**II.**

**PŘEDKLÁDACÍ ZPRÁVA**

Materiálem předkládaným Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“) ke schválení vládou ČR je návrh na poskytování účelové podpory MŠMT velkým výzkumným infrastrukturám v období do roku 2022, a to v návaznosti na výstupy mezinárodního hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, které se uskutečnilo v roce 2017. Předkládaný materiál také rekapituluje genezi a dosavadní vývoj agendy velkých výzkumných infrastruktur.

Velká výzkumná infrastruktura je ust. § 2 odst. 2 písm. d) zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů definována jako „*výzkumná infrastruktura, která je výzkumným zařízením nezbytným pro ucelenou výzkumnou a vývojovou činnost s vysokou finanční a technologickou náročností, která je schvalována vládou a zřizována pro využití též dalšími výzkumnými organizacemi*.“

V návaznosti na mezinárodní hodnocení velkých výzkumných infrastruktur ČR, jež bylo v gesci MŠMT provedeno v roce 2014, schválila vláda ČR návrhy velkých výzkumných infrastruktur pro poskytování účelové podpory MŠMT v letech 2016 až 2019 usneseními ze dne 15. června 2015 č. 482 a ze dne 21. prosince 2015 č. 1066. Usnesení vlády ČR ze dne 21. prosince 2015 č. 1066 poté rovněž určilo, že poskytování účelové podpory MŠMT takto schváleným velkým výzkumným infrastrukturám v letech 2020 až 2022 bude podmíněno pozitivním výstupem jejich interim re-evaluace, která se uskuteční v roce 2017.

V návaznosti na výše uvedené zorganizovalo MŠMT v roce 2017 interim hodnocení 58 velkých výzkumných infrastruktur schválených vládou ČR v roce 2015 a současně ex-ante hodnocení nových návrhů velkých výzkumných infrastruktur, které byly v ČR vypracovány zcela nově od posledního mezinárodního hodnocení velkých výzkumných infrastruktur, které proběhlo roku 2014. Evaluační procesy byly provedeny podle metodik hodnocení, které jsou jako součást dokumentace k hodnocení zveřejněny na webových stránkách MŠMT [www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/vyzvy-k-predkladani-dokumentace-pro-hodnoceni-velkych](http://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/vyzvy-k-predkladani-dokumentace-pro-hodnoceni-velkych).

Souhrnné výstupy interim hodnocení 58 velkých výzkumných infrastruktur schválených vládou ČR v roce 2015 k poskytování účelové podpory MŠMT i ex-ante hodnocení nově předložených návrhů velkých výzkumných infrastruktur byly MŠMT předloženy vládě ČR pro informaci, a to v materiálu „Mezinárodní hodnocení velkých výzkumných infrastruktur ČR uskutečněné v roce 2017“, č. j. MSMT-20489/2017, který byl vládou ČR vzat na vědomí dne 6. listopadu 2017. Materiál je k dispozici ke stažení i na webových stránkách MŠMT <http://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/vystupy-hodnoceni-velkych-vyzkumnych-infrastruktur-2017>.

Návrhem MŠMT předkládaným k projednání a schválení vládou ČR je poskytování účelové podpory velkým výzkumným infrastrukturám, které v mezinárodním hodnocení v roce 2017 dosáhly kvalitativní úrovně souhrnně označenou známkami 5 a 4. Provozní náklady takovýchto velkých výzkumných infrastruktur budou v letech 2020 až 2022 financovány za využití výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace, a to z prostředků účelové podpory MŠMT. Investiční náklady schválených velkých výzkumných infrastruktur budou poté financovány za využití prostředků Evropských strukturálních a investičních fondů čerpaných prostřednictvím Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání.

