



ÚRAD PODPREDSEDU VLÁDY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY
PRE PLÁN OBNOVY
A ZNALOSTNÚ EKONOMIKU

Akčný plán Národnej stratégie výskumu, vývoja a inovácií na roky 2026 – 2028



Manažérske zhrnutie

Akčný plán Národnej stratégie výskumu, vývoja a inovácií na roky 2026-2028 (ďalej len “Akčný plán”) predstavuje plán aktivít na obdobie rokov 2026-2028, ktoré prispejú k naplneniu cieľov Národnej stratégie výskumu, vývoja a inovácií (ďalej len “Národná stratégia”). Je plnením úlohy č. B.3. uznesenia vlády č. 134/2023 “Aktualizovať Národnú stratégiu výskumu, vývoja a inovácií” do 31. decembra 2025. Akčný plán je v súlade s Metodikou a inštitucionálnym rámcom tvorby verejných stratégií integrálnou súčasťou Národnej stratégie ako jej príloha č. 1.

Ambiciózne ciele Národnej stratégie ako výrazné zvýšenie investícií do výskumu a vývoja a posun v európskom inovačnom rebríčku ostávajú nemenné (tabuľky č. 1 a 2). Cieľové indikátory Národnej stratégie sa zatiaľ vyvíjajú v súlade s predpokladmi. Väčšina indikátorov pomaly rastie, avšak odzrkadľuje najmä stav do roku 2023 (obdobie pred prijatím Národnej stratégie). Od prijatia Národnej stratégie sa Slovenská republika zlepšila v 2 z 3 strategických cieľov (tabuľka č. 1) a v 12 z 23 ostatných cieľov (tabuľka č. 2). Hoci reformy z Akčného plánu Národnej stratégie na roky 2023-2025 prinesú očakávané zrýchlenie v približovaní sa k cieľom v najbližších dvoch až troch rokoch, nový Akčný plán na roky 2026-2028 potrebujeme pre udržanie reformného tempa. V nadchádzajúcom období bude dôležité systematicky využívať aj nové európske nástroje, najmä Európsky fond konkurencieschopnosti, ktorý môže významne prispieť k rozvoju inovatívnej výkonnosti, technologickej suverenity a posilneniu konkurencieschopnosti Slovenskej republiky.

Jednotlivé ciele pokrývajú rôzne nevyhnutné typy aktivít v rámci výskumu, vývoja a inovácií (ďalej len „VVA“), a to tvorbu nových poznatkov, inovácie ako aj riešenie konkrétnych socio-ekonomických problémov. Takéto nastavenie je v súlade s odporúčaniami aktuálnych držiteľov Ceny Švédskej ríšskej banky za ekonomické vedy na pamiatku Alfreda Nobela¹, zdôrazňujúcich potrebu skĺbenia vedeckých objavov a praktických aplikácií pre zdravý rozvoj inovačného ekosystému a udržateľný rast. Národná stratégia špecifikuje ciele v oblasti tvorby poznatkov a zavádzania inovácií. Súvisiaca Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky 2021-2027 (ďalej len „stratégia SK RIS3 2021+“) pomenúva konkrétne socio-ekonomické problémy, na ktoré sa zainteresovaní aktéri sústredia.

Ciele Národnej stratégie priamo prispievajú k vyššiemu ekonomickému rastu a k vyššej kvalite života občanov Slovenska. Vyššie investície do výskumu a vývoja alebo posun v inovačnom rebríčku nie sú finálne indikátory vplyvu. Tým je socio-ekonomický vplyv, pod čím Národná stratégia rozumie zvýšenie ekonomickej výkonnosti a konkurencieschopnosti Slovenska, ako aj zlepšenie ďalších ukazovateľov kvality života (napr. zdravotný stav obyvateľstva, environmentálna udržateľnosť, atď.).

Aktivity a implementácia opatrení Akčného plánu v období rokov 2023-2025 boli priebežne vyhodnocované.² Z celkového počtu opatrení sa splnilo úplne alebo čiastočne 90% opatrení. Úrad

¹ Vedecké zdôvodnenie udelenia Ceny Švédskej ríšskej banky za ekonomické vedy na pamiatku Alfreda Nobela v roku 2025 – Joel Mokyr, Philippe Aghion, Peter Howitt ([The Prize in Economic Sciences 2025 – Scientific Background](#)).

² Informácia o stave implementácie Národnej stratégie bola vláde SR predložená v roku 2024 (<https://rokovania.gov.sk/RVL/Material/30017/1>) a 2025 (<https://rokovania.gov.sk/RVL/Material/31184/1>).

podpredsedu vlády SR pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku vyvinie úsilie na splnenie zvyšných 10% opatrení, vrátane opatrenia týkajúceho sa odpočtu výdavkov na VaV. Doteraz realizované opatrenia prispeli k aktivizácii podnikov a ďalších organizácii v oblasti výskumu a vývoja, čo možno dokumentovať medziročným nárastom podnikových výdavkov na výskum a vývoj o 54 mil. eur v roku 2024. Navyše prudko stúpa počet žiadostí o osvedčenie o spôsobilosti uskutočňovať výskum a vývoj (zo 109 žiadostí v roku 2023, 249 v roku 2024 až na 597 v roku 2025), ako aj počet vydaných osvedčení (z 66 osvedčení v roku 2023, 178 v roku 2024 až na 258 v roku 2025), čo priamo reflektuje rastúcu kvalitu.

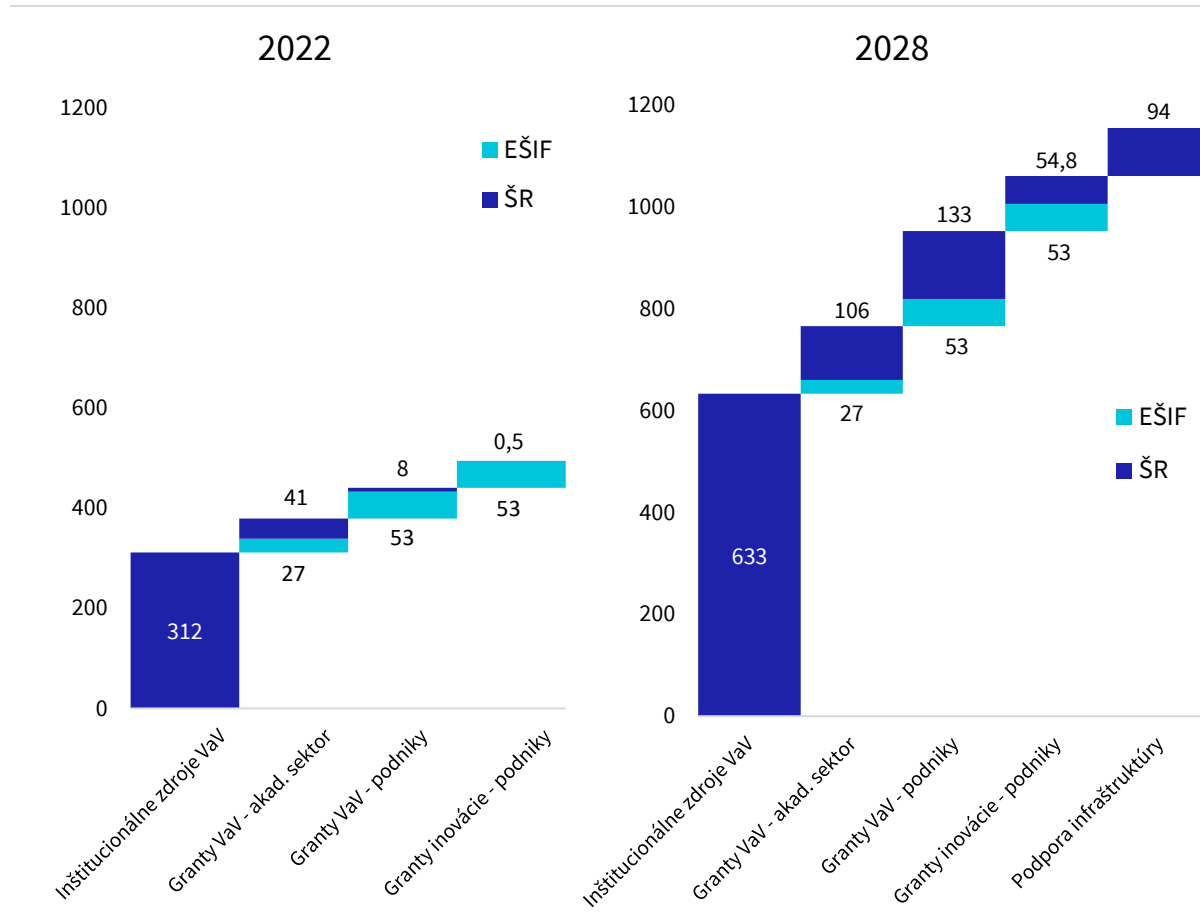
Akčný plán reaguje na vyvíjajúce sa potreby výskumného a inovačného ekosystému ako aj na potrebu nadviazať na končiaci sa Plán obnovy a odolnosti (ďalej len „POO“). Reflektuje na skúsenosti s implementáciou Akčného plánu na roky 2023-2025, ktoré ukázali potrebu zamerať sa na menšie množstvo opatrení s väčším dosahom, ako aj potrebu posilniť budovanie a rozvíjanie personálnych kapacít na realizáciu reformných opatrení na kľúčových rezortoch. Taktiež v porovnaní s minulosťou budú medzi oprávnenými projektmi aj projekty výskumu a vývoja technológií dvojakého použitia v súlade s meniacou sa pozíciou EÚ. V prípade VaV projektov zameraných na obranu sa bude postupovať podľa priorit a postupov Koncepcie zamerania a podpory VaV v oblasti obrany v gescii Ministerstva obrany SR.

Najväčší dôraz sa v novom akčnom pláne kladie na tri prioritné oblasti, ktoré vychádzajú z Národnej stratégie a boli identifikované ako relevantné na zasadnutiach Rady vlády pre vedu, techniku a inovácie SR:

- Podpora firemného výskumu a vývoja v doménach SK RIS3 2021+
- Strategické iniciatívy SK RIS3 2021+
- Rozvoj inovačného ekosystému vrátane prelomového výskumu a transferu poznatkov

Dôraz na podporu výskumu, vývoja a inovácií v podnikoch nadväzuje na predchádzajúce obdobie, keď sa podľa posledného odpočtu Národnej stratégie podarilo vyhlásiť výzvy s alokáciou spolu za 513 mil. eur. Uvedená suma predstavuje kumulatívne zdroje z Programu Slovensko, POO ako aj zo štátneho rozpočtu. Slovenská republika tým cieľi vyššie investície súkromného sektora do výskumu a vývoja (strategický cieľ Národnej stratégie) ako prostriedok na zabezpečenie transformácie krajiny na inovatívnu ekonomiku. Špecifický dôraz sa kladie na strategické iniciatívy ako je Program rozvoja umelej inteligencie a robotiky (horizontálna priorita Stratégie SK RIS3 2021+) a Misia Zdravie (prinášajúca okrem inovácií významné spoločenské benefity). Prioritnou oblasťou Akčného plánu je aj rozvoj budúcich inovatívnych ťahúnov ekonomiky cez podporu inovačného ekosystému, prelomových technológií a posilnenie transferu poznatkov z akademického prostredia do praxe. Porovnanie očakávanej výšky a štruktúry finančných zdrojov na VVaI medzi rokom 2022 (t. j. obdobím pred prijatím Národnej stratégie) a 2028 (obdobie tohto Akčného plánu) ukazuje na významný nárast štátnorozpočtových zdrojov na výskum a vývoj v podnikoch.

Graf č. 1 Očakávaná výška a štruktúra finančných zdrojov zo ŠR a EŠIF na VVaI v rokoch 2022 (pôvodný stav) a 2028 (plán) (v mil. €)



Zdroj: spracovanie VAIA

Pozn.: Odhady zahŕňajú iba priamu podporu (verejné výdavky), nie nepriamu podporu vo forme daňových nástrojov alebo finančných nástrojov SIH

Ďalšie opatrenia v tomto Akčnom pláne najmä nadväzujú na opatrenia z Akčného plánu na roky 2023-2025 a rozvíjajú ich ďalej berúc do úvahy nové potreby ako aj skúsenosti z predchádzajúceho obdobia. Sústreďujú sa do všetkých oblastí Národnej stratégie vrátane základného výskumu:

- Inštitucionálne financovanie
- Kvalitná infraštruktúra
- Súťažné financovanie špičkového výskumu a vývoja
- Financovanie z Európskej únie
- Opatrenia na podporu talentu
- Zjednodušenie implementačných procesov
- Efektívna koordinácia a implementácia opatrení a meranie vplyvu

Koordináciu plnenia opatrení Akčného plánu zabezpečuje Výskumná a inovačná autorita (VAIA) na Úrade podpredsedu vlády SR pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku (ÚPPVL). Za účelom monitoringu predkladá každý rok vláde SR informáciu o plnení cieľov a opatrení Národnej stratégie, a to na základe pravidelných informácií od gestorov opatrení a spolupracujúcich

subjektov. Súčasťou každoročnej informácie je odpočet plnenia opatrení, napĺňania cieľov a sledovania rizík, vrátane návrhov na riešenie rizikových udalostí. Cieľom je reagovať na udalosti, ktoré ohrozujú plnenie cieľov. Zároveň je zodpovedná za sledovanie rizík počas implementácie Akčného plánu a riešenie rizikových udalostí pomocou realizácie náhradných opatrení, pričom závery preskúmania riešenia rizikových udalostí budú tiež súčasťou príslušných informácií o plnení cieľov a opatrení Národnej stratégie. Gestori opatrení zodpovedajú za plnenie opatrenia a v prípade, ak je na opatrenie naviazané financovanie, majú na jeho realizáciu alokované zdroje. Spolupracujúce subjekty plnia najmä úlohy spojené s implementáciou opatrení, napr. vyhlasovanie výziev, realizácia konkrétnych aktivít, poskytovanie spolufinancovania a pod.

