**V.**

***Návrh***

**TISKOVÁ ZPRÁVA**

**Mezinárodní hodnocení velkých výzkumných infrastruktur ČR uskutečněné v roce 2017**

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy předložilo pro informaci členů vlády ČR výstupy mezinárodního hodnocení velkých výzkumných infrastruktur ČR uskutečněného v roce 2017.

Velké výzkumné infrastruktury jsou jedinečnými zařízeními, která vykazují vysokou znalostní a  technologickou náročnost a která jsou provozována na principu otevřeného přístupu k jejich kapacitám. Hostitelské výzkumné organizace tak provozují velké výzkumné infrastruktury vždy primárně pro využití všemi jejich potenciálními uživateli z řad dalších výzkumných organizací či inovujících podniků. Díky své jedinečné znalostní a technologické úrovni umožňují velké výzkumné infrastruktury svým uživatelům dosahovat zcela průlomových poznatků v oblastech základního a aplikovaného výzkumu, jakož i vývoj pokročilých technologií vykazujících vysoký potenciál pro uplatnění v inovativních produktech a službách s vysokou přidanou hodnotou.

Předkládaný materiál rekapituluje proces a výstupy interim hodnocení 58 velkých výzkumných infrastruktur schválených vládou ČR roku 2015 k poskytování podpory z veřejných prostředků a ex-ante hodnocení nových návrhů velkých výzkumných infrastruktur, které byly vypracovány v období od posledního kola mezinárodního hodnocení velkých výzkumných infrastruktur roku 2014. Hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, resp. jejich nových návrhů bylo provedeno mezinárodní hodnotící komisí složenou z renomovaných a nezpochybnitelných odborníků na téma výzkumných infrastruktur a na základě metodik hodnocení připravených Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ve spolupráci s Radou pro velké výzkumné infrastruktury, jež je odborným poradním orgánem ministerstva pro výkon věcně příslušné agendy.

Hodnocení velkých výzkumných infrastruktur ČR bylo uskutečněno v návaznosti na usnesení vlády ČR ze dne 21. prosince 2015 č. 1066, které stanovilo, že podpora velkých výzkumných infrastruktur v letech 2020-2022 je podmíněna pozitivním výstupem jejich re-evaluace v roce 2017. Předkládaný materiál informuje členy vlády ČR o výstupech tohoto hodnocení, přičemž návrh na schválení velkých výzkumných infrastruktur k poskytování účelové podpory MŠMT v budoucím období bude MŠMT předložen k projednání vládou ČR jako samostatný materiál, a to v kontextu projednávání návrhu výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace pro rok 2019 a jeho střednědobého výhledu na léta 2020 a 2021.