



**PAVEL DOLEČEK**

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

Praha, květen 2020  
Č. j.: MSMT-18872/2020-1  
Příloha

Vážený pane první místopředsedo,

v odpovědi na stanovisko Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „RVVI“), přijaté na jejím 356. zasedání, které se uskutečnilo dne 30. dubna 2020, Vám postupuji reakci Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“) na toto stanovisko.

V odpovědi na zásadní připomínku č. 1 Vám v příloze zasílám výstupy tzv. „landscape / gap“ analýzy krajiny velkých výzkumných infrastruktur ČR, kterou provedly sektorové platformy, jež MŠMT ustavilo při Radě pro velké výzkumné infrastruktury. Z výstupů zřetelně vyplývá, že všechny velké výzkumné infrastruktury schválené vládou ČR k jejich financování z veřejných prostředků ČR v období do roku 2022 konvenují sektorovým politikám ČR. Dále obsahují tyto výstupy také přehled témat, jež sektorové platformy Rady pro velké výzkumné infrastruktury identifikovaly jako oblasti, jež by s ohledem na potřeby a zájmy sektorových politik ČR, resp. výzkumné komunity, měly být v budoucnu velkými výzkumnými infrastrukturami adresovány nově. Bližší informace o procesu a o výstupech odkazované „landscape / gap“ analýzy krajiny velkých výzkumných infrastruktur ČR naleznete v příloze tohoto dopisu. Nebude-li mít RVVI k výstupům této analýzy žádná další doplnění, MŠMT promítne tyto výstupy do tematického zaměření výzvy pro ex-ante evaluaci návrhů nových velkých výzkumných infrastruktur, která bude představovat nedílnou součást procesu mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, jež proběhne v roce 2021, a jehož stěžejní účel spočívá v interim evaluaci těch zařízení, která jsou jako velké výzkumné infrastruktury již financována.

V reakci na zásadní připomínku č. 2 bych Vás rád ujistil, že MŠMT výstupy mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur předloží k projednání RVVI, nikoliv pouze pro informaci členů RVVI.

V odpovědi na zásadní připomínky č. 3 a č. 7 Vám v příloze posílám finální verzi dokumentace mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, do níž byly věcně příslušným způsobem doplněny podněty vznesené ze strany RVVI.

V reakci na zásadní připomínku č. 4 Vám v příloze – pro přehlednost v režimu změn – posílám srovnání původního návrhu a finální verze metodiky mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur. Ze srovnání vyplývá, že v průběhu projednávání materiálu byla ze strany MŠMT – kromě drobných formálních úprav – dále rozpracována problematika způsobu hodnocení výsledků výzkumu, vývoje a inovací dosažených za využití kapacit velkých výzkumných infrastruktur.

V tomto kontextu dále v reakci na připomínku č. 8 uvádím, že MŠMT osloví velké výzkumné infrastruktury s žádostí, aby výsledky výzkumu, vývoje a inovací, dosažené za využití kapacit velkých výzkumných infrastruktur, jež budou vykazovány prostřednictvím tematické oblasti 11 evaluačního formuláře, resp. jeho příloh, byly příslušným způsobem evidovány v Rejstříku informací o výsledcích Informačního systému výzkumu, vývoje a inovací.

V odpovědi na zásadní připomínku č. 5 bych Vás rád ujistil, že MŠMT bude při výběru členů mezinárodní hodnotící komise velkých výzkumných infrastruktur, který proběhne na podzim tohoto roku, postupovat tak, aby byli v mezinárodní hodnotící komisi vyváženým způsobem zastoupeni odborníci, jež budou schopni zhodnotit jak publikační, tak také aplikační výstupy dosažené za využití kapacit velkých výzkumných infrastruktur.

V reakci na zásadní připomínku č. 6 Vám v příloze posílám indikativní kalkulaci nákladů, které se budou s mezinárodním peer-review hodnocením velkých výzkumných infrastruktur pojit. Řádově se bude jednat o obdobné náklady, jež byly na mezinárodní peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur vynaloženy již v minulosti v rámci předešlých cyklů v letech 2014 a 2017. Jejich úhrada bude MŠMT zabezpečena v rámci výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace, a to z institucionálních výdajů dedikovaných na hodnocení, přičemž MŠMT bude za tímto účelem čerpat nároky z nespotřebovaných výdajů let minulých.

Závěrem bych jak Vám, tak i Vaším kolegům z RVVI moc rád poděkoval za velmi konstruktivní spolupráci při přípravě metodiky mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, které proběhne v roce 2021, a touto cestou Vás i ujistil, že MŠMT je připraveno osvětlit jakékoliv nejasnosti, jež by k tomuto procesu dále vznikly na straně RVVI.

Děkuji Vám za spolupráci.

S pozdravem

Vážený pan

**prof. Ing. Petr Dvořák, CSc.**

1. místopředseda Rady pro výzkum, vývoj a inovace

Úřad vlády ČR  
Praha