Dôležitým princípom implementácie naprieč opatreniami Akčného plánu je zapájanie a podpora spolupráce rôznorodých aktérov v území, a to nielen na celoštátnej, ale aj regionálnej a mestskej úrovni. Vďaka spolupráci rôznorodých subjektov na riešení výskumných a inovačných problémov sa zvyšujú pozitívne socio-ekonomické benefity, resp. spillover efekty verejnej podpory.

Tabuľka č. 1: Strategické ciele Národnej stratégie a ich plnenie

	Počiatočná hodnota	Aktuálna hodnota	Cieľová hodnota (2030)	Posun oproti počiatočnej hodnote
Slovensko postúpi v rebríčku European Innovation Scoreboard o 10 priečok. (<i>umiestnenie</i>)	23. (r. 2021)	24. (r. 2025)	13.	↓
Objem súkromných výdavkov na výskum a vývoj na Slovensku sa zvýši na 1,2 % HDP. (<i>% HDP</i>)	0,48 % (r. 2020)	0,59 % (r. 2024)	1,2 %	↑
Slovensko bude na výskum a vývoj investovať 2 % HDP. (<i>% HDP</i>)	0,89 % (r. 2020)	0,98 % (r. 2024)	2 %	↑

Tabuľka č. 2: Ostatné ciele Národnej stratégie a ich plnenie

	Počiatočná hodnota	Aktuálna hodnota	Cieľová hodnota (2030)	Posun oproti počiatočnej hodnote*
100 % verejných výdavkov na výskum, vývoj a podporu inovácií bude zahrnutých v medzirezortnom rozpočtovom programe. (<i>v %</i>)	0 % (-)	35 % (r. 2025)	100 %	↑
Podiel MSP zavádzajúcich procesné inovácie dosiahne 40 %. (<i>v %</i>)	21,1 % (r. 2018)	24,2 % (r. 2022)	40 %	↑
“Time to grant” bude vždy maximálne 7 mesiacov, z toho čas do rozhodnutia maximálne 5 mesiacov	-	potrebný zber dát	7 (5)	-
Náklady prijímateľa na administráciu projektu nepresiahnu 10 % grantových prostriedkov. (<i>v %</i>)	-	potrebný zber dát	10 %	-
Podiel MSP zavádzajúcich produktové inovácie dosiahne 40 %. (<i>v %</i>)	14 % (r. 2018)	15,3 % (r. 2022)	40 %	↑
Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5. (<i>na 1 mld. eur HDP</i>)	0,8 (r. 2017)	0,6 (r. 2022)	1,5	↓
Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP (<i>% HDP</i>)	0,01 % (r. 2020)	0,00 % (r. 2023)	0,05 %	↓
V indexe European Open Data Maturity Slovensko postúpi z kategórie “beginner” do kategórie “trend setter”. (<i>v %</i>)	50 % (r. 2021)	96 % (r. 2024)	95 % +	↑
Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP. (<i>GBARD, % HDP</i>)	0,41 % (r. 2020)	0,36 % (r. 2024)	0,67 %	↓
Podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších, dosiahne 8 % (<i>podiel SK publikácií, ktoré patria medzi top 10 % celosvetovo</i>)	4,2 % (r. 2021)	4,8 % (r. 2022)	8 %	↑
Počet medzinárodných spoločných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 1 900 ročne (<i>na milión obyvateľov</i>)	882 (r. 2021)	917 (r. 2024)	1 900	↑

Počet spoločných verejno-súkromných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 200 ročne (<i>na milión obyvateľov</i>)	109 (r. 2020)	112 (r. 2024)	226	↑
Výdavky na rizikový kapitál dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP)	0,02 % (r. 2020)	0,02 % (r. 2024)	0,15 %	bez zmeny
Inovačné výdavky (okrem výdavkov na výskum a vývoj) dosiahnu 1,5 % tržieb (% tržieb)	0,82 % (r. 2018)	0,52 % (r. 2022)	1,5 %	↓
Zdroje na investície do výskumu a vývoja pochádzajúce z Európskej komisie a iných medzinárodných organizácií dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP)	0,05 % (r. 2020)	0,09 % (r. 2022)	0,15 %	↑
7 % investícií z celkového rozpočtu určeného na verejné obstarávanie sa využíva na kúpu inovatívnych riešení (% z celkového rozpočtu určeného na verejné obstarávanie)	3,6 % (r. 2021)	3,6 % (r. 2021)	7 %	bez zmeny
Výsledky PISA Global Competence Assessment sa zvýšia aspoň na priemernú úroveň krajín OECD (<i>priemerné skóre z matematiky</i>)	486 (r. 2018)	464 (r. 2022)	495	↓
Zahraniční PhD študenti dosiahnu 25 % všetkých PhD študentov na Slovensku (% PhD študentov)	11,6 % (r. 2020)	14,3 % (r. 2023)	25 %	↑
Podiel študentov na vysokých školách v STEM predmetoch sa zvýši na 27 % (% podiel z celkového počtu študentov)	22,7 % (r. 2020)	22,5 % (r. 2024)	27 %	↓
Počet vysokokvalifikovaných pracujúcich zo zahraničia sa zvýši o 25 000 (<i>podiel cudzincov s VŠ vzdelaním 1., 2. a 3 stupňa (podľa ÚPSVaR SR) na zamestnanosti (ESA)</i>)	0,7 % (r. 2021)	0,9 % (r. 2023)	1,5 %	↑
Podiel ľudí zúčastňujúcich sa celoživotného vzdelávania dosiahne 10 % (% populácie vo veku 25-74 rokov)	2,4 % (r. 2020)	10,9 % (r. 2024)	10 %	↑
Podiel ľudí s aspoň základnými digitálnymi zručnosťami dosiahne 80 % (% populácie vo veku 16-74 rokov)	55 % (r. 2021)	51 % (r. 2023)	80 %	↓
Aspoň jedno slovenské mesto sa umiestni v horných 50 priečkach svetovej kvality života podľa Economist Intelligence Unit (<i>umiestnenie</i>)	77 (r. 2021)	78 (r. 2024)	<50	↓

*vyjadruje zlepšenie/zhoršenie najnovšie dostupných dát voči počiatočnej hodnote

Tabuľka č. 3: Analýza rizík a opatrení na zníženie rizika

Riziko	Opatrenie na zníženie rizika
Konsolidácia / Nepodariť sa zabezpečiť zdroje podľa stanoveného finančného rámca	Diverzifikácia zdrojov financovania a ekonomických nástrojov Etapizácia opatrení podľa finančných priorít / vytvorenie zásobníka projektov
Podhodnotenie nákladov vzhľadom na náročnosť kalkulovania budúcich nákladov	Aktualizácia finančných odhadov v pravidelných intervaloch Flexibilita v presúvaní finančných zdrojov medzi opatreniami Akčného plánu
Znížená politická udržateľnosť stratégie	Pravidelné informovanie vlády SR, Rady vlády pre vedu, techniku a inovácie, Koordinačnej platformy a iných pracovných skupín o plnení cieľov a opatrení Budovanie medzirezortného a spoločenského konsenzu Prepojenie cieľov stratégie na záväzky SR voči EÚ alebo medzinárodné záväzky
Nepodariť sa v plnej miere realizovať opatrenia z dôvodu mimoriadnych okolností	Zavedenie reportingového mechanizmu a indikátorov pre dotknuté rezorty Príprava náhradných scenárov a prioritizácia kľúčových opatrení Možnosť časového posunu mílnikov pri zachovaní strategického cieľa
Nepriaznivý ekonomický vývoj / externé ekonomické šoky	Priebežné makroekonomické hodnotenie dopadov na plnenie cieľov Fázovanie investícií podľa vývoja verejných financií Mechanizmus revízie cieľových hodnôt pri výraznej zmene ekonomických podmienok

Prioritné oblasti podpory na roky 2026-2028

Podpora firemného výskumu a vývoja v doménach SK RIS3 2021+

V uplynulom období sa vyhlásilo viacero výziev pre stimuláciu podnikového výskumu a vývoja, ako aj stimuláciu spolupráce medzi podnikmi a ostatnými aktérmi inovačného ekosystému, napr. z POO, z Programu Slovensko a zo štátneho rozpočtu. Pre podporu podnikového výskumu a vývoja bolo podľa posledného Odpočtu Národnej stratégie (za obdobie júl 2024 - jún 2025) v 12 výzvach alokovaných až 513 mil. eur.

Cieľom je v nasledujúcom období pokračovať v stimulovaní podnikových výdavkov na výskum a vývoj, ako aj v zavádzaní inovácií aj zo zdrojov štátneho rozpočtu. A to pákovaním súkromných zdrojov, nie ich nahradením verejnými zdrojmi. Motiváciou k spolupráci aktérov inovačného ekosystému v rámci nastavenia výziev sa budeme usilovať o maximalizáciu *spill-over* efektov na ekonomiku Slovenska. Podpora sa sústreďí do opatrení pokrývajúcich rôznorodé výskumno-vývojové a inovačné potreby firiem na Slovensku:

- O1 Podpora výskumu, vývoja a inovácií v podnikoch
- O2 Voucherová podpora konkurencieschopnosti podnikov

Úlohou bude podporiť čo najkvalitnejšie projekty výskumu a vývoja s veľkým transformačným potenciálom a ako samostatná aktivita aj podpora zavádzania inovácií (či už ako výsledok výskumno-vývojových alebo iných inovačných aktivít). A to prostriedkami, ktoré umožnia “páковаť” súkromné a bankové zdroje a podporiť tak dostupnými zdrojmi pri zavádzaní inovácií čo najväčší počet podnikov. Preto navrhovaná pomoc na jeden projekt bude nižšia (či už pohľadu absolútnej výšky podpory pri voucheroch alebo z pohľadu intenzity podpory na jeden projekt).

O1 Podpora výskumu, vývoja a inovácií v podnikoch

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia bude podpora výskumno-vývojových a inovačných aktivít v podnikoch samostatne, ale aj v spolupráci s partnermi, ako sú podniky, alebo výskumno-vývojové organizácie, miestne samosprávy a mestá (formou medzisektorových partnerstiev). Pôjde o podporu projektov, ktoré sú zamerané na plnenie cieľov všetkých domén stratégie SK RIS3 2021+. Projekty výskumu a vývoja technológií dvojakeho použitia budú tiež oprávnené za dodržania osobitných predpisov.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bude podporovaná realizácia výskumno-vývojových projektov podnikmi samostatne, ale aj viacerými subjektami, najmä s verejnými výskumno-vývojovými organizáciami, pričom jeden zo subjektov môže vytvoriť podmienky na testovanie inovatívneho riešenia v reálnych podmienkach (test bed). Opatrenie bude podporovať realizáciu riešení uplatniteľných nielen v podniku, ale aj na trhu. • Po druhé, podporí sa zavádzanie inovácií v podnikoch s cieľom posilniť ich konkurencieschopnosť, či už prostredníctvom finančného nástroja typu FLPG alebo prostredníctvom grantov, aj s nižšou intenzitou podpory. Cieľom bude podporiť čo najviac podnikov a pákovať bankové, resp. vlastné zdroje podnikov. Pri FLPG sa nadviaže na skúsenosti získané pri pilotnej implementácii nástroja z POO zameraného na digitalizáciu. Nástroj umožní rýchlejší prístup k rozvojovým zdrojom.
----------------	--

	<p>Finančný nástroj bude pozostávať z návratnej časti a grantovej zložky, ktorá bude mať formu zníženia istiny úveru. Pre potreby implementácie finančného nástroja zo zdrojov štátneho rozpočtu bude upravená príslušná legislatíva.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taktiež bude navrhnutý mechanizmus zapojenia Slovenskej republiky do pripravovaných projektov IPCEI, teda mechanizmus hodnotenia a výberu IPCEI projektov na národnej úrovni. Projekty budú podporené iba s podmienkou zabezpečenia súkromného financovania podľa schválenej “funding gap” analýzy. Pre financovanie z verejných zdrojov bude prehodnotený využitie zdrojov Programu Slovensko. Projekt musí prejsť dôkladným výberovým procesom s jasne stanovenými kritériami a míľnikmi, pričom bude posudzovaná aj schopnosť žiadateľa realizovať takýto projekt z hľadiska vlastných ľudských kapacít, ale aj schopnosti financovať takýto projekt (v zhode s “funding gap”). • V rámci implementácie opatrenia sa bude zohľadňovať aj potenciál využitia Európskeho fondu konkurencieschopnosti, ktorý pomôže doplniť národné zdroje pri podpore firemného výskumu, vývoja a zavádzania inovácií s vysokým transformačným dopadom. Preto v súlade s nastavením pravidiel pre ECF a “pečať konkurencieschopnosti”, bude zvážená aj podpora týchto projektov (či už zo zdrojov Národného a regionálneho partnerského plánu alebo ŠR), vrátane nefinančnej podpory prostredníctvom expertných kapacít a národných kontaktných bodov. Taktiež budú podporené projekty, ktoré získajú pečať suverenity podľa nariadenia zriaďujúceho STEP. • Ako alternatíva ku grantom sa podporí výskum a vývoj v podnikoch prostredníctvom úprav superodpočtu na výskum a vývoj (berúc do úvahy odporúčania OECD, IMF a EK) napr. <ul style="list-style-type: none"> ○ zjednodušením čerpania superodpočtu (odstránením prekážok pre držiteľov osvedčenia o spôsobilosti vykonávať VaV, sprístupnením začínajúcim inovatívnym MSP, lepším zadefinovaním a paušalizáciou spôsobilých nákladov na služby a réžie, možnosťou digitalizácie dokumentácie...), ○ prehodnotením sadzby pri zohľadnení konkurencieschopnosti s okolitými krajinami. 			
Gestor	ÚPPVL (VAIA), MH SR			
Spolupracujúce subjekty	SIH, MŠVVaM SR, MZ SR, MIRRI SR, MF SR			
Míľniky	Q3/2026, Q3/2027, Q3/2028 Vyhlásenie výzvy na podporu výskumu a vývoja Q4/2026, Q4/2028 Zazmluvnenie finančných sprostredkovateľov/Vyhlásenie výzvy na podporu konkurencieschopnosti			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	MH SR R 2026	8,16	R 2029	50,80

