



Fw: Návrh zákona o státním rozpočtu ČR na r. 2026 a SDV na léta 2027-2028 – předložený MF

Od Hana Špičková <Hana.Spickova@vlada.gov.cz>

Datum Pá 05.09.2025 14:25

Pro Aleš Palucha <Ales.Palucha@vlada.gov.cz>

 1 příloha (21 kB)

Struktura návrhu výdajů SR na VaVal 2026 –MŠMT 05092025.xlsx;

Od: Říhová Jana <Jana.Rihova@msmt.gov.cz>

Odesláno: Pátek, 5. září 2025 11:32

Komu: Hana Špičková <Hana.Spickova@vlada.gov.cz>

Kopie: Hana Bakičová <Hana.Bakicova@vlada.gov.cz>; Wildová Radka <Radka.Wildova@msmt.gov.cz>; Jandová Dana <dana.jandova@msmt.gov.cz>; Núñez Tayupanta Lucie <Lucie.NunezTayupanta@msmt.gov.cz>; Brožová Ester <Ester.Brozova@msmt.gov.cz>; Caithamlová Aneta <Aneta.Caithamlova@msmt.gov.cz>; Frýzek Miloslav <Miloslav.Fryzek@msmt.gov.cz>

Předmět: RE: Návrh zákona o státním rozpočtu ČR na r. 2026 a SDV na léta 2027-2028 – předložený MF

E-mail z adresy jana.rihova@msmt.gov.cz nedostáváte často. [Přečtěte si, proč je to důležité](#)

Vážená paní inženýrko,

v návaznosti na Vaši žádost v příloze zasílám rozpis návrhu výdajů na VaVal kapitoly MŠMT na roky 2026-2028 podle údajů zveřejněný Ministerstvem financí. K zaslané tabulce dodávám, že MŠMT nadále za akceptovatelný návrh výdajů na VaVal na uvedené období považuje návrh, který vládě ČR předložila Rada pro výzkum, vývoj a inovace v červnu tohoto roku a který vláda vzala na vědomí (usnesení vlády ČR ze dne 11. června 2025 č. 416). Návrh předložený Ministerstvem financí neumožňuje plnit úkoly Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy tak, jak byly stanoveny nebo dohodnuty. Vzhledem k tomu, že se jedná o agendu buď trvalou, nebo víceletou, následky budou dlouhodobé.

K negativnímu dopadu zejména

V oblasti mezinárodní spolupráce

Aktuální odhad potřebných finančních prostředků pro rok 2026 na mezinárodní spolupráci ve VaVal je 2 869 657 255 Kč, ve státním rozpočtu je navrhována částka 2 297 768 874 Kč. Deficit tak činí 571 888 381 Kč. I při zvážení kurzové rezervy **lze očekávat deficit na úrovni 450–500 mil. Kč.**

Vzhledem k tomu, že se jedná o takto vysokou sumu, **je nutné hledat potřebné úspory v položkách, které jsou v rámci agend MŠMT objemově dostatečně velké** tak, aby tyto případné úspory zasáhly co nejmenší rozsah aktivit vykonávaných MŠMT. Dále **je nutné vzít v úvahu deklarované priority této vlády**, tj. investice v oblasti VaVal do aktivit spojených se strategickými technologiemi (tj. čipy, kvantové technologie, AI), v nichž by škrtby znamenaly výrazné zhoršení pozice ČR na poli mezinárodní konkurenceschopnosti a nedodržení deklaratorních závazků současné vládní koalice.

