímavé především dva programy: Program BETA je zaměřen na podporu výzkumu, vývoje a inovací určených pro potřeby orgánů státní správy, které nejsou poskytovateli podpory výzkumu. Program vychází z koncepčních dokumentů příslušných odborných garantů a není členěn do tematických podprogramů. Jediným uživatelem výsledků výzkumu bude příslušný orgán státní správy, k jehož schváleným výzkumným potřebám (konkrétní témata a problematika, které chce daný orgán státní správy řešit veřejnou zakázkou v oblasti výzkumu) jsou veřejné zakázky zadávány. Výzkumné potřeby musí přispívat k naplnění alespoň jednoho specifického cíle programu, který si stanovil příslušný orgán státní správy. Při výběru nabídek je využito standardního postupu dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění. Vybrané projekty musí být ukončeny alespoň jedním z podporovaných výsledků dle platné Metodiky hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků ukončených programů. Tyto výsledky musí být skutečně aplikovány.

Program OMEGA je zaměřen na podporu projektů aplikovaného společenskovedního výzkumu, jejichž výsledky mají vysoký potenciál pro uplatnění v řadě oblastí celospolečenského života. Tematické zaměření je v souladu s prioritními oblastmi stanovenými v Národních prioritách orientovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, které byly schváleny usnesením vlády ze dne 19. července 2012 č. 552. Program reaguje na výzvy identifikované v prioritní oblasti 4-Sociální a kulturní výzvy. V rámci programu se předpokládá především realizace projektů zaměřených na aplikovaný společenskovední výzkum, připouští také podporu projektů experimentálního vývoje (např. vývoj specializovaného software pro modelování či simulace ekonomických či demografických trendů, dopadů regulace či deregulace v různých odvětvích apod.). Odběratelem a uživatelem výsledků v programu jsou primárně organizační složky státu, územně samosprávné celky a také další veřejné a soukromé subjekty. Výsledky realizované v projektech jsou ve většině případů využitelné právě ve veřejném zájmu (uživatelem je např. ministerstvo, krajské úřady, atd.), ze své podstaty tedy nejsou primárně tržně uplatnitelné.