	R 2027 20,40 R 2030 71,20 R 2028 30,50 ÚPPVL (VAIA) R 2026 78,68 R 2029 108,60 R 2027 102,32 R 2030 201,20 R 2028 82,72 <i>Investícia zahŕňa aj rozpočet výziev vyhlásených ÚPPVL v minulosti, napr. v POO alebo na podporu robotiky a biotechnológií.</i> <i>Implementácia výziev sa zabezpečí prostredníctvom implementačných kapacít MH SR na základe viacročnej dohody o spolupráci medzi ÚPPVL a MH SR. Po uzavretí dohody o spolupráci ÚPPVL zabezpečí presun finančných prostriedkov do kapitoly MH SR nad rámec už alokovaných finančných prostriedkov nasledovne:</i> R 2026 0,30 R 2029 86,23 R 2027 40,90 R 2028 71,51
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Súkromné výdavky na výskum a vývoj dosiahnu 1,2 % HDP (% HDP) → Opatrenie navýši súkromné výdavky na VaV o 538,26 mil. eur (0,33 p. b. HDP) (pri predpoklade 50 % spolufinancovania) Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 Podiel MSP zavádzajúcich produktové a procesné inovácie dosiahne 40 %

O2 Voucherová podpora konkurencieschopnosti podnikov

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zvýšenie zavádzania inovácií v podnikoch, čo podporí ich konkurencieschopnosť. Jednoduchou voucherovou formou sa podporí konkurencieschopnosť podnikov napríklad prostredníctvom nadväzovania ich spolupráce s výskumno-vývojovými organizáciami, ale aj ochranou duševného vlastníctva, testovaním riešení v reálnych podmienkach alebo prototypovanie. Vouchre môžu byť zamerané na vybrané cieľové skupiny (napr. startupy), alebo riešenie špecifických potrieb, napr. digitálna transformácia alebo ciele domén stratégie SK RIS3 2021+. Projekty výskumu a vývoja technológií dvojakého použitia budú tiež oprávnené za dodržania osobitných predpisov.</p> <p>V prípade dostupnosti európskych zdrojov, vrátane Európskeho fondu konkurencieschopnosti, bude nevyhnutné ich zapojenie s cieľom rozšíriť kapacitu voucherových schém a tým zvýšiť počet podporených malých a stredných podnikov.</p> <p>Výsledky analýzy VAIA poukazujú na významné zvýšenie tržieb a pridanej hodnoty firiem, ktoré čerpali inovačné vouchre. Môže tak ísť o rýchly a nákladovo efektívny spôsob, ktorým je možné zasiahnuť veľké množstvo MSP, a tak najvýraznejšie prispieť k posilneniu podielu MSP, ktoré realizujú produktové alebo procesné inovácie. Musí ísť o jednoducho administrované schémy s dôrazom na kontinuitu (vo forme otvorených alebo pravidelných výziev). Cieľom je dosiahnuť „Time to grant“ maximálne 4 mesiace, z toho do rozhodnutia maximálne 2 mesiace.</p>			
Gestor	MH SR			
Spolupracujúce subjekty	ÚPPVL (VAIA)			
Míľniky	Q3/2026 Vyhlásenie výzvy Q4/2027 Výsledky priebežného hodnotenia/výkonnosti			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	-	R 2029	4,16
	R 2027	4,16	R 2030	4,16
	R 2028	4,16		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Podiel MSP zavádzajúcich procesné a produktové inovácie dosiahne 40 % → Opatrením sa zvýši počet MSP zavádzajúcich procesné a produktové inovácie o 80 firiem ročne Súkromné výdavky na výskum a vývoj dosiahnu 1,2 % HDP (% HDP) Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 			

Strategické iniciatívy SK RIS3 2021+

V rámci Akčného plánu NSWVal 2023-2025 sa podarilo aktivizovať doménové pracovné skupiny, ktoré v rámci „procesu podnikateľského objavovania“ výrazne znížili počet cieľov. Prišlo k transformácii domény „Zdravá spoločnosť“ do Misie zdravie, ktorá prepája výsledky výskumu a inovácií so zdravotným systémom v troch oblastiach, ktoré zodpovedajú za viac ako 80 % všetkých odvrátiteľných úmrtí na Slovensku. Vďaka projektu technickej pomoci od Európskej komisie bol ukončený pilotný projekt mapovania priemyselného ekosystému v oblasti robotiky a automobilového priemyslu. Vytvorená metodika umožní v ďalšom období zmapovať vlastnými kapacitami aj ďalšie domény s cieľom lepšie adresovať inovačné politiky na Slovensku.

Zdroje a priority budú v období platnosti nového Akčného plánu nasmerované do ďalšej podpory medzisektorových konzorcií a úspešných misií po vzore Misie zdravie, ale aj ďalších programov, so zameraním na prierezové oblasti robotiky a umelej inteligencie. Uvedené prebehne formou implementácie dvoch opatrení:

- O3 Program rozvoja robotiky a umelej inteligencie
- O4 Rozvoj pilotného programu Misia Zdravie v rámci domény Zdravá spoločnosť SK RIS3 2021+

O3 Program rozvoja robotiky a umelej inteligencie

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je vytvorenie komplexného funkčného ekosystému zabezpečujúceho rozvoj, zavádzanie a komercializáciu robotiky a umelej inteligencie v podmienkach Slovenskej republiky. VAIA pripraví komplexné programy zamerané na rozvoj robotiky a umelej inteligencie. Tieto témy sú prierezovou a integrálnou súčasťou jednotlivých domén inteligentnej špecializácie v rámci stratégie SK RIS3 2021+.</p> <p>Program po analýze potrieb aktérov a iniciatív zohľadní potreby podnikov, ale aj výskumno-vývojových organizácií vyvíjajúcich a zavádzajúcich nové moderné technológie a bude odrážať dynamický vývoj v daných oblastiach na úrovni Európskej únie. Podporí sa spolupráca medzi podnikmi a verejnými a nezávislými výskumno-vývojovými organizáciami, realizácia VaV aktivít, testovanie riešení v reálnych podmienkach, ale aj posilnenie infraštruktúry nevyhnutnej pre konkurencieschopný VaV. V prípade AI bude podporený ekosystém využívania HPC a podporené jeho prepojenie na EuroHPC. Program bude koncipovaný tak, aby bol kompatibilný s investičnými prioritami Európskeho fondu konkurencieschopnosti, čo umožní Slovensku uchádzať sa o podporu v oblastiach strategických technológií, ako sú robotika, umelá inteligencia, vysokovýkonné výpočty a ďalšie priemyselné inovácie.</p> <p>Budú podporované projekty v rôznych aplikačných doménach ako napr. poľnohospodárstvo, obranný priemysel alebo technológie dvojitého použitia aj s prepojením na dizajn alebo spoločenskovedné oblasti.</p> <p>Podpora bude zameraná napr. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozvoj vzdelávania v oblastiach robotiky a umelej inteligencie • Projekty rozvoja výskumnej a/alebo technologickej infraštruktúry • Projekty výskumu a vývoja na verejných výskumných organizáciách
----------------	---

	<ul style="list-style-type: none">• Projekty firemného výskumu, vývoja a inovácií• Projekty spolupráce firiem a výskumno-vývojových organizácií• Podpora komercializácie riešení• Podpora prevádzky, rozvoja a využitia kľúčovej technologickej platformy pre AI a robotiku - vysokovýkonných výpočtových systémov (HPC);• Podpora vývoja a zavádzania nástrojov umelej inteligencie pre vzdelávací systém (gestorstvo MŠVvM SR) <p>S cieľom minimalizovať počty výziev, a ak to bude technicky možné, bude uvedená podpora realizovaná pripojením k ostatným výzvam akčného plánu s rovnakým zameraním.</p>																																												
Gestor	ÚPPVL (VAIA), MŠVvM SR																																												
Spolupracujúce subjekty	MH SR, SAV, APVV																																												
Mílniky	Q2/2026 Schválenie programu na RVVTI (gestor ÚPPVL (VAIA)) Q4/2027 Vyhlásenie aspoň 3 výziev s cieľnou podporou robotiky a AI (gestor ÚPPVL (VAIA))																																												
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	<table><tr><td colspan="4">ÚPPVL (VAIA)</td></tr><tr><td>R 2026</td><td>2,51</td><td>R 2029</td><td>63,46</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>26,06</td><td>R 2030</td><td>53,31</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>49,46</td><td></td><td></td></tr></table> <p><i>Implementácia výziev sa zabezpečí prostredníctvom implementačných kapacít MH SR, MŠVvM SR, SAV alebo APVV na základe viacročnej dohody o spolupráci. Po uzavretí dohody o spolupráci ÚPPVL zabezpečí presun finančných prostriedkov do príslušnej rozpočtovej kapitoly. V prípade MH SR nasledovne:</i></p> <table><tr><td>R 2026</td><td>0,15</td><td>R 2029</td><td>35,53</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>10,26</td><td></td><td></td></tr><tr><td>R 2028</td><td>25,53</td><td></td><td></td></tr></table> <table><tr><td colspan="4">MŠVvM SR</td></tr><tr><td>R 2026</td><td>8,00</td><td>R 2029</td><td>12,00</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>10,00</td><td>R 2030</td><td>12,00</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>12,00</td><td></td><td></td></tr></table>	ÚPPVL (VAIA)				R 2026	2,51	R 2029	63,46	R 2027	26,06	R 2030	53,31	R 2028	49,46			R 2026	0,15	R 2029	35,53	R 2027	10,26			R 2028	25,53			MŠVvM SR				R 2026	8,00	R 2029	12,00	R 2027	10,00	R 2030	12,00	R 2028	12,00		
ÚPPVL (VAIA)																																													
R 2026	2,51	R 2029	63,46																																										
R 2027	26,06	R 2030	53,31																																										
R 2028	49,46																																												
R 2026	0,15	R 2029	35,53																																										
R 2027	10,26																																												
R 2028	25,53																																												
MŠVvM SR																																													
R 2026	8,00	R 2029	12,00																																										
R 2027	10,00	R 2030	12,00																																										
R 2028	12,00																																												
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none">• Súkromné výdavky na výskum a vývoj dosiahnu 1,2 % HDP (% HDP) → Opatrenie navýši súkromné výdavky na VaV o 130,6 mil. eur (0,08 p. b. HDP) (pri predpoklade 50 % spolufinancovania)• Výdavky na rizikový kapitál dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP)• Podiel MSP zavádzajúcich procesné a produktové inovácie dosiahne 40 %• Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP																																												

04 Rozvoj pilotného programu Misia Zdravie v rámci domény Zdravá spoločnosť SK RIS3 2021+

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je rozvoj pilotného programu procesnej inovácie v oblasti zdravotníctva, vrátane ochrany verejného zdravia, prostredníctvom výskumu, vývoja a inovácií znížiť odvrátiteľné úmrtia v oblasti nádorových ochorení, ochorení mozgu a ochorení kardiovaskulárneho systému. Úrad podpredsedu vlády SR pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku skoordínuje prípravu a implementáciu programu Misia Zdravie 2030 a následne poskytne spätnú väzbu pre tvorcov politík. Misia Zdravie 2030 ako priorita domény Zdravá spoločnosť je strategická iniciatíva vychádzajúca z Aktualizácie Súhrnnej správy z procesu EDP k SK RIS3 2021+ na obdobie rokov 2025-2027 a predstavuje inovatívny prístup riešenia veľkých výziev v oblasti zdravotníctva s cieľom pretaviť európske stratégie do konkrétnych národných programov, projektov a finančných investícií, ktoré majú reálny dosah na občanov. Misia Zdravie 2030 sa zameriava na oblasť nádorových ochorení, ochorení mozgu a kardiovaskulárneho systému (vrátane podskupiny pediatrie v rámci týchto oblastí), ktoré tvoria viac ako 75 % všetkých odvrátiteľných úmrtí na Slovensku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Koordinácia misie na ÚPPVL (VAIA), ktorý bude najmä pripravovať a implementovať program Misie Zdravie 2030, určovať míľniky a ciele programu Misia Zdravie 2030 a koordinovať medzirezortnú spoluprácu. 2. Uskutočnenie finančnej podpory zo štátneho rozpočtu, prostredníctvom ktorej sa podporia prioritné reformné aktivity a riešenia programu Misie Zdravie 2030 za transparentne stanovených podmienok. 			
Gestor	ÚPPVL (VAIA)			
Spolupracujúce subjekty	MZ SR, MF SR, MŠVaM SR			
Míľniky	<p>Q1/2026 Vytvorenie odboru Misia Zdravie</p> <p>Q2/2026 Schválenie materiálu program Misia Zdravie 2030 na vláde</p> <p>Q3/2026, 2027, 2028 Poskytnutie finančnej podpory</p>			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	8,32	R 2029	17,68
	R 2027	15,60	R 2030	17,68
	R 2028	17,68		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> • Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP (GBARD, % HDP) <ul style="list-style-type: none"> → Opatrenie navýši verejné výdavky na VaV zo štátneho rozpočtu o 17,68 mil. eur (0,01 p. b. HDP) 			

Rozvoj inovačného ekosystému vrátane prelomového výskumu a transferu poznatkov

V uplynulých rokoch sa podarilo prostredníctvom Slovak Investment Holding významne navýšiť objem verejných zdrojov do rozvoja inovatívnych firiem, najmä zo zdrojov Fondov EÚ a čiastočne aj zo zdrojov Plánu obnovy a odolnosti (spolu 117 mil. EUR v programovom období 2014-2020 prostredníctvom seed fondov, kapitálových vstupov a konvertibilných úverov pre startupy a inovatívne spoločnosti a ďalších 30 mil. EUR prostredníctvom POO). Ďalšie limity rastu rizikového kapitálu na Slovensku narážajú okrem iných faktorov na nedostatok nových startupov, vrátane nedostatku spin-offov vychádzajúcich z akademického prostredia.