Co se týká ex-ante hodnocených nových návrhů velkých výzkumných infrastruktur, navrženo je zahájení jejich financování z prostředků účelové podpory MŠMT již od roku 2019. V případě interim hodnocených velkých výzkumných infrastruktur je navrhováno zahájení jejich nového finančního rámce od roku 2020 (po ukončení aktuálního rámce jejich financování schváleného usnesením vlády ČR ze dne 21. prosince 2015 č. 1066 na léta 2016 až 2019). Velká výzkumná infrastruktura JHR-CZ, která náleží mezi interim hodnocené, není předkládána ke schválení vládou ČR, jelikož usnesením vlády ČR ze dne 15. června 2015 č. 482 byla již schválena pro poskytování účelové podpory MŠMT až do roku 2022. Její financování z prostředků účelové podpory MŠMT v letech 2020 až 2022 tak bude probíhat se zachováním celkové výše účelové podpory MŠMT schválené usnesením vlády ČR ze dne 15. června 2015 č. 482 (a to s možnými realokacemi účelové podpory v jednotlivých letech řešení věcně příslušného projektu).

Nad výše uvedený rámec je ze strany MŠMT současně navrhováno zajistit financování interim hodnoceným velkým výzkumným infrastrukturám EATRIS-CZ (Český národní uzel Evropské infrastruktury pro translační medicínu) a ESS-CZ (Český národní uzel ESS – European Social Survey), výstupy jejichž hodnocení sice značí pouze průměrnou kvalitativní úroveň souhrnně označenou známkou 3, nicméně ČR je vázána svými povinnostmi k právnickým osobám ERIC, jichž je členským státem a v jejichž rámci jsou obě dvě uvedené velké výzkumné infrastruktury jako české národní „uzly“ evropských výzkumných infrastruktur koordinovány. Navrhováno je tedy zajištění rozpočtových požadavků velkých výzkumných infrastruktur EATRIS-CZ a ESS-CZ na léta 2020 až 2022, nicméně pouze ve výši 50 % žádané účelové podpory MŠMT, a to s ohledem na výstupy jejich mezinárodního hodnocení.

Účelová podpora velkým výzkumným infrastrukturám schváleným vládou ČR bude ze strany MŠMT poskytována v souladu s výdajovými rámci stanovenými usnesením vlády ČR ze dne 16. května 2018 č. 309 o návrhu výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2019 se střednědobým výhledem na léta 2020 a 2021 a dlouhodobým výhledem do roku 2025. Celková výše poskytované účelové podpory MŠMT bude v letech 2020, 2021 a 2022 činit 1 890 mil. Kč. Stanovení celkové výše bylo předmětem průběžných jednání mezi MŠMT a Radou pro výzkum, vývoj a inovace. V souladu s výstupy těchto jednání bude rozdíl mezi schválenými výdajovými rámci účelové podpory velkých výzkumných infrastruktur (1 720 mil. Kč) a uvedenou souhrnnou výší účelové podpory (1 890 mil. Kč) MŠMT uhrazen za využití nároků z nespotřebovaných výdajů, které si MŠMT pro tento účel vyčlenilo. Za využití nároků z nespotřebovaných výdajů bude poté poskytnuta rovněž účelová podpora ex-ante hodnoceným novým návrhům velkých výzkumných infrastruktur v roce 2019.

Rada pro výzkum, vývoj a inovace přijala své stanovisko k předkládanému materiálu na svém 339. zasedání, které se uskutečnilo dne 26. října 2018. Stanovisko Rady pro výzkum, vývoj a inovace je přiloženo jako část VII. materiálu.

Materiál byl rozeslán do meziresortního připomínkového řízení, a to dopisem ministra školství, mládeže a tělovýchovy Ing. Roberta Plagy, Ph.D. ze dne … listopadu 2018 s termínem pro dodání stanovisek do dne … listopadu 2018. Výsledek meziresortního připomínkového řízení je uveden v části VIII. materiálu. Materiál je předkládán bez rozporu / s rozporem.

Materiál se netýká postavení fyzických osob a nemá dopad na rovnost žen a mužů.