**Mezinárodní peer-review hodnocení**

**velkých výzkumných infrastruktur v roce 2021**

**východiska pro hodnocení výsledků**

**výzkumu, vývoje a inovací (VaVaI)**

**Časový rámec uplatnění výsledků VaVaI**

Mezinárodní peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur se uskuteční v roce 2021. Velké výzkumné infrastruktury tedy budou moci operovat s výsledky VaVaI dosaženými **za posledních 5 let** (tzn., 2016 až 2020). V případě velkých výzkumných infrastruktur, které byly vládou ČR schváleny pro poskytování podpory MŠMT až od roku 2019, se však bude jednat výlučně o výsledky VaVaI dosažené **za poslední 2 roky** (tzn., 2019 až 2020).

**Výsledky VaVaI dosažené hostitelem / uživatelem**

Velké výzkumné infrastruktury budou při vykazování výsledků VaVaI rozlišovat **výsledky VaVaI, které byly dosaženy provozovatelem velké výzkumné infrastruktury** (tj. výsledky VaVaI dosažené za účelem dalšího znalostního a technologického rozvoje velké výzkumné infrastruktury její hostitelskou institucí, resp. provozovatelem) a **výsledky VaVaI, jichž bylo dosaženo uživateli velké výzkumné infrastruktury** (tj. výsledky VaVaI dosažené uživateli velké výzkumné infrastruktury, kteří kapacity velké výzkumné infrastruktury využili v tzv. režimu otevřeného přístupu). Obecným východiskem poté je, že informace o výsledcích VaVaI dodá hostitelská instituce velké výzkumné infrastruktury, tzn. její provozovatel.

**Souhrnná analýza výsledků VaVaI**

Hodnocení bude probíhat při zohlednění **všech** **výsledků VaVaI, které byly dosaženy provozovatelem velké výzkumné infrastruktury a jejími uživateli.** Velká výzkumná infrastrukturado hodnocení předloží informace o všech výsledcích VaVaI dosažených **zvlášť (a) provozovatelem a (b) uživateli** ve struktuře následující tabulky s rozlišením na publikační a nepublikační výsledky takto kategorizované na základě Metodiky hodnocení výzkumných organizací a programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací, schválené usnesením vlády ČR ze dne 8. února 2017 č. 107.

*Velké výzkumné infrastruktury financované od roku 2016*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Výsledky / rok | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| Publikační | TBA | TBA | TBA | TBA | TBA |
| Nepublikační | TBA | TBA | TBA | TBA | TBA |

*Velké výzkumné infrastruktury financované od roku 2019*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Výsledky / rok | 2019 | 2020 |
| Publikační | TBA | TBA |
| Nepublikační | TBA | TBA |

**Analýza vybraných výsledků VaVaI**

Hodnocení bude probíhat na vzorku vybraných výsledků VaVaI, jež bude provozovatel velké výzkumné infrastruktury považovat za nejkvalitnější, co do jejich vědecké excelence a/nebo socioekonomického přínosu. Na základě toho budou výsledky VaVaI kategorizovány do 2 základních skupin. První z těchto skupin **„Excelentní věda“[[1]](#footnote-1)** budou představovat publikační výstupy; druhou skupinu **„Aplikace“[[2]](#footnote-2)** budou představovat výsledky VaVaI nepublikačního, aplikačního charakteru.

Každá velká výzkumná infrastruktura čerpající podporu poskytovanou MŠMT v letech **2016 až 2020** do hodnocení předloží soupis vždy **50 výsledků VaVaI dosažených jejími uživateli ve sledovaném období**, které považuje za nejkvalitnější. Každá velká výzkumná infrastruktura čerpající podporu poskytovanou MŠMT až od roku 2019potépředloží do hodnocení vždy **20 výsledků VaVaI dosažených jejími uživateli ve sledovaném období**, které považuje za nejkvalitnější.

Nad rámec toho každá velká výzkumná infrastruktura čerpající podporu poskytovanou MŠMT v letech **2016 až 2020** do hodnocení předloží dále i soupis vždy **15 výsledků VaVaI dosažených ve sledovaném období jejím provozovatelem**, které považuje za nejkvalitnější. Každá velká výzkumná infrastruktura čerpající podporu poskytovanou MŠMT až od roku 2019předloží do hodnocení vždy **5 výsledků VaVaI dosažených ve sledovaném období jejím provozovatelem**, které považuje za nejkvalitnější.

Takto předložené výsledky VaVaI velká výzkumná infrastruktura začlení buď do kategorie „Excelentní věda“ nebo „Aplikace“. **Žádný z výsledků VaVaI nesmí být zařazen do obou kategorií zároveň.** Jelikož se každá z velkých výzkumných infrastruktur pohybuje na jiném stupni inovačního řetězce, **minimální počty výsledků VaVaI zařazených v kategorii „Excelentní výzkum“ / „Aplikace“ nebudou stanoveny.** Prahovým kritériem bude předložení odpovídajícího počtu výsledků VaVaI do obou kategorií celkem.

V případě, že velká výzkumná infrastruktura **nebude schopna z objektivních důvodů doložit stanovený počet vybraných výsledků VaVaI** (tj. z povahy poskytované expertízy a služeb je okruh uživatelů velké výzkumné infrastruktury nutně limitovaný a nutně limitovaný je i absolutní počet dosažených výsledků VaVaI), poté dané velká výzkumná infrastruktura **doloží relevantním odůvodněním**.

***Samotné hodnocení předložených výsledků VaVaI provede mezinárodní hodnotící komise****, která bude evaluovat velké výzkumné infrastruktury v roce 2021. Hodnocení výsledků VaVaI předložených velkou výzkumnou infrastrukturou bude představovat jedno z dílčích hodnotících kritérií velkých výzkumných infrastruktur.* ***Výčet všech hodnotících kritérií bude obsahovat metodika mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur****, jejíž první návrh bude projednán na platformě Rady pro velké výzkumné infrastruktury – odborného poradního orgánu ministra školství, mládeže a tělovýchovy pro výkon věcně příslušné agendy – dne 23. ledna 2020. Po následných iteracích a dalších projednání na plénu* ***Rady pro velké výzkumné infrastruktury*** *bude návrh metodiky mezinárodního peer-review hodnocení velkých výzkumných infrastruktur předložen v časovém horizontu do června 2020* ***Radě pro výzkum, vývoj a inovace.***

1. „Publikační výsledky“ definované Metodikou hodnocení výzkumných organizací a programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací, schválenou usnesením vlády ČR ze dne 8. února 2017 č. 107 – recenzovaný odborný článek; odborná kniha; kapitola v odborné knize; stať ve sborníku. [↑](#footnote-ref-1)
2. „Nepublikační výsledky“ definované Metodikou hodnocení výzkumných organizací a programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací, schválenou usnesením vlády ČR ze dne 8. února 2017 č. 107 – patent; poloprovoz; ověřená technologie; odrůda; plemeno; užitný vzor; průmyslový vzor; prototyp; funkční vzorek; výsledky VaVaI, které byly promítnuté do směrnic, norem, právních předpisů, strategií nebo koncepcí schválených orgány státní správy ČR; metodika, léčebný postup; památkový postup; specializovaná mapa s odborným obsahem; software; specializovaná veřejná databáze; výzkumná zpráva; souhrnná výzkumná zpráva; audiovizuální tvorba; uspořádání výstavy (s kritickým katalogem); uspořádání konference či workshopu. [↑](#footnote-ref-2)