Navrhované opatrenia v novom akčnom pláne preto dopĺňajú návratné mechanizmy financovania o ďalšie nástroje s cieľom a) zvyšovať počet startupov, do ktorých možno na Slovensku investovať a b) prekonať „údolie smrti“ v *pre-seed* a *seed* fáze. A to formou podpory rozvoja inkubátorov a akceleratorov, malej nenávratnej finančnej pomoci v *pre-seed* fáze, ale aj zvyšovaním povedomia prostredníctvom realizácie startupových podujatí, v synergickom prepojení aj na európsky rozmer, napr. Európsky inovačný a technologický inštitút. V oblasti komercializácie predmetov duševného vlastníctva bude aj naďalej prebiehať podpora transferu poznatkov a spolupráce akademie a firiem na *proof-of-concept* projektoch, ako aj profesionalizácie existujúcich centier pre transfer technológií na VŠ a SAV. Špecifickou oblasťou je téma prelomového výskumu. Na základe rozhodnutia Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie k alokačnému kľúču k stratégii SK RIS3 2021+ na roky 2025-2027 sa bude investovať 5 % grantových zdrojov z Národnej stratégie WaI do podpory prelomových technológií, ktoré majú potenciál priniesť disruptívne inovácie. Uvedené je zoskupené do 3 opatrení:

- O5 Nástroje pre vznik, rozvoj a škálovanie start-upov a spin-offov
- O6 Grantová podpora výskumu orientovaného na prelomové technológie
- O7 Podporenie profesionálneho technologického transferu na verejných výskumno-vývojových organizáciách

05 Nástroje pre vznik, rozvoj a škálovanie start-upov a spin-offov

<p>Opis opatrenia</p>	<p>Cieľom opatrenia je zvýšiť počet startupov na Slovensku, ich schopnosť získať súkromné financovanie a ich vplyv na ekonomiku Slovenska a zároveň systematicky rozvíjať podnikavosť, inovačné myslenie, prostredie a schopnosť transformovať výskum na podnikanie v prostredí vysokých škôl, verejných a nezávislých výskumných inštitúcií. Bude pripravená Národná stratégia rozvoja startupov a scaleupov, ktorá nadviaže na <i>EU Startup and Scaleup Strategy</i> a rozpracuje opatrenia navrhované na úrovni EÚ pre podmienky Slovenskej republiky. Dokument bude slúžiť ako strategický materiál definujúci línie formovania politík pre rozvoj inovatívnych spoločností, ako aj regulačné a finančné rámce pre podporu tohto sektora na Slovensku v strednodobom horizonte.</p> <p>V rámci opatrenia budú vytvorené predpoklady pre rozvoj spolupráce s Európskym inovačným a technologickým inštitútom (EIT), s medzinárodne uznávanými vysokoškolskými inovačnými centrami, vysokoškolskými inkubátormi/akcelerátormi a súkromným sektorom v oblasti vzniku a rozvoja inovatívnych firiem. To prispeje k preberaniu zahraničného know-how, lepšej internacionalizácii slovenských startupov ako aj k prilákaniu dodatočných EÚ zdrojov.</p> <p>1. Finančná podpora bude smerovať do týchto aktivít:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vytvorenie systémových predpokladov pre vznik a rozvoj inovatívnych start-up a spin-off firiem, so zameraním najmä na vysokoškolské inkubačné-akceleračné centrá, ktoré popri inkubačnej funkcii plnia aj vzdelávaciu, mentorskú a pedagogickú úlohu. Podporované inkubačné centrá budú zároveň motivované k systematickému rozvoju podnikateľských a „research-to-business“ vzdelávacích aktivít, a to naprieč I., II. aj III. stupňom vysokoškolského štúdia, vrátane zapájania výskumníkov a doktorandov do inkubačných programov. Tak, aby sme zväčšili celkový počet startupov, do ktorých budú môcť investori (resp. štát prostredníctvom finančných nástrojov) investovať. V rámci opatrenia bude implementovaných viacero podporných mechanizmov zameraných na rôzne fázy. Mechanizmy budú nastavené v zhode s odporúčaniami <i>EU Startup and Scaleup Strategy</i>, ktorú prijala EK. • Finančný podporný mechanizmus pre podporu inkubátorov a akceleratorov pre inovatívne start-up a spin-off firmy. Zameria sa na inkubátory a akcelerátory prevádzkované vysokými školami, súkromným sektorom alebo ich konzorciami. Podpora inkubátorov a akceleratorov bude dlhodobá a iba vo formáte spolufinancovania s cieľom stimulovať, nie verejnými zdrojmi vytláčať súkromných prevádzkovateľov. • Budovanie povedomia o inovatívnych podnikoch a možnostiach ich vzniku a rozvoja. Podporené aktivity budú zahŕňať najmä kofinancovanie
-----------------------	---

	<p>startupových podujatí na národnej úrovni, ale aj realizáciu podujatí na regionálnej úrovni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Finančný mechanizmus podporujúci vysielanie úspešných slovenských startupov a spin-offov do globálnych inovačných hubov/medzinárodne renomovaných inkubátorov/akceleratorov. • Podpora prenosu osvedčených prístupov aplikovaných pri poskytovaní inkubačných programov z prostredia renomovanej zahraničnej vysokej školy a/alebo európskych programov z portfólia EIT (napr. vzdelávanie zamestnancov vysokoškolských inkubátorov). <p>2. Po druhé, investične bude rozvoj inovatívnych firiem zabezpečený počas jednotlivých fáz nasledovne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V rámci pre-seed fázy bude spustený podporný nástroj pre podporu rozvoja podnikateľských ideí v počiatočných štádiách. • V rámci seed fázy bude SIH pokračovať v stimulovaní trhu prostredníctvom trhových aktérov a ich seed fondov, ktorých financovanie bude zabezpečené z reflows EŠIF. • Podporu rastovej fázy bude v režime pari passu poskytovať VFF, a.s. Financovanie bude zabezpečené z reflows EŠIF. <p>Investičné stratégie pre seed ale aj rastovú fázu umožnia realizovať investície tak, aby došlo k diverzifikácii portfólia a zvýšeniu potenciálu výnosov, napr. prostredníctvom investovania v zahraničí, alebo do zahraničných fondov, ktoré následne budú realizovať aktivity/investície na Slovensku.</p> <p>3. MŠVvM SR dokončí realizáciu akceleračného programu a programu podnikavosti v súlade s opatrením predchádzajúceho Akčného plánu č. 1.1.3.2.</p> <p>Poskytnutie ekosystémovej podpory a mapovanie ne/finančných potrieb inovatívnych firiem, ktorá bude slúžiť pre koordináciu a dizajn ne/finančných nástrojov z dielne SIH a agentúr MH SR a MŠVvM SR, je zároveň plnením opatrenia Revízie 4.6. Gestor: MF SR, Spolupracujúci: ÚPPVL (VAIA), T: 2027</p> <p>Rozvoj startupového a deep tech ekosystému bude koordinovaný aj s európskymi iniciatívami, pričom sa využijú príležitosti financovania z Európskeho fondu konkurencieschopnosti na podporu prelomových technológií, komercializácie výsledkov výskumu a posilnenie investičnej kapacity inovačného prostredia.</p>
Gestor	ÚPPVL (VAIA) a MH SR (aktivity 1 a 2), MŠVvM SR (aktivita 3)
Spolupracujúce subjekty	SIH, MF SR, MPRV SR
Míľniky	Q2/2026 Vyhlásenie výzvy pre podporu inkubátorov a akceleratorov (gestor ÚPPVL (VAIA))

	Q2/2026 Spustenie mechanizmu podpory pre-seed fázy (gestor ÚPPVL (VAIA)) Q4/2026 Schválená Národná stratégia podpory startupov a scaleupov (gestor ÚPPVL (VAIA))			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	ÚPPVL (VAIA)			
	R 2026	0,60	R 2029	0,90
	R 2027	0,90	R 2030	0,90
	R 2028	0,90		
	MH SR			
	R 2026	0,80	R 2029	4,98
	R 2027	4,67	R 2030	5,18
	R 2028	4,73		
	MŠVvM SR			
	R 2026	0,45	R 2029	-
	R 2027	-	R 2030	-
	R 2028	-		
	<ul style="list-style-type: none"> Výdavky na rizikový kapitál dosiahnu 0,15 % HDP → Opatrenie navýši výdavky rizikového kapitálu o 112 mil. eur (príspevok 0,07 p. b. HDP) Súkromné výdavky na výskum a vývoj dosiahnu 1,2 % HDP (% HDP) Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 			

O6 Grantová podpora výskumu orientovaného na prelomové technológie

Opis opatrenia	Cieľom opatrenia je rozvoj a zavádzanie tzv. prelomových technológií s vysokým trhovým potenciálom (deep-tech). Budú jasne zadefinované podmienky, ktoré musí prelomová technológia spĺňať, pričom sa bude jednať o projekty intenzívne z hľadiska realizácie VaV . Dvojstupňový mechanizmus bude nastavený po zohľadnení príkladov mechanizmov úspešne aplikovaných v rozvinutých krajinách, ako napr. SBIR program v USA, alebo EIC v EÚ. Vytvorený mechanizmus bude pilotne aplikovaný v prostredí verejných výskumno-vývojových organizácií. Kľúčovým prvkom výberového procesu bude komercializovateľnosť riešení a ich možný trhový potenciál. Projekty budú posudzované so zapojením investorov, pričom budú rešpektované osobitné pravidlá v prípade projektov dvojakého použitia a obranného priemyslu.
Gestor	ÚPPVL (VAIA)
Spolupracujúce subjekty	MŠVvM SR, MH SR
Míľniky	Q4/2026, Q4/2027 Spustenie grantovej výzvy

Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	-	R 2029	18,72
	R 2027	3,12	R 2030	18,72
	R 2028	10,92		
	<p><i>Implementácia výziev sa zabezpečí prostredníctvom implementačných kapacít MH SR na základe viacročnej dohody o spolupráci. Po uzavretí dohody o spolupráci ÚPPVL zabezpečí presun finančných prostriedkov do príslušnej rozpočtovej kapitoly nasledovne:</i></p>			
	R 2026	-	R 2029	18,72
	R 2027	3,12		
	R 2028	10,92		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Výdavky na rizikový kapitál dosiahnu 0,15 % HDP → Opatrenie navýši výdavky rizikového kapitálu o 53,4 mil. eur (príspevok 0,03 p.b. HDP) Súkromné výdavky na výskum a vývoj dosiahnu 1,2 % HDP (% HDP) Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 			

07 Podporenie profesionálneho technologického transferu na verejných výskumno-vývojových organizáciách

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je rozvoj transferu poznatkov z prostredia verejných výskumno-vývojových organizácií do praxe. ÚPPVL (VAIA) zabezpečí strategické riadenie a koordináciu tvorby opatrení v oblasti transferu poznatkov zameraných na profesionalizáciu existujúcich centier pre transfer technológií na VŠ a SAV a ostatných verejných výskumných organizácií so zohľadnením prístupov aplikovaných v rozvinutých krajinách a v spolupráci s CVTI SR. Budú nastavené motivácie pre zapájanie sa do transferu poznatkov zo strany verejných výskumných organizácií a ich zamestnancov formou úpravy VER tak, aby sa v rámci spoločenského dosahu zohľadnili aktivity v oblasti komercializácie duševného vlastníctva. Ex post sa vyhodnotia doterajšie aktivity na podporu transferu poznatkov.</p> <p>S cieľom podporiť transfer poznatkov zo strany verejných výskumných organizácií a vysokých škôl bude podporovaná séria aktivít zameraných najmä na:</p> <ul style="list-style-type: none"> rozvoj kancelárií pre transfer poznatkov, vrátane vzdelávania zamestnancov týchto inštitúcií a ďalší rozvoj kapacít v oblasti transferu poznatkov v prostredí verejných výskumno-vývojových organizácií, vrátane podpory medzinárodnej výmeny skúseností a študijných návštev v krajinách s efektívne fungujúcimi systémami technologického transferu, vrátane implementácie systémových opatrení podporujúcich výskumnú bezpečnosť inštitúcie a jej obranu voči zahraničnému narušovaniu. Podpora bude viazaná na 50 %-né spolufinancovanie zo strany prijímajúcej inštitúcie (gestori: MŠWVaM SR, SAV),
----------------	---

