



10151 / 2020-UVCR

PAVEL DOLEČEK

náměstek pro řízení sekce vysokého školství, vědy a výzkumu
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Praha, 13. března 2020
Č. j.: MSMT-509/2020-6
Příloha

Vážený pane 1. místopředsedo,

s odkazem na Váš požadavek zaslaný dopisem ze dne 28. února 2020 Vaše čj. 7617/2020-UVCR-3, v upřesnění dopisů ze dne 5. a 6. března 2020 Vaše čj. 8522/2020-UVCR-2 a 8878-2020-UVCR-2 a dále s odkazem na bod 2 usnesení Rady pro výzkum, vývoj a inovace ze dne 28. 2. 2020, Vám v příloze zasílám požadovaný materiál o vědeckém výkonu, socioekonomických přínosech, organizačním uspořádání a výhledu financování v letech 2021-23 výzkumných center podporovaných z Národního programu udržitelnosti II (dále jen „NPU II“), působících ve výzkumných organizacích, kterým je Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy poskytována účelová podpora a kterým současně poskytuje a bude poskytovat i institucionální podporu na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace (dále jen „DKRVO“).

Na základě dosavadních výsledků, shrnutých v příloze, lze konstatovat, že cíle NPU II včetně socioekonomických očekávání se daří naplňovat a výzkumná centra se plnohodnotně zařadila mezi nejúspěšnější výzkumná pracoviště v ČR a jsou konkurenceschopná rovněž v získávání finančních prostředků na svou činnost. To platí i v oblasti institucionální podpory – vybudovaná výzkumná centra v rámci výzkumných organizací, v jejichž působnosti vznikla, nabyla značného významu z hlediska výkonnosti výzkumu i z hlediska jeho kvality. To se musí odrazit jak ve strategických dokumentech těchto výzkumných organizací, tak i v čerpání, resp. způsobu vnitřního přerozdělení prostředků institucionální podpory na DKRVO v rámci výzkumné organizace, které je plně v její gesci a odpovědnosti. Přestože Rada pro výzkum vývoj a inovace, ministerstva ani žádný jiný poskytovatel institucionální podpory nemají zákonnou kompetenci do těchto vnitřních mechanismů výzkumných organizací vstupovat, mohou poskytovatelé institucionální podpory v souladu se zákonem o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ovlivňovat rozvoj těchto výzkumných kapacit nepřímo a zprostředkovaně, zejména při hodnocení výzkumných organizací v modulech 3 až 5 podle Metodiky 2017+ při její plné implementaci. V neposlední řadě tato výzkumná centra umožnila provoz a další výzkumný rozvoj řady velkých výzkumných infrastruktur, které již v současné době tvoří páteř výzkumného ekosystému České republiky.

S pozdravem

PhDr. Pavel
Doleček Ph.D.

Digitálně podepsal PhDr.
Pavel Doleček Ph.D.
Datum: 2020.03.13 14:41:04
+01'00'

Vážený pan

prof. Ing. Petr Dvořák, CSc.

1. místopředseda Rady pro výzkum, vývoj a inovace
Úřad vlády České republiky