**Stanovisko**

**Rady pro výzkum, vývoj a inovace k Návrhu na změnu Programu na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu**   
**na léta 2015 – 2022**

1. **Způsob předložení návrhu**

Ministerstvo zdravotnictví (dále jen „MZ“) zaslalo dopisem ze dne 15. března 2021 č. j. MZDR 9655/2021-1 A/LP Radě pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) ke stanovisku Návrh na změnu programu na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2015 – 2022 (dále jen změna Programu“).

Návrh byl předložen v souladu s § 5 odst. 3 písm. c) zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

1. **Způsob projednání návrhu**

Návrh na změnu Programu byl projednán a stanovisko Rady bylo schváleno na 367. zasedání Rady, které se konalo 30. dubna 2020.

1. **Obecně k programu**

Program na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2015 – 2022 byl schválen usnesením vlády ČR ze dne 22. ledna 2014 č. 59 a následně aktualizován usnesením vlády ČR ze dne 24. června 2015 č. 493.

Program je zaměřen na podporu aplikovaného výzkumu ve zdravotnictví. Podporované oblasti vycházejí z priority č. 5 (Zdravá populace) Národních priorit orientovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, které byly schváleny usnesením vlády ze dne 19. července 2012 č. 552.

1. **Navržená změna Programu a její odůvodnění**

MZ navrhuje prodloužit dobu trvání Programu o 1 rok bez nároku na navýšení účelové podpory.

Důvodem je dlouhodobě nepříznivá epidemiologická situace spojená s šířením onemocnění COVID-19. V mnoha podpořených projektech došlo v důsledku složité epidemiologické situace ke zpoždění řešení, zejména v oblasti náboru pacientů do výzkumných souborů v souladu s harmonogramem projektů.

Pokud by nedošlo k prodloužení trvání Programu, nemohly by být prodlouženy projekty, které byly řešeny hlavně od roku 2019, a je pravděpodobné, že by tyto projekty byly ukončeny bez splnění nastavených cílů a bez výsledků.

**Navrhovaná doba trvání programu je v letech 2015 – 2023 (tj. 9 let)**.

1. **Průběh programu**

MZ uvedlo v předkládací zprávě informace o hodnocení programu. V letech 2014 až 2018 vyhlášeno celkem 5 veřejných soutěží ve výzkumu, vývoji a inovacích, do kterých bylo podáno celkem 2 562 návrhů projektů. Celkem bylo z těchto 5 veřejných soutěží podpořeno 546 projektů, na které byla schválena účelová podpora v celkové výši cca 5,69 mld. Kč. Žádná další veřejná soutěž již v rámci Programu vyhlášena nebyla a nebude, pouze bude dokončeno řešení běžících projektů.

Od roku 2019 jsou již veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích v resortu zdravotnictví vyhlašovány v rámci navazujícího Programu na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2020 – 2026, který byl schválen usnesením vlády ČR ze dne 11. března 2019 č. 171. Původně plánovaná šestá veřejná soutěž v Programu byla nakonec vyhlášena jako první veřejná soutěž v tomto navazujícím resortním programu.

1. **Financování programu**

**Program bude prodloužen bez nároku na navýšení účelové podpory.** Při prodloužení doby trvání jednotlivých projektů nebude vyplácena příjemcům již žádná účelová podpora navíc. Příjemci mají možnost zajistit si případné chybějící prostředky meziročním přesunem účelové podpory či navýšením uznaných nákladů projektů vlastními zdroji.

Celkové výdaje za dobu trvání Programu v letech 2015 až 2022 byly schváleny ve výši 7,22 mld. Kč, z toho 6,50 mld. Kč z výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace, přičemž financování Programu bylo realizováno podle možností státního rozpočtu.

Další změny programu nejsou navrhovány.

1. **Připomínky Rady**

Rada neuplatňuje žádné připomínky, neboť jde pouze o technickou změnu, vyvolanou vnějšími okolnostmi, která nemění ani zaměření ani financování programu.

1. **Závěr**

**Rada**

* souhlasí s návrhem na změnu Programu,
* doporučuje návrh na změnu programu zaslat do meziresortního připomínkového řízení,
* doporučuje vládě návrh na změnu Programu schválit.

V Praze dne 30. dubna 2021