	<ul style="list-style-type: none">• podporu vysokoškolských mechanizmov - “proof of concept” fond pre vysoké školy/akadémiu príp. v konzorciu so súkromným sektorom. Vysoká škola/akadémia bude musieť zabezpečiť externé hodnotenie projektov (priemysel, investori). Podpora bude viazaná na 50 %-né spolufinancovanie zo strany prijímajúcej inštitúcie (gestori: MŠVvM SR, SAV),• systémové mapovanie potenciálnych riešení v prostredí verejných výskumno-vývojových organizácií vhodných pre komercializáciu prostredníctvom mechanizmov transferu poznatkov,• systémové mapovanie potenciálnych riešení v prostredí verejných výskumno-vývojových organizácií vhodných pre komercializáciu prostredníctvom mechanizmov transferu poznatkov za rešpektovania osobitných pravidiel v prípade projektov dvojakého použitia a obranného priemyslu,• vypracovanie a zavedenie národného štandardu transferu technológií, alebo relevantného legislatívneho rámca pre nakladanie s duševným vlastníctvom, ktorý usmerní činnosť a systémové financovanie CTT v prostredí verejných výskumno-vývojových organizácií, najmä vzhľadom na nový legislatívny stav ("Professor's privilege"),• organizovanie vzdelávacích programov v oblasti technologického transferu a inovačného leadershipu v spolupráci so Svetovou organizáciou duševného vlastníctva (WIPO) a inými relevantnými medzinárodnými organizáciami, zameraných na posilnenie kapacít výskumníčov a výskumníkov, ako aj zástupcov firiem, spin-offov a startupov zapojených do spolupráce s verejnými výskumno-vývojovými organizáciami. Cieľom programov bude rozvoj praktických zručností v oblasti ochrany a komercializácie duševného vlastníctva, strategického riadenia transferu poznatkov a podpory spolupráce medzi verejným výskumom a aplikačnou sférou.																											
Gestor	ÚPPVL (VAIA), MŠVvM SR																											
Spolupracujúce subjekty	CVTI SR, SAV, ÚPV SR, MPRV SR																											
Míľniky	Q3/2026 Ex-post vyhodnotenie doterajších aktivít na podporu transferu poznatkov (gestor ÚPPVL (VAIA)) Q4/2026 Spustenie grantových výziev (gestor MŠVvM SR) Q4/2026 Vydanie národného štandardu transferu technológií (gestor MŠVvM SR)																											
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	ÚPPVL (VAIA) <table><tr><td>R 2026</td><td>0,21</td><td>R 2029</td><td>0,23</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>0,22</td><td>R 2030</td><td>0,23</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>0,22</td><td></td><td></td></tr></table> MŠVvM SR - VŠ <table><tr><td>R 2026</td><td>0,53</td><td>R 2029</td><td>1,56</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>0,83</td><td>R 2030</td><td>1,56</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>0,83</td><td></td><td></td></tr></table>				R 2026	0,21	R 2029	0,23	R 2027	0,22	R 2030	0,23	R 2028	0,22			R 2026	0,53	R 2029	1,56	R 2027	0,83	R 2030	1,56	R 2028	0,83		
R 2026	0,21	R 2029	0,23																									
R 2027	0,22	R 2030	0,23																									
R 2028	0,22																											
R 2026	0,53	R 2029	1,56																									
R 2027	0,83	R 2030	1,56																									
R 2028	0,83																											

	MŠWVaM SR – CVTI SR R 2026 0,35 R 2029 0,35 R 2027 0,35 R 2030 0,35 R 2028 0,35 SAV R 2026 0,08 R 2029 0,23 R 2027 0,12 R 2030 0,23 R 2028 0,12			
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> • Výdavky na rizikový kapitál dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP) → <i>Opatrenie navýši výdavky rizikového kapitálu o 2,8 mil. eur (príspevok 0,002 p.b. HDP)</i> • Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 • Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP 			

Ďalšie oblasti podpory podľa Národnej stratégie

Inštitucionálne financovanie³

V rámci implementácie Akčného plánu Národnej stratégie na roky 2023-2025 sa podarili významné zmeny v inštitucionálnom financovaní vysokých škôl i SAV. Bolo vypočítané dlhodobé volanie sektora po zvýšení váhy kvalitatívneho peer-review hodnotenia na úkor kvantitatívneho publikovania. S tým je nevyhnutne spojené aj dôsledné zabezpečenie kvality a dôveryhodnosti výskumnej činnosti a jej hodnotenia. Preto bol vládou schválený Národný kódex pre výskumnú integritu a etiku na Slovensku a pod gesciou ÚPPVL SR (VAIA) bola zriadená Národná komisia pre výskumnú integritu a etiku. Zároveň sa zaviedli výkonnostné zmluvy, ktoré ex ante motivujú a odmeňujú výkonnostné a štrukturálne zmeny na vysokých školách a verejných výskumných inštitúciách (v. v. i.). Navyše sa pristúpilo k zlučovaniu malých v. v. i. SAV (pod 20 FTE), ako aj ku zdvojnásobeniu váhy ukazovateľa spolupráce firiem a vysokých škôl pri financovaní vedy (z 3 % na 6 %). Samotná váha vedy v inštitucionálnom financovaní vysokých škôl bola výrazne navýšená (približne z 30 na 40 %).

Nový Akčný plán sa zameriava na kontinuitu a stabilitu v týchto zmenách, t. j. ich postupné dolaďovanie, ale aj na nové prvky ako napr. podporu nezávislých výskumných organizácií:

- O8 Stabilné navyšovanie inštitucionálnych zdrojov na verejné vysoké školy a pokračovanie vo výkonnostných zmluvách
- O9 Rozšírenie periodického hodnotenia výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (VER 2026)
- O10 Stabilné navyšovanie inštitucionálnych zdrojov pre SAV a pokračovanie vo výkonnostných zmluvách
- O11 Podpora financovania nezávislých výskumných organizácií mimo verejného sektora
- O12 Prístup slovenských výskumníkov k svetovým publikačným databázam

O8 Stabilné navyšovanie inštitucionálnych zdrojov na verejné vysoké školy a pokračovanie vo výkonnostných zmluvách

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je stimulácia vysokých škôl ku zvyšovaniu kvality výskumu a vývoja, k zvyšovaniu socioekonomického vplyvu a k získavaniu ďalších (mimorozpočtových) zdrojov pre rozvoj. Bude sa preto systematicky zvyšovať inštitucionálne financovanie verejných vysokých škôl, najmä v oblastiach kľúčových pre rozvoj konkurencieschopnosti Slovenskej republiky. Opatrenie zároveň smeruje k zvýšeniu efektívnosti využívania verejných zdrojov prostredníctvom výkonnostných zmlúv a objektívnych merateľných ukazovateľov výsledkov vysokých škôl. Navyšovanie zdrojov na verejné vysoké školy bude podmienené pokračovaním v plnení dohodnutých reformných krokov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systém výkonnostných zmlúv medzi MŠVVaM SR a verejnými vysokými školami bude pokračovať v ďalšom trojročnom období (2027 - 2029). Na základe vyhodnotenia výsledkov a skúseností z prvého obdobia (2024 -
----------------	--

³ Opatrenia sa týkajú subjektov, ktoré vykonávajú iba civilný výskum. Poskytovanie podpory v oblasti výskumu, vývoja a inovácií v rezorte ministerstva obrany funguje v samostatnom režime vzhľadom na plnenie špecifických úloh podpory obrany štátu.

	2026) bude tento systém aktualizovaný, vrátane aktualizácie merateľných ukazovateľov a ich úrovní, pričom budú zohľadnené ciele Národnej stratégie. <ul style="list-style-type: none"> V rámci celkového objemu inštitucionálneho financovania verejných vysokých škôl bude zvyšovaný podiel zdrojov rozpisovaných podľa výsledkov VER, získaných externých a zahraničných zdrojov vysokou školou a tiež podiel zdrojov na výkonnostné zmluvy. 			
Gestor	MŠVvAM SR			
Spolupracujúce subjekty	ÚPPVL (VAIA)			
Míľniky	Q4/2026 Podpísané výkonnostné zmluvy 2027 – 2029: 100 % verejných vysokých škôl Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Rozpis dotácií verejným VŠ zo štátneho rozpočtu			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	98,25	R 2029	255,12
	R 2027	146,78	R 2030	316,68
	R 2028	198,94		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP (GBARD, % HDP) → <i>Opatrenie navýši verejné výdavky na VaV zo štátneho rozpočtu o 315,7 mil. eur (0,2 p. b. HDP)</i> Podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších, dosiahne 8 % (podiel SK publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších celosvetovo) → <i>Opatrenie navýši podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších o 20% (príspevok VŠ 0,81 p. b.)</i> Počet medzinárodných spoločných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 1 900 ročne (na milión obyvateľov) Zahraniční PhD študenti dosiahnu 25 % všetkých PhD študentov na Slovensku (% PhD. študentov) Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP 			

09 Rozšírenie periodického hodnotenia výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (VER 2026)

Opis opatrenia	Cieľom opatrenia je skvalitniť a rozšíriť hodnotenie verejných organizácií uskutočňujúcich výskum a vývoj systémom VER a intenzívnejšie využívať jeho výsledky pri nastavení inštitucionálneho financovania. Hodnotenie VER 2026 nebude zohľadňovať iba publikačné a vedecké výstupy, ale aj ich reálny spoločenský a hospodársky dosah, čiže do akej miery sa výsledky výskumu uplatňujú v praxi. Zmyslom rozšíreného hodnotenia je podporiť excelenciu, ktorá má nielen vedeckú, ale aj aplikačnú hodnotu pre spoločnosť, hospodárstvo a trh práce.
----------------	---

	V hodnotení VER 2026 bude hodnotené aj prostredie výskumnej, vývojovej, umeleckej a tvorivej činnosti. Rozšírenie hodnotenia umožní využívať jeho výsledky vo väčšej miere pri inštitucionálnom financovaní organizácií zapojených do VER 2026.			
Gestor	MŠWaM SR			
Spolupracujúce subjekty	ÚPPVL (VAIA)			
Míľniky	Q2/2026 Publikované výsledky VER 2026 Q4/2026 Výsledky VER zakomponované do metodiky rozpisu dotácií pre verejné VŠ a verejné výskumné inštitúcie			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	3,00	R 2029	0,92
	R 2027	1,87	R 2030	0,93
	R 2028	0,88		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších, dosiahne 8 % (podiel SK publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších celosvetovo) Počet medzinárodných spoločných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 1 900 ročne (na milión obyvateľov) Počet spoločných verejno-súkromných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 200 ročne (na milión obyvateľov) Zdroje na investície do výskumu a vývoja pochádzajúce z Európskej komisie a iných medzinárodných organizácií dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP) Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP 			

O10 Stabilné navyšovanie inštitucionálnych zdrojov pre SAV a pokračovanie vo výkonnostných zmluvách

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zavedenie dodatočných finančných zdrojov pre stimuláciu verejných výskumných inštitúcií, ktorých zriaďovateľom je Slovenská akadémia vied, ku zvyšovaniu kvality výskumu a vývoja, k zvyšovaniu socioekonomického vplyvu a k získavaniu ďalších (mimorozpočtových) zdrojov pre rozvoj. Výkonová zložka (výkonové financovanie + výkonnostné zmluvy + vnútorné grantové schémy) bude posilňovaná tak, aby sa dosiahla alokácia minimálne 50 % zdrojov podľa výkonových ukazovateľov:</p> <ul style="list-style-type: none"> V metodike výkonového financovania sa posilní úloha ukazovateľov kvality vedeckých výstupov súvisiacich s hodnoteniami typu peer-review, ako je medzinárodné hodnotenie vedeckých organizácií SAV alebo VER 2026 Gestor: SAV, Spolupracujúci: ÚPPVL (VAIA). T: 2027. V metodike výkonového financovania sa zvýši váha ukazovateľov reflektujúcich: transfer poznatkov, internacionalizáciu a získavanie zahraničných grantov, prostriedky získané hospodárskou spoluprácou s firmami (zmluvný výskum, spoločný výskum, licencovanie, kapitalizácia spin-offov). Pri pokračovaní systému výkonnostných zmlúv medzi SAV a
----------------	---

	jednotlivými v. v. i. bude medzi merateľné ukazovatele zahrňané aj zlepšovanie v. v. i. v transfere poznatkov, zdieľaní výskumnej infraštruktúry, spolupráci s podnikateľským sektorom a medzinárodnej spolupráci alebo iné významom zodpovedajúce parametre. Dôležitá bude aj organizačná optimalizácia a integrácia v. v. i. do väčších celkov ako súčasť výkonnostných zmlúv. Všetky organizácie, ktoré neprekračujú "threshold" vyplývajúci zo Zásad výkonnostných zmlúv SAV integrovať do väčších celkov, takáto integrácia bude finančne bonifikovaná (opatrenie Revízie, č. 3.5). Gestor: SAV, Spolupracujúci: ÚPPVL (VAIA). T: 2027.			
	<ul style="list-style-type: none">• SAV zabezpečí aj úpravu svojej výročnej správy a jej organizácií tak, aby uvádzala jednotne všetky zdroje príjmov, výdavkov a zamestnanosti za Úrad SAV, ako aj všetky organizácie SAV a ich organizačné zložky. (opatrenie Revízie, č. 3.4). Gestor: SAV, Spolupracujúci: MŠVvM SR. T: 2026.			
Gestor	SAV			
Spolupracujúce subjekty	ÚPPVL (VAIA), MŠVvM SR			
Míľniky	Q4/2026 Rozpis inštitucionálnej podpory v. v. i. Q1/2027 Upravená výročná správa SAV za rok 2026 Q1/2027 Metodika výpočtu výkonového financovania			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	20,84	R 2029	70,85
	R 2027	40,41	R 2030	88,40
	R 2028	54,91		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none">• Podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších, dosiahne 8 % (podiel SK publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších celosvetovo)<ul style="list-style-type: none">→ Opatrenie navýši podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších o 20% (príspevok SAV 0,11 p. b)• Počet medzinárodných spoločných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 1 900 ročne (na milión obyvateľov)• Počet spoločných verejno-súkromných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 200 ročne (na milión obyvateľov)• Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP• Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP (GBARD, % HDP)			