Deficit ve výše uvedeném rozsahu je tedy možné pokrýt "úsporou" nákladů v následujících oblastech:

ukončení členství ČR v Evropské organizaci pro jaderný výzkum (CERN), což by znamenalo snížení možností oboru jaderná a částicová fyzika odhadem o cca 70 %;

- b) **ukončení členství ČR v Evropské kosmické agentuře (ESA)** s důsledky v podobě ukončení českých kosmických aktivit;
 - c) **ukončení činnosti ELI ERIC**, což by znamenalo odepsání historicky nejvýznamnější výzkumné investice ČR;
 - d) **ukončení členství ČR ve všech ostatních mezinárodních organizacích a konsorciích ERIC (30 organizací)**, což by obnášelo výrazný zásah do všech výzkumných oblastí v ČR;
 - e) **ukončení podpory 80 % kofinancovaných projektů**, které jsou realizovány ČR za účasti partnerů z mezinárodního prostředí.
5. Rizika a okolnosti výše uvedených kroků jsou následující:

- 1. ukončení členství v mezinárodních organizacích by mělo výrazný negativní dopad jak na internacionalizaci českého výzkumného prostředí, tak i na mezinárodní reputaci ČR. Vzhledem k tomu, že CERN je mezinárodní organizací, **vyžaduje tato varianta schválení parlamentem a podpis prezidenta**;
 - b) ukončení členství v mezinárodních organizacích by mělo výrazný negativní dopad jak na internacionalizaci českého výzkumného prostředí, tak i na mezinárodní reputaci ČR. Vzhledem k tomu, že ESA je mezinárodní organizací, **vyžaduje tato varianta schválení parlamentem a podpis prezidenta**;
 - c) vystoupení z ELI ERIC je **podmíněno zahájením jednání s Evropskou komisí a dalšími členskými zeměmi ELI ERIC**, čímž by se ukázala ČR jako neschopná udržet velké vědecké projekty s celosvětovým dopadem, nehledě na ztrátu v místním hospodářství, neboť ELI ERIC je jediný ERIC sídlící v ČR;
 - d) rovněž v rámci této varianty by bylo nutné **jednání s dalšími členskými státy příslušných konsorcií ERIC**, tuto variantu nelze provést jako jednostranný krok ČR. Významným rizikem je zásah do široké škály vědních oblastí, což by vyvolalo značnou odezvu v rámci výzkumné komunity;
 - e) tento krok by obnášel příslušnou **ztrátu financování ze zahraničních zdrojů** (EK prostřednictvím programu Horizont Evropa, další členské státy EU, třetí země mimo EU), zásah do deklaratorních priorit současné vládní koalice (**škrtý v oblasti strategických technologií**) a výrazné zhoršení situace ČR v rámci integrace do mezinárodního prostředí.
6. Jakákoliv úspora v oblasti mezinárodní spolupráce ve VaVal musí začínat identifikací aktivit, které je potřeba ukončit, a to **s dostatečným předstihem**. Žádné z výše uvedených opatření **není možné realizovat tak, aby se úspora projevila již v roce 2026**. Např. z členství v mezinárodních organizacích bývají minimálně roční výpovědní lhůty (poté co proběhne poměrně časově náročný proces na národní úrovni). Stejně tak v případě kofinancovaných projektů nelze očekávat rychlý proces, jelikož **77 % objemu finančních nároků v této kategorii představuje již přijaté závazky**, které je nutné řádně dokončit. Potenciál jednorázových rychlých úspor ve výše uvedených variantách prakticky není a **neplnění závazků na mezinárodní scéně s sebou nese škody jak reputační, tak finanční v podobě penále či potenciálně zhoršení ratingu ČR jako celku**. Dále je nutné upozornit na fakt, že v případě ukončování mezinárodních aktivit v příslušném rozsahu bude nutné vytvořit **dostatečně robustní mediální komunikační strategii, neboť se takové kroky setkají s výraznou odezvou jak u národní, tak zahraniční výzkumné komunity a potažmo i veřejnosti**.

V oblasti institucionální podpory výzkumných organizací a účelové podpory velkých výzkumných infrastruktur dojde ke stagnaci podpory omezující jakýkoli rozvoj. V letech 2027 a 2028, kdy skončí podpora specifického VŠ výzkumu, nedojde k přesunu prostředků do institucionální podpory RVO, což jednoznačně ohrozí vědeckou činnost doktorandů.

