



07.03.2019, 8863/2019-UVCR



UV#07104932F96E

Praha 26. února 2019
Č. j.: KAV-455/P/2019

Vážený pane místopředsedo,

dovoluji si Vás oslovit v souvislosti s přípravou nového programového období Evropské unie na léta 2021–2027 v oblasti podpory vědy a výzkumu. Jak víte, v novém programovém období dochází ke změně priorit Evropské unie, k jejich výrazné tematické koncentraci a k řadě dalších změn, které mohou mít přímý dopad na schopnost vědecko-výzkumných institucí čerpat dotační prostředky po roce 2020. Vzhledem k těmto novým okolnostem si Akademie věd ČR nechala zpracovat *Analýzu dotačního potenciálu vědecko-výzkumných investičních projektů v rámci fondů ESIF v období 2021–2027* s cílem maximalizovat schopnost pracovišť Akademie věd čerpat dotace z evropských fondů v uvedených letech.

V souladu s takovýmto záměrem a na základě závěrů analytického materiálu Akademie věd ČR doporučuje upravit návrh *Nařízení Evropského parlamentu a Rady o Evropském fondu pro regionální rozvoj a Fondu soudržnosti*¹ (dále jen „Nařízení“) a rozšířit výčet základních ukazatelů výkonnosti definovaných v příloze č. II Nařízení v rámci cíle 1 „Inteligentnější Evropa díky podpoře inovativní a inteligentní ekonomické transformace“ o nový ukazatel **CCR 02 – posílení kapacity výzkumných zařízení**.

Důvodem je, že stávající ukazatele uvedené v příloze č. II Nařízení v rámci cíle 1) jsou klíčové pro doložení výkonnosti Operačního programu. Pokud však u specifického cíle 1i) „Posílení výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií“ chybí ukazatel výsledku, který by sledoval posílení výzkumných a inovačních kapacit,

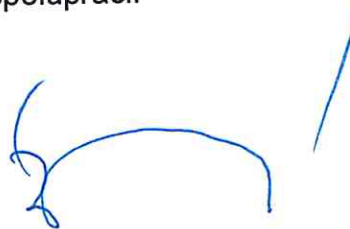
¹ Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o společných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu plus, Fondu soudržnosti a Evropském námořním a rybářském fondu a o finančních pravidlech pro tyto fondy a pro Azylový a migrační fond, Fond pro vnitřní bezpečnost a Nástroj pro správu hranic a víza.

tj. investiční projekty ve vědě a výzkumu realizované vědecko-výzkumnými subjekty samostatně, pak nás to vede k závěru, že tyto typy aktivit by měly mít spíše nižší podíl na celkové alokaci Operačního programu, protože by nepřispívaly k doložení výkonnosti programu.

Vážený pane místopředsedo, vzhledem k výše uvedenému a s ohledem na význam evropských dotačních prostředků pro rozvoj české vědy a výzkumu i pro budoucí konkurenceschopnost České republiky bych uvítala, kdybyste se váhou své autority zasadila o podporu návrhu Akademie věd ČR a požadovala doplnění nového ukazatele **CCR 02 – posílení kapacity výzkumných zařízení** do příslušných unijních dokumentů.

Děkuji předem za Vaše vyjádření a těším se na další spolupráci.

Se srdečným pozdravem



Na vědomí

- Ing. Klára Dostálová – ministryně pro místní rozvoj
- Ing. Robert Plaga, Ph.D. – ministr školství, mládeže a tělovýchovy
- PhDr. Mgr. Václav Velčovský, Ph.D. - náměstek MŠMT
- prof. Ing. Petr Dvořák, CSc. - místopředseda Rady pro VVI
- Mgr. Jakub Dürr – velvyslanec, stálý představitel ČR ve výboru COREPER II, vedoucí Stálého zastoupení ČR při EU
- Ing. Jaroslav Zajíček – velvyslanec, stálý představitel ČR ve výboru COPER I, zástupce vedoucího Stálého zastoupení ČR při EU

Vážený pan

doc. Ing. Karel Havlíček, Ph.D., MBA

místopředseda

Rada pro výzkum, vývoj a inovace

Praha