011 Podpora financovania nezávislých výskumných organizácií mimo verejného sektora

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zavedenie nových motivačných prvkov financovania vo výskumných organizáciách mimo verejného sektora, ktoré nie sú inak inštitucionálne podporované zo strany štátu.</p> <p>Budú vytvorené legislatívne a rozpočtové predpoklady na inštitucionálne financovanie organizácií venujúcich sa výskumu a šíreniu poznatkov (definované podľa čl. 2 ods. 83 nariadenia (EÚ) č. 651/2014), ale pôsobiacich mimo verejného sektora. Podporené inštitúcie môžu mať akúkoľvek právnu formu a predpokladá sa, že ich zriaďovateľom je najmä súkromný alebo neziskový sektor, prípadne môže ísť aj o verejno-súkromné partnerstvá vo výskume a vývoji. Konkrétne podmienky a kritériá poskytnutia tohto príspevku stanoví metodika, pričom sa zohľadní spolupráca medzi súkromným a verejným sektorom a získavanie prostriedkov z rámcových programov EÚ pre výskum a inovácie. V budúcnosti sa medzi tieto kritériá zaradí aj dosiahnutie určitej úrovne v periodickom hodnotení výskumnej, vývojovej alebo umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (VER) alebo obdobné kritériá.</p>		
Gestor	ÚPPVL (VAIA)		
Spolupracujúce subjekty	MŠVvM SR		
Míľniky	Q3/2026 Metodika poskytovania podpory nezávislým výskumným organizáciám Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Výzva na podporu nezávislých výskumných organizácií		
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026 R 2027 2,04 R 2028 3,07	R 2029 R 2030 5,10	4,09 5,10
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Súkromné výdavky na výskum a vývoj dosiahnu 1,2 % HDP (% HDP) → Opatrenie navýši súkromné výdavky na VaV o 10,2 mil. (0,006 p. b. HDP) (pri predpoklade 50 % spolufinancovania) Počet spoločných verejno-súkromných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 200 ročne (na milión obyvateľov) Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 Zdroje na investície do výskumu a vývoja pochádzajúce z Európskej komisie a iných medzinárodných organizácií dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP) 		

012 Prístup slovenských výskumníkov k svetovým publikačným databázam

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zvyšovať publikačnú aktivitu v najlepších vedeckých časopisoch, medzinárodnú spoluprácu a citovanosť slovenských výskumníkov. MŠVvM SR zabezpečí prístup k najvýznamnejším publikačným databázam aj po skončení národného projektu NISPEZ. Počnúc rokom 2028 sa zabezpečí financovanie zo štátneho rozpočtu. V rámci financovania sa zabezpečí nielen prístup “read only”, ale najmä prístupy “read and publish” v súlade s potrebami otvorenej vedy. Prístup do databáz bude zabezpečený nielen pre výskumníkov a výskumníčky z verejných výskumno-vývojových organizácií, ale aj pre slovenských výskumníkov pôsobiacich v inštitúciách mimo verejného sektora, najmä v súkromných alebo neštátnych výskumných organizáciách, ktorí sa preukázateľne venujú vedeckej a odbornej publikačnej činnosti. Súčasťou podpory môže byť aj pomoc so zverejňovaním otvorených dát. Budú navrhnuté aj postupy na zníženie publikovania v predátorských časopisoch; v snahe vyhnúť sa vytváraniu white-listov a black-listov môžu mať tieto návrhy len odporúčací charakter.</p> <p>Taktiež v spolupráci s ÚPPVL (VAIA) ministerstvo zrealizuje detailnú analýzu procesu cenotvorby prístupov do elektronických informačných zdrojov (opatrenie Revízie, č. 4.1). Gestor: MŠVvM SR, Spolupracujúci: ÚPPVL (VAIA), CVTI SR. T: 2027.</p>			
Gestor	MŠVvM SR			
Spolupracujúce subjekty	CVTI SR, ÚPPVL (VAIA)			
Míľniky	<p>Q2/2027 Publikovaná analýza cenotvorby pre prístup do elektronických informačných zdrojov</p> <p>Q4/2027 Rozpočet MŠVvM SR na roky 2026-2028</p>			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	-	R 2029	12,52
	R 2027	-	R 2030	13,14
	R 2028	12,28		
	Roky 2026-2027 budú financované z fondov EÚ			
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> • Podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších, dosiahne 8 % (podiel SK publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších celosvetovo) • Počet medzinárodných spoločných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 1 900 ročne (na milión obyvateľov) • Počet spoločných verejno-súkromných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 200 ročne (na milión obyvateľov) • V indexe European Open Data Maturity Slovensko postúpi z kategórie “beginner” do kategórie “trend setter” (podľa aktuálnej metodiky je krajina “trend setter” so skóre nad 95 %) • Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP (GBARD, % HDP) 			

Kvalitná infraštruktúra

V rámci plnenia Akčného plánu NSVVal 2023-2025 sa podarilo etablovať Kanceláriu pre výskumné infraštruktúry a významnejšie podporiť aktivity v rámci členstva Slovenska v ESFRI výskumných inštitúciách. Taktiež sa podarilo po dlhej dobe rozbehnúť podporu výskumnej infraštruktúry, či už cez výzvy z Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky, Programu Slovensko, výkonnostné zmluvy Slovenskej akadémie vied, ako aj rozbeh kampusu Slovenskej akadémie vied.

V novom Akčnom pláne NSVVal 2026-2028 sa zameriame na systematické budovanie a obnovu výskumnej a technologickej infraštruktúry, vrátane veľkých výskumných infraštruktúr, jej zdieľanie ako aj rozbehnutie dlhodobého mechanizmu udržateľnosti veľkej výskumnej infraštruktúry prostredníctvom opatrenia:

- O13 Podpora rozvoja zdieľanej infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií

O13 Podpora rozvoja zdieľanej infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií

<p>Opis opatrenia</p>	<p>Cieľom opatrenia je zabezpečiť efektívne využívanie a rozvoj výskumnej a technologickej infraštruktúry pre špičkový výskum, prilákanie a udržanie talentu, spoluprácu verejného a súkromného sektora a hospodársky a spoločenský dosah. MŠV a M SR poskytne zdroje na účelovú a inštitucionálnu podporu rozvoja a efektívneho využívania zdieľanej infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií v súlade s prioritami stratégie SK RIS3 2021+ a Cestovnej mapy výskumných infraštruktúr.</p> <p>Podpora efektívneho využívania zdieľanej infraštruktúry sa zameria na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zapájanie sa do ESFRI infraštruktúr, typu ESFRI a ďalších medzinárodných výskumných infraštruktúr. • Príspevok na prevádzku a rozvoj národných platforiem/uzlov, ktoré zabezpečujú prepojenie a maximálne využitie nášho členstva v ESFRI alebo iných medzinárodných infraštruktúr VVal, kde je SR členom (napr. XFEL, CERN a pod.). • Príspevok na zriadenie a prevádzku „Industry Liaison Officer“ (ILO) pre medzinárodné organizácie a infraštruktúry VVal, kde je SR členom (napr. XFEL, CERN, ITER a pod.) na MH SR. Cieľom je zabezpečiť efektívne zapojenie slovenského priemyslu do tendrov ako aj iných obchodných, výskumno-vývojových a inovačných príležitostí, a maximalizovať tak ekonomickú návratnosť týchto členstiev. • Príspevok na prevádzku a rozvoj veľkej výskumnej infraštruktúry (inštitucionálne financovanie) začlenenej do Cestovnej mapy výskumných a technologických infraštruktúr. Kritériá výberu veľkej infraštruktúry VVal, výška príspevku a podmienky poskytnutia tohto príspevku upraví ministerstvo školstva v spolupráci s ÚPPVL (VAIA) v metodike, ktorá bude prerokovaná Radou vlády SR pre vedu, techniku a inovácie a konzultovaná s Ministerstvom obrany SR. Inštitucionálna podpora prevádzky infraštruktúr bude viazaná na preukázané využívanie zo strany súkromných partnerov alebo iných externých subjektov, pričom sa bude poskytovať len tým prevádzkovateľom, ktorých výsledky majú preukázateľný spoločenský alebo hospodársky dosah. Financovanie
-----------------------	--

	<p>zabezpečí udržateľnosť aj pre už realizované projekty z fondov EÚ a z POO, ak splnia podmienky metodiky (opatrenie Revízie, č. 3.17). T: 2027.</p> <p>Nové investície do infraštruktúry sa budú sústrediť na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Budovanie stredne veľkej výskumnej a technologickej infraštruktúry (napr. zdieľané laboratóriá, špecializované centrá) v prioritných oblastiach inteligentnej špecializácie a za spolupráce všetkých relevantných sektorov VaV aj formou partnerských medzirezortných projektov. • Realizácia veľkých investícií do infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií (obyčajne nad 10 mil. EUR) v prostredí všetkých verejných výskumno-vývojových organizácií a ďalších organizácií uskutočňujúcich VaV. Podmienkou schválenia podpory pre novú veľkú infraštruktúru bude štúdia uskutočniteľnosti, ktorej súčasťou bude plán dlhodobej udržateľnosti vrátane modelu financovania a využívania infraštruktúry externými subjektmi. VAIA zabezpečí metodické usmernenie/metodiku, ktorá bude aj súčasťou Cestovnej mapy výskumných infraštruktúr. Podporované môžu byť aj výskumné infraštruktúry v rámci iniciatív STEP, ESFRI a ERIC s účasťou Slovenskej republiky, napr. FCC CERN, ELI ERIC, EST, CHIPS JU a iné. <p>Cestovná mapa výskumných a technologických infraštruktúr bude priebežne a pravidelne aktualizovaná, schvaľovaná RVVTI a bude obsahovať:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. koncepciu financovania výskumných a technologických infraštruktúr b. metodiku hodnotenia a výberu výskumných a technologických infraštruktúr odporučených na financovanie. Metodicky uchopí výber nových investícií do veľkých infraštruktúr výskumu, vývoja a inovácií ako aj výber veľkých výskumných infraštruktúr určených na inštitucionálne financovanie c. landscape analýzu s cieľom zmapovať všetky výskumné a technologické infraštruktúry v SR, vrátane ich využívania. Bude vychádzať z udržiavaného registra výskumnej infraštruktúry d. zoznam ESFRI členstiev, národných platforiem/uzlov a veľkých výskumných infraštruktúr odporúčaných na inštitucionálne financovanie na nasledujúce roky <p>Medzi podmienkami získania podpory infraštruktúry VVal bude o. i. sprístupnenie infraštruktúry iným subjektom za účelom využívania naprieč odvetviami a podporujúc spoluprácu. Podmienky financovania sa nastaví tak, aby infraštruktúry VVal mohli byť využité súkromným sektorom v čo najvyššej možnej miere. Za účelom vytvorenia čo najvhodnejších podmienok pre zdieľanie výskumných infraštruktúr s podnikmi ministerstvo školstva v spolupráci s VAIA pripraví návrh úpravy príslušnej legislatívy umožňujúci prevádzkovateľom výskumnej infraštruktúry financovanej z verejných zdrojov, poskytovať túto infraštruktúru podnikom v režime štátnej alebo minimálnej pomoci. Týmto krokom sa výrazne zvýši finančná dostupnosť výskumnej infraštruktúry pre</p>
--	---

