



Ministryně pro vědu, výzkum a inovace ČR

Mgr. Helena Langšádlová  
Úřad vlády České republiky  
nábřeží Edvarda Beneše 4  
118 01 Praha 1

V Praze dne 6. 10. 2023

Otevřený dopis paní ministryni pro výzkum, vývoj a inovace

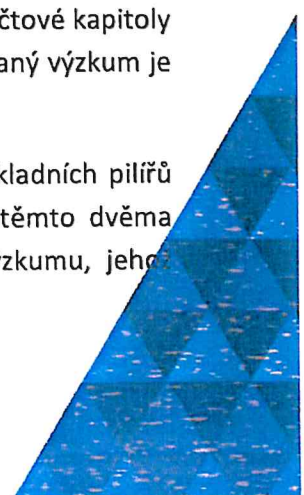
Vážená paní ministryně,

s velkým zájmem jsme sledovali informace o tvorbě rozpočtu v kapitole výzkum a vývoj a inovace (VaVal) pro rok 2024. Chceme ocenit skutečnost, že se nakonec podařilo na vládní úrovni dohodnout stejnou výši veřejných prostředků, která byla i v letošním roce. To je určitě pozitivní zpráva.

S čím ale nemůžeme být zásadně spokojeni je výše a návrh alokace veřejných prostředků pro rok 2024 a ve střednědobém výhledu na jednotlivé rozpočtové kapitoly, protože celkový rozpočet ČR výrazně vzrostl. Neustále je zdůrazňován význam inovací a jejich urychleného transferu do praxe. Přitom těm poskytovatelům, kteří financují aplikovaný výzkum, jsou jejich rozpočtové kapitoly kráceny. Ať již se jedná o Ministerstvo průmyslu a obchodu, Ministerstvo zemědělství či Technologickou agenturu ČR. V kontextu poměrně masivního navýšení kapitol MŠMT a AV ČR to působí jako velmi nepříznivý signál pro další rozvoj aplikovaného výzkumu v naší zemi.

Celkové výdaje na výzkum, vývoj a inovace přitom za této vlády (r. 2021 vs. 2024) výrazně vzrostly, a to absolutně o cca 1,9 mld. Kč, takže důvodem snižování výdajů na průmyslový aplikovaný výzkum není úspora prostředků. Výdaje na základní výzkum za toto období vzrostly o více než 2,8 mld. Kč. Dle našeho názoru je tento návrh alokace na jednotlivé rozpočtové kapitoly neakceptovatelný a veřejná podpora se musí vrátit k vyváženosti, protože aplikovaný výzkum je dlouhodobě krácen na úkor výzkumu základního.

K Vašemu tvrzení do médií, že se podařilo navýšit institucionální financování základních pilířů vědy a výzkumu, tj. vysokých škol a Akademie věd důrazně doplňujeme, že k těmto dvěma pilířům patří neodmyslitelně třetí pilíř. A to je celý segment aplikovaného výzkumu, jehož





reprezentantem je Asociace výzkumných organizací. Tento segment zahrnuje jak výzkumné organizace, tak i inovační podniky, které navíc dnes financují téměř ¼ ročního rozpočtu ČR na VaVal z vlastních prostředků.

Velmi důrazně Vás žádáme o revizi rozdělení prostředků mezi jednotlivé rozpočtové kapitoly a minimálně srovnání výše prostředků pro resortní poskytovatele a TAČR na předchozí úroveň.

Problémem celého systému VaVal v ČR je, že za této vlády klesá poměrná výše veřejných prostředků (z hlediska mezinárodního srovnání, uváděného jako podíl výdajů na VaVal ku HDP, za této vlády došlo k výraznému poklesu tohoto podílu jak u celkových výdajů na VaVal (2021 – 0,63 %, návrh rozpočtu 2024 – 0,52 %), tak zejména o čtvrtinu u výdajů v kapitolách TA ČR, MPO a MD (z 0,12 % na 0,08 %)).

Pojďme diskutovat o efektivitě vynakládání veřejných prostředků, pojďme diskutovat o systému hodnocení výsledků výzkumu, pojďme diskutovat o legislativním rámci. Jsme přesvědčeni, že výsledky aplikovaného výzkumu jsou minimálně srovnatelné s výsledky dalších dvou pilířů českého výzkumu a jejich přínos pro českou konkurenceschopnost je neoddiskutovatelný. Návrh rozpočtu 2024 a střednědobý výhled toto zcela ignoruje.

Jsme připraveni, stejně jako při účasti v pracovní skupině k novému zákonu o podpoře výzkumu a vývoje, k rychlé a racionální diskusi, jak tuto skutečnost napravit.

Ing. Libor Kraus  
Prezident AVO, z.s.

RNDr. Jan Nedělník, Ph.D.  
Viceprezident AVO, z.s.

