|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Návrh na změnu usnesení 387/A3** | | **388/B1** |
| ***Předkládá*** | *Mgr. Langšádlová* | |
| ***Zpracovatel, útvar, datum*** | *Ing. Moravcová, Odbor podpory Rady, 17.03.2023* | |
| ***Souhrn***  Rada pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) na svém 387. zasedání dne 24. února 2023 v bodu 387/A3 schválila usnesení:  **A3) Informace ze strany MŠMT a AV ČR / FZÚ AV ČR o navrhovaném začlenění ELI Beamlines do ELI - ERIC v kontextu požadavku na zdroje ze státního rozpočtu na VaVaI v roce 2023+**  **Usnesení**  Rada   1. bere na vědomí informace poskytnuté zástupci Akademie věd ČR a Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, 2. bere na vědomí informace poskytnuté od zástupců ELI Beamlines prof. Řídkého a dr. Prouzy, že finanční nároky na velké investice na obnovu zařízení nebudou požadovány ze státního rozpočtu, 3. žádá Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy o předložení informace o predikci výdajů s důrazem na predikci investic do r. 2030 na následující 388. zasedání Rady, a to v návaznosti na usnesení z 382. zasedání Rady ze dne 30. září 2022 k bodu 382/A6 bod 1), 4. žádá Akademii věd ČR o pravidelné předkládání Radě hodnocení výsledků výzkumu ELI Beamlines, a to v návaznosti na usnesení z 382. zasedání Rady ze dne 30. září 2022 k bodu 382/A6 bod 2).   Dne 1. března 2023 v rámci připomínek členů Rady k usnesení k jednotlivým bodům 387. zasedání dr. Müllerová vznesla návrh na změnu usnesení k tomuto bodu. Předsednictvo Rady na svém jednání dne 16. března 2023 projednalo návrh na změnu usnesení a navrhuje Radě změnit usnesení na znění textu.  Rada   1. bere na vědomí informace poskytnuté zástupci Akademie věd ČR a Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, 2. ~~bere na vědomí informace poskytnuté od zástupců ELI Beamlines prof. Řídkého a dr. Prouzy, že finanční nároky na velké investice na obnovu zařízení nebudou požadovány ze státního rozpočtu~~, 3. žádá Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy o předložení informace o predikci výdajů s důrazem na predikci investic do r. 2030 na následující 388. zasedání Rady, a to v návaznosti na usnesení z 382. zasedání Rady ze dne 30. září 2022 k bodu 382/A6 bod 1), 4. žádá Akademii věd ČR o pravidelné předkládání Radě hodnocení výsledků výzkumu ELI Beamlines, a to v návaznosti na usnesení z 382. zasedání Rady ze dne 30. září 2022 k bodu 382/A6 bod 2). | | |
| ***Přílohy*** | | |