	<p>podniky, vytvoria predpoklady pre zvýšenie ich inováčnej výkonnosti a podstatne sa zlepšia podmienky pre intenzívnejšie využívanie dostupnej výskumnej infraštruktúry. Ako alternatívu ministerstvo školstva v spolupráci s VAIA pripraví návrh vzoru schémy pomoci pre poskytovateľov verejného financovania na investície do zdieľanej výskumnej infraštruktúry, ktorá umožní zdieľanie infraštruktúry podnikom v režime štátnej alebo minimálnej pomoci, t.j. z prijímateľov verejného financovania (vlastníkov infraštruktúry) sa stanú vykonávatelia schémy pomoci.</p> <p>Na podporu zdieľania infraštruktúry VVal podporenej z verejných zdrojov bude aktívne udržiavaný register infraštruktúr VVal, ktorý bude obsahovať prehľad dostupnej infraštruktúry VVal a jej využívania. V rámci registra bude pre prehľadnosť infraštruktúra VVal zoskupená do funkčných celkov, pričom funkčným celkom sa chápe súbor prístrojov, služieb a ďalších súčastí, ktorý umožňuje plnenie konkrétnej výskumnej alebo vývojovej úlohy (napr. laboratórium).</p>																			
Gestor	MŠVvM SR, ÚPPVL (VAIA), MH SR																			
Spolupracujúce subjekty	CVTI SR, APVV																			
Míľniky	<p>Q2/2026, Q1/2027, Q1/2028 Priame vyzvanie na financovanie prevádzky a rozvoja národných platforiem výskumných infraštruktúr ESFRI, typu ESFRI a partnerov (gestor MŠVvM SR)</p> <p>Q1/2027, Q1/2028 Vyhlásenie výzvy na investície do stredne veľkej výskumnej a technologickej infraštruktúry (gestor MŠVvM SR)</p> <p>Q3/2026 Návrh legislatívnej úpravy umožňujúci zdieľanie výskumnej infraštruktúry podnikom v režime štátnej alebo minimálnej pomoci alebo príprava návrhu vzorovej schémy pomoci pre poskytovateľov verejného financovania na investície do zdieľanej výskumnej infraštruktúry (gestor: MŠVvM SR, spolupracujúci subjekt: ÚPPVL)</p> <p>Q4/2026 Funkčný aktualizovaný register VVal (gestor MŠVvM SR)</p> <p>Q1/2027 Metodika inštitucionálneho financovania veľkej výskumnej infraštruktúry prerokovaná Radou vlády SR pre vedu, techniku a inovácie (gestor: MŠVvM SR, spolupracujúci subjekt: ÚPPVL)</p> <p>Q3/2027 Aktualizácia cestovnej mapy výsk. infraštruktúr schválená vládou SR (gestor MŠVvM SR)</p> <p>Q4/2027 Vyhlásenie výzvy na prevádzku a rozvoj (inštitucionálne financovanie) veľkej výskumnej infraštruktúry (gestor MŠVvM SR)</p> <p>Q1/2026 Zriadenie pozície ILO pre medzinárodné organizácie výskumu a vývoja na SARIO</p>																			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	<table><tr><td colspan="4">MŠVvM SR</td></tr><tr><td>R 2026</td><td>13,12</td><td>R 2029</td><td>78,12</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>50,14</td><td>R 2030</td><td>89,62</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>71,54</td><td></td><td></td></tr></table>				MŠVvM SR				R 2026	13,12	R 2029	78,12	R 2027	50,14	R 2030	89,62	R 2028	71,54		
MŠVvM SR																				
R 2026	13,12	R 2029	78,12																	
R 2027	50,14	R 2030	89,62																	
R 2028	71,54																			

	ÚPPVL (VAIA)			
	R 2026	3,00	R 2029	0
	R 2027	4,00	R 2030	0
	R 2028	0		
	MH SR			
	R 2026	0,12	R 2029	0,12
	R 2027	0,12	R 2030	0,12
	R 2028	0,12		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP (GBARD, % HDP) → Opatrenie navýši verejné výdavky na VaV zo štátneho rozpočtu o 90,15 mil. eur (0,01 p. b. HDP) Počet spoločných verejno-súkromných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 200 ročne (na milión obyvateľov) Počet PCT patentových prihlášok na 1 miliardu eur HDP sa zvýši na 1,5 Objem výdavkov na výskum a vývoj vo verejnom sektore financovaného zo zdrojov súkromného sektora dosiahne 0,05 % HDP Zdroje na investície do výskumu a vývoja pochádzajúce z Európskej komisie a iných medzinárodných organizácií dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP) 			

Súťažné financovanie špičkového výskumu a vývoja

V súťažnom financovaní sa v uplynulom období podarilo po viac ako 15 rokoch výrazne navýšiť zdroje na všeobecnú výzvu APVV, ktorá je kľúčovou podpornou schémou výskumu a vývoja na vysokých školách, v. v. i. SAV a ďalších subjektoch zo všetkých sektorov výskumu a vývoja, a to z 33 na 45 mil. eur. Pritom sa podarilo navýšiť aj maximálnu alokáciu na projekt na 300 tisíc eur.

V ďalšom období sa ďalší rozvoj zameria aj na podporu postdoktorandov a schémy pre excelentných výskumníkov podľa vzoru okolitých európskych krajín aj podľa doterajších skúseností z podpory excelentných výskumníkov zo zdrojov POO, o ktorú bol enormný záujem.

O14 Stabilné navyšovanie projektového financovania špičkového výskumu a vývoja

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je podporiť projektové financovanie špičkového výskumu a vývoja. V prípade projektov aplikovaného výskumu a experimentálneho vývoja musí byť okrem excelentnosti kladený dôraz na uplatniteľnosť výstupov a výsledkov v praxi. Financovanie bude rásť konštantným tempom, ktoré presiahne vývoj inflácie, aby boli zabezpečené zdroje aj na rozvoj, nielen udržiavanie súčasnej situácie (podobne ako pri inštitucionálnom financovaní výskumu). Konkrétne pôjde o:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zvýšenie rozpočtu APVV, tak aby sa zabezpečilo navýšenie všeobecnej výzvy APVV vo výške 45 mil. eur ročne (12 mil. eur navyše oproti roku 2023). • Podpora excelentných výskumných pracovísk a vedeckých pracovísk s cieľom skvalitniť ich výskum a zvýšiť schopnosť zapájať sa do medzinárodných programov (napr. Horizont Európa). • Schéma na podporu postdoktorandov (R2). Cieľom podpory bude podľa inšpirácie z iných krajín (napr. JuniorStar v CZ, OTKA v HU) podpora začínajúcich výskumných pracovníkov, či zo Slovenska, alebo zo zahraničia, s cieľom realizovať výskum na Slovensku (predbežne 15 mil. eur ročne, na 1 projekt/0,5-1M/4-5 rokov). • Schéma na podporu skúsených excelentných výskumníkov R3 a R4 (podľa vzoru EXPRO v CZ, ERA Chair a ERC grantov v Horizont Európa). Cieľom je vytvorenie výskumného tímu okolo excelentného výskumníka R3 a R4 a prenos skúseností zo zahraničia, a tým aj potenciál zvyšovania excelentnosti výskumu a vývoja (predbežne 25 mil. eur ročne/na 1 projekt/1,5-2M/4-5 rokov). Pre lepšie ciele opatrenia na excelentnosť je možné previazať podmienky podpory na podanie projektu vo výzvach Horizontu Európa (napr. MSCA, ERC, ERA Chairs). Potrebné bude preukázať výskumnú spoluprácu so zahraničnými tímami. Do schémy sa budú môcť prihlásiť výskumní pracovníci bez ohľadu na svoju štátnu príslušnosť. • Tematické výzvy v súlade s výskumnými prioritami na úrovni EÚ a SK RIS3 2021+. • Iné schémy zamerané na mladých vedeckých pracovníkov, mobilitu výskumníkov alebo medzinárodnú spoluprácu (výzvy podporujúce ciele Národnej stratégie), ktoré by mali jasne uchopiteľný výsledkový KPI, napr. podanie projektu, spoločná publikácia, experimentálna práca na jedinečnom zariadení, ktoré nie je dostupné v SR a pod.
Gestor	MŠVvM SR, ÚPPVL (VAIA)

Spolupracujúce subjekty	APVV												
Mílniky	Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Vyhlásenie výzvy na podporu postdoktorandov R2 Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Vyhlásenie výzvy na podporu excelentných výskumníkov R3 a R4 Q4/2026 , Q4/2027, Q4/2028 Vyhlásenie všeobecnej výzvy												
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	MŠVvM SR <table><tr><td>R 2026</td><td>16,29</td><td>R 2029</td><td>45,31</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>32,39</td><td>R 2030</td><td>50,24</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>39,35</td><td></td><td></td></tr></table> <i>Investícia zahŕňa aj rozpočet výziev vyhlásených v predchádzajúcom období, napr. Pokračovanie financovania projektov podporených v navýšených všeobecných výzvach APVV v rokoch 2023, 2024 a 2025.</i>	R 2026	16,29	R 2029	45,31	R 2027	32,39	R 2030	50,24	R 2028	39,35		
R 2026	16,29	R 2029	45,31										
R 2027	32,39	R 2030	50,24										
R 2028	39,35												
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none">• Podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších, dosiahne 8 % (podiel SK publikácií, ktoré patria medzi TOP 10 % celosvetovo) → <i>Opatrenie navýši podiel slovenských publikácií, ktoré patria medzi 10 % najcitovanejších o 0,01 p. b.</i>• Počet medzinárodných spoločných publikácií na 1 mil. obyvateľov dosiahne 1 900 ročne• Verejné výdavky na výskum a vývoj zo štátneho rozpočtu dosiahnu 0,67 % HDP (GBARD, % HDP)												

Financovanie z Európskej únie

V Akčnom pláne NSVVA 2023-2025 sa podarilo realizovať veľké množstvo podporných aktivít z POO, ako aj zo zdrojov ŠR.

Či už ide o podporu prijímateľov (prihlášok projektov do Horizontu Európa, “matchovanie” získaných Horizont grantov, podporu projektov s pečatou excelentnosti, projektov, ktoré prešli úspešne hodnotením (preklenovacie ERC granty) alebo väčšie podporné prostredie (kapacitné posilnenie podporných štruktúr Horizontu Európa na Slovensku – Kancelárie NCP) alebo navýšenie prostriedkov pre Európske partnerstvá.

Na druhej strane sa nepodarilo zrealizovať transfer zdrojov Programu Slovensko do Horizontu Európa, čo by umožnilo podporiť projekty ktoré prešli úspešne hodnotením (s pečatou excelentnosti) a ktoré by boli následne implementované v súlade s jednoduchšími administratívnymi a finančnými pravidlami Horizontu Európa, a to kvôli prioritizácii presunu zdrojov Programu Slovensko do iniciatívy STEP.

Cieľom pre ďalšie obdobie je pokračovať v realizácii aktivít z predchádzajúceho obdobia, ako aj zrealizovať transfer prostriedkov z Programu Slovensko (resp. jeho nástupcu), ak to bude legislatívne možné, do Horizontu Európa. Ďalším z cieľov je začať prípravu na nový Horizont Európa (2028-2034), a to tak pri jeho vyjednávaní, ako aj pri začiatku implementácie.

O15 Podpora účasti v rámcových programoch EÚ

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zvýšiť zapájanie slovenských subjektov v programe Horizont Európa. Podpora sa zameria na celú reťaz od prípravy európskych projektov až po podporu najkvalitnejších projektov so slovenskou účasťou. Podpora sa zameria na nasledujúce oblasti:</p> <p>1. Funkčné a kapacitné posilnenie Národných podporných štruktúr Horizont Európa</p> <p>Funkčne a kapacitne sa posilnia Národné kontaktné body, ďalšie zložky národných podporných štruktúr SR pre Horizont Európa, ktorých úlohou je poskytovať podporu pre žiadateľov. Gestor: MŠVvAM SR, spolupracujúci subjekt: CVTI SR</p> <p>2. Podpora prípravy projektov Horizontu Európa</p> <p>Podporí sa príprava projektových žiadostí vo výzvach Horizontu Európa (potenciálne aj ďalších priamo riadených programov EÚ) formou spätného preplácania častí nákladov na prípravu projektu v prípade projektových zámerov, ktoré dosiahnu v hodnotení určenú prahovú hodnotu. Gestor: MŠVvAM SR</p> <p>3. Podpora projektov, ktoré majú potenciál uspieť v Horizonte Európa</p> <p>Pôjde o podporu formou preklenovacích ERC grantov, prípadne EIC preklenovacích grantov. Preklenovacie granty umožnia žiadateľovi pokračovať vo svojom výskume na Slovensku a zároveň v príprave opätovného podania projektu s inštitúciou zo Slovenska. Podmienkou bude získanie minimálne</p>
----------------	--

hodnotenia B v rámci výziev ERC a postup do druhého kola (full proposal) pri EIC. Gestor: MŠVvM SR, MH SR

4. Podporovanie Seal of Excellence alebo alternatívnej známky kvality

Podporia sa excelentné projekty, ktoré získali známku excelentnosti (Seal of Excellence), alebo alternatívne hodnotenie, ktoré preukazuje vysokú kvalitu projektového zámeru v Horizonte Európa. Pričom však neboli z dôvodu nedostatku zdrojov finančne podporené na európskej úrovni. Ide napr. o žiadateľov o ERC granty, granty Marie Skłodowska-Curie Akcie (Postdoctoral Fellowships, MSCA Cofund a MSCA Choose Europe for Science), schémy rozširovania účasti a šírenia excelentnosti (napr. ERA Chair, Teaming, Twinning) a EIC (napr. EIC Akcelerátor a EIC pre-akcelerátor). Gestor: MŠVvM SR, ÚPPVL (VAIA), MH SR (pre EIC)

5. Matching granty k zdrojom získaným z Horizontu Európa

Podporia sa inštitúcie, ktoré získali projekt v Horizonte Európa. V prípade „matching grantov“ pôjde o podporu schválených a bežiacich projektov slovenských výskumno-vývojových organizácií, čím bude umožnené kvalitnejšie riešenie projektov, resp. pokračovanie výskumu a vývoja na základe výsledkov z projektov Horizontu Európa. Gestor: MŠVvM SR

6. Podpora projektov, ktoré prešli prvým kolom hodnotenia v rámci EIC Accelerator

Cieľom je zabezpečenie financovania vysokoinovatívnych projektov/subjektov, ktoré prešli prvým kolom hodnotenia v EIC Accelerator. Výzva umožní podporu komplementárnych projektov k projektom ktoré prešli prvým kolom hodnotenia v EIC Accelerator (získali „go“). Komplementarita zabezpečí, že sa podniky budú môcť zapojiť do druhého kola EIC Accelerator (nedôjde k dvojitému financovaniu). Gestor: MH SR