V oblasti účelové podpory v programech bude muset dojít k omezení jak vyhlášených veřejných soutěží, tak podpory projektů v programech. Přitom jde o programy, které byly nedávno schváleny nebo jsou připravovány k projednání vládou ČR (Program EXCELENCE, Program STRATE, navazující program INTER-EXCELLENCE). Záměr vlády se tak nebude realizovat nebo bude realizován jen ve velmi omezeném rozsahu.

Prosím, aby tyto informace byly předány jako nedílná součást dokumentace k zaslané tabulce. V případě potřeby jsme připraveni podat mnohem detailnější argumentaci. S pozdravem J. Říhová

From: Hana Špičková <Hana.Spickova@vlada.gov.cz>
Sent: Thursday, September 4, 2025 3:42 PM
To: martina.dvorakova@mkcr.cz; papacekm@army.cz; Švolba Martin <svolba@mpo.cz>; kulik@mpo.cz; Núñez Tayupanta Lucie <Lucie.NunezTayupanta@msmt.gov.cz>; Jandová Dana <Dana.Jandova@msmt.gov.cz>; Říhová Jana <Jana.Rihova@msmt.gov.cz>; ludek.michalek@mvr.cz; michaela.ceklova@mvr.cz; Olga.Laaksonen@mzcr.cz; martina.rzehulkova@mzcr.cz; Šatava Jiří Ing., M.A. (MPSV) <jiri.satava@mpsv.cz>; karolina.bajajova@mpsv.cz; Jan.Rados@mze.gov.cz; Katerina.Stonawska@mze.gov.cz; tomas.kazmierski@mzp.cz; Daniel.Hajek@mzp.cz; martina.sobiskova@mzp.cz; Kotek Jiří <kotek@kav.cas.cz>; Mikšů Iva <miksu@kav.cas.cz>; Lada Knetlová <lada.knetlova@gacr.cz>; Jindřich Novák <jindrich.novak@gacr.cz>
Cc: Hana Bakičová <Hana.Bakicova@vlada.gov.cz>; Aleš Palucha <Ales.Palucha@vlada.gov.cz>
Subject: Návrh zákona o státním rozpočtu ČR na r. 2026 a SDV na léta 2027-2028 – předložený MF
Importance: High

Vážená paní, vážený pane,

Ministerstvo financí zveřejnilo dne 31. 8. 2025 návrh zákona o státním rozpočtu ČR na rok 2026 a střednědobého výhledu státního rozpočtu ČR na léta 2027 a 2028.

Z pověření paní ředitelky Ing. Hany Bakičové bychom Vás rádi požádali o zaslání rozpisu závazných ukazatelů na VaVal na roky 2026-2028, jak jsou rozepsané v IISSP, ve struktuře (detailu) vykazované Radou pro výzkum, vývoj a inovace. Použijte prosím tabulky zaslané v příloze.

Prosíme o zaslání pokud možno obratem

Děkujeme Vám za spolupráci.

S pozdravem a přáním příjemného dne

Hana Špičková

Ing. Hana Špičková, MBA

Vládní rada

Odbor koordinace výzkumu, vývoje a inovací / Division of Coordination of Research, Development and Innovation

Oddělení analýz, finančního řízení a koordinace výzkumu, vývoje a inovací / Dept. of Analyses, financial management and Coordination of RDI



Úřad vlády
České republiky

Úřad vlády České republiky / Government Office of the Czech Republic
nábřeží Edvarda Beneše 128/4
CZ-118 01 Praha 1

T: +420 224 003 827

M: +420 727 902 005

vlada.gov.cz | x.com/strakovka | facebook.com/uradvlady

Adresa kanceláře:

Ministerstvo dopravy

nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12

CZ-110 15 Praha 1