7. Navýšenie prostriedkov pre Európske partnerstvá

Posilní sa zapojenie výskumných tímov do Európskych partnerstiev, ktoré podporujú medzinárodnú spoluprácu pri vytváraní a adresovaní komplexných tém európskeho významu pomocou výskumu a inovácií. Cieľom je prispieť k systematickej a udržateľnej podpore účasti Slovenska v partnerstvách, vrátane vytvárania podmienok pre stabilné národné spolufinancovanie Gestor: MŠVvM SR

- V rámci aktivity sa sprehľadnia spolu s Európskymi partnerstvami na jednom mieste informácie o členstve a možnostiach medzinárodnej spolupráce pre našich výskumníkov, a to doplnením informácií na existujúcich portáloch CVTI SR o členstvá v medzinárodných organizáciách a infraštruktúrach (opatrenie Revízie, č. 4.4). Gestor: MŠVvM SR, spolupracujúci: CVTI SR. T: 2026

	<u>Cieľom opatrenia je:</u> <ul style="list-style-type: none">• podporiť žiadateľov o projekty v Horizonte Európa, a tým zvýšiť počet podávaných projektov s účastníkmi zo Slovenska,• motivovať výskumníkov z inštitúcií na Slovensku, aby sa vo väčšej miere zapájali do prípravy projektov,• zvýšiť kvalitu podávaných projektov,• zvýšiť motiváciu slovenských inovatívnych firiem k podávaniu prihlášok do európskych grantových programov,• podpora firiem pri príprave prihlášok do grantových programov,• podporiť najkvalitnejšie projekty, ktoré uspeli na európskej úrovni, internacionalizácia výskumu a inovácií.												
Gestor	MŠVvM SR, MH SR, ÚPPVL (VAIA)												
Spolupracujúce subjekty	CVTI SR, APVV												
Míľniky	Q4/2026 Funkčné a kapacitné posilnenie NCP pre rámcové programy (CVTI SR) Q3/2026 Vyhlásenie výzvy na podporu projektov Horizontu Európa (APVV) Q4/2026, Q3/2027, Q3/2028 ERC/EIC prekleňovacie granty pridelené (APVV/MH SR) Q3/2026, Q3/2027, Q3/2028 Vyhlásenie výzvy na podporu projektov so Seal of Excellence alebo alternatívnej známky kvality (APVV/MH SR) Q4/2026, Q3/2027, Q3/2028 Matching granty k zdrojom získaným z Horizontu Európa pridelené (APVV) Q4/2026, Q3/2027, Q3/2028 Vyhlásenie výzvy na podporu komplementárnych projektov k projektom ktoré prešli prvým kolom hodnotenia v EIC Accelerator (MH SR) Q4/2026 Vytvorenie prehľadného portálu o členstve a možnostiach medzinárodnej spolupráce pre našich výskumníkov (CVTI SR)												
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	Kapitola MŠVvM SR: <table><tr><td>R 2026</td><td>2,30</td><td>R 2029</td><td>11,80</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>11,66</td><td>R 2030</td><td>12,35</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>11,73</td><td></td><td></td></tr></table>	R 2026	2,30	R 2029	11,80	R 2027	11,66	R 2030	12,35	R 2028	11,73		
R 2026	2,30	R 2029	11,80										
R 2027	11,66	R 2030	12,35										
R 2028	11,73												
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none">• Zdroje na investície do výskumu a vývoja pochádzajúce z Európskej komisie a iných medzinárodných organizácií dosiahnu 0,15 % HDP (% HDP)<ul style="list-style-type: none">→ Opatrenie navýši zdroje na investície do výskumu a vývoja pochádzajúcich z Európskej komisie a iných medzinárodných organizácií o 12,8 mil. eur (príspevok 0,008 p. b. HDP)												

Opatrenia na podporu talentu

V oblasti koncentrácie talentu sa v uplynulom období platnosti Akčného plánu na roky 2023-2025 podarilo prijať legislatívne opatrenia uľahčujúce príchod a usadenie sa na Slovensku. V júni 2024 bol schválený zákon, ktorý zjednodušil a zrýchlil proces posudzovania žiadostí zahraničných pracovníkov. Podiel vysokokvalifikovaných pracujúcich zo zahraničia tak stabilne narastá a pri pokračovaní nastoleného trendu predpokladáme splnenie cieľa pre rok 2030 (1,5 % všetkých pracujúcich bude zo zahraničia). Ostatné opatrenia v oblastiach rozvoja a udržiavania domáceho talentu, lákania a integrácie talentu zo zahraničia a spolupráce s diaspórou, budú pokračovať v rámci troch opatrení implementovaných Odborom talentovej politiky na VAIA:

- O16 Lákanie, rozvoj a udržanie talentu
- O17 Aktivity MŠVVaM SR na rozvoj a integráciu talentu
- O18 Aktivity MV SR na rozvoj a integráciu talentu

O16 Lákanie, rozvoj a udržanie talentu

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zvyšovať množstvo vysokokvalifikovaného talentu a jeho udržanie v SR:</p> <p>1. Výzva na prilákanie a udržanie talentu Bude vyhlásená výzva, ktorá má podporiť návrat a udržanie talentovaných ľudí na Slovensku. Jej cieľom je prilákať Slovákov žijúcich v zahraničí, udržať domáce talenty a motivovať zahraničných absolventov slovenských vysokých škôl či odborníkov, aby pôsobili na Slovensku. Budeme sa pritom sústrediť na koncentráciu talentu v regiónoch, a to prostredníctvom zapojenia relevantných entít. Tieto partnerstvá vytvoria nové príležitosti pre talent, aby sa zapojil do inovačných projektov v regiónoch, primárne v oblastiach definovaných stratégiou SK RIS3 2021+.</p> <p>2. Podpora novej diaspóry Nová slovenská diaspóra má pre Slovensko mimoriadny strategický význam. Cieľom výzvy je preto podporiť budovanie expertných sietí jej členov a ich formalizáciu. Zámer podporiť komunity novej diaspóry sleduje cieľ efektívne ich prepojiť s domácimi aktérmi v záujme posilnenia konkurencieschopnosti Slovenska.</p> <p>3. Zníženie administratívnych bariér a prepájanie údajov o talente Budeme koordinovať znižovanie informačných a administratívnych bariér pri príchode cudzincov, najmä vysokokvalifikovaného talentu, na Slovensko a koordinovať prepájanie údajov o talente s cieľom vytvoriť ucelený údajový pohľad na odborníkov pôsobiach na Slovensku. Podporíme úpravu existujúcich alebo vytvorenie nových informačných systémov na zrýchlienie procesov týkajúcich sa príchodu alebo pobytu cudzincov na Slovensko a umožnenie prioritizácie žiadateľov podľa záujmov Slovenska.</p>
----------------	--

4. Intervencie pri prijímacích procesoch (admissions)

ÚPPVL (VAIA) bude v spolupráci s vybranými VŠ v praxi testovať, pilotovať a neskôr škálovať už existujúce návrhy na zefektívnenie prijímacích procesov po vzore vysokých škôl úspešných v lákaní talentu. Na základe údajov z prieskumu z jesene 2024 sa proces prijímacieho konania upraví alebo doplní o konkrétne behaviorálne intervencie, a to tak, aby bol viac orientovaný na tzv. cestu uchádzača a používateľskú skúsenosť, aby sa zvýšila šanca, že sa uchádzač rozhodne pre vysokú školu na Slovensku. Prioritou bude zmierniť odliv maturantov na české vysoké školy, ktoré aktívne lákajú slovenských študentov už od začiatku strednej školy. Aj preto bude súčasťou úspešného lákania domáceho talentu zameranie sa na budovanie vzťahu s uchádzačmi a šírenie dobrého mena školy.

5. Podpora talentovanej mládeže pri reprezentácii Slovenskej republiky

Vytvorí sa program finančnej podpory účasti slovenských žiakov na medzinárodných kolách predmetových olympiád a obdobných podujatiach najmä súťažného, ale aj reprezentačného typu. Program bude určený najmä pre vzdelávacie organizácie, ktoré dlhodobo komplexne zastrešujú účasť žiakov na podujatiach (od odbornej prípravy žiakov až po logistiku).

6. Inštitucionalizovanie a podpora jazykového vzdelávania cudzincov

V rámci opatrenia sa podporí poskytovanie kurzov a overovanie znalostí slovenského jazyka ako cudzieho jazyka pre dospelých cudzincov, ktoré zabezpečia jazykové školy zaradené v sieti škôl a školských zariadení SR a vysoké školy podľa § 4 zákona č. 300/2025 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Opatrenie cieli špecificky skupiny osôb s relevantnou kvalifikáciou pre rozvoj VVal na Slovensku s dôrazom na vysokokvalifikovaný talent alebo STEM odbory. Bude sa pokračovať vo vypracovávaní jazykovo-vzdelávacej koncepcie pre kurzy slovenčiny ako cudzieho jazyka pre cudzincov zameranej na dospelých cudzincov. Zároveň sa bude pokračovať v tvorbe metodiky výučby slovenčiny ako cudzieho jazyka (vrátane štandardov pre dosiahnutie jednotlivých úrovní podľa Spoločného európskeho referenčného rámca) prispôsobenej potrebám cudzincov a zohľadní sa praktická aplikácia jazyka tak, aby bola výučba jazyka štandardizovaná v rámci celej Slovenskej republiky v spolupráci s Filozofickou fakultou Univerzity Komenského.

7. Koordinácia a metodické usmerňovanie orgánov štátnej správy, samosprávy a mimovládneho sektora pri výkone agendy súvisiacej so zamedzením odlivu slovenského talentu do zahraničia, s návratom a spoluprácou slovenského talentu zo zahraničia a s lákaním a udržaním zahraničného talentu na Slovensku, vrátane znižovania bariér pri príchode a podpory integrácie zahraničného talentu.

	8. Národná stratégia práce s talentom Vytvorí sa nadrezortná národná stratégia a akčný plán pre manažment talentu, ktorá bude definovať (1) rozvoj, udržanie a návrat domáceho talentu, (2) akvizíciu a integráciu zahraničného talentu. Cieľom stratégie bude skvalitniť prístup k práci s talentovým potenciálom Slovenska prostredníctvom aktívnej talentovej politiky a informovaných rozhodnutí rezortov, čo bude mať za následok zvýšenie konkurencieschopnosti ekonomiky a celkové benefity pre spoločnosť.																																							
Gestor	ÚPPVL (VAIA)																																							
Spolupracujúce subjekty	MZVEZ SR, ÚSŽZ, MŠVVaM SR, MV SR, MPSVR SR, samospráva																																							
Míľniky	<div>1. Q2/2027, Q1/2028 Vyhlásenie výzvy na prilákanie a udržanie talentu</div> <div>2. Q1/2027, Q1/2028 Vyhlásenie výzvy na podporu novej diaspóry a budovanie expertných sietí jej členov a ich formalizáciu</div> <div>3. Q4/2026 Ďalšia úprava informačného systému NVIS na MZVEZ</div> <div>4. Q1/2026 Dve pracoviská vysokých škôl sú zapojené do pilotovania zefektívnenia prijímacích procesov</div> <div>4. Q3/2026 Vytvorený dokument reflektujúci zmapovanú cestu uchádzača vysokej školy</div> <div>4. Q1/2027, Q1/2028 Vyhlásenie výzvy pre inovatívne prístupy pri zefektívňovaní prijímacích procesov</div> <div>5. Q2/2027 Spustenie pilotného programu podpory talentovanej mládeže</div> <div>5. Q4/2028 Podporených 20 delegácií talentovanej mládeže na medzinárodných súťažiach za roky 2027-2028</div> <div>6. Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Počet cudzincov zúčastnených v jazykových kurzoch: 1700/ročne.</div> <div>7. Q3/2026 Prieskum postojov a potrieb tzv. novej diaspóry</div> <div>7. Q4/2027 Prieskum potrieb - zahraniční študenti a študentky na Slovensku</div> <div>7. Q4/2027 Prieskum v oblasti odlivu domáceho talentu</div> <div>8. Q4/2026 Vládou prijatá Národná stratégia práce s talentom</div>																																							
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	<div>ÚPPVL (VAIA)</div> <table><tr><td>R 2026</td><td>0,56</td><td>R 2029</td><td>5,31</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>5,07</td><td>R 2030</td><td>5,28</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>5,21</td><td></td><td></td></tr></table> <div>MŠVVaM SR (realizované na základe Dohody o spolupráci)</div> <table><tr><td>R 2026</td><td>0,74</td><td>R 2029</td><td>-</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>-</td><td>R 2030</td><td>-</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>-</td><td></td><td></td></tr></table> <div>MZVEZ SR (realizované na základe Dohody o spolupráci)</div> <table><tr><td>R 2026</td><td>0,31</td><td>R 2029</td><td>-</td></tr><tr><td>R 2027</td><td>-</td><td>R 2030</td><td>-</td></tr><tr><td>R 2028</td><td>-</td><td></td><td></td></tr></table>				R 2026	0,56	R 2029	5,31	R 2027	5,07	R 2030	5,28	R 2028	5,21			R 2026	0,74	R 2029	-	R 2027	-	R 2030	-	R 2028	-			R 2026	0,31	R 2029	-	R 2027	-	R 2030	-	R 2028	-		
R 2026	0,56	R 2029	5,31																																					
R 2027	5,07	R 2030	5,28																																					
R 2028	5,21																																							
R 2026	0,74	R 2029	-																																					
R 2027	-	R 2030	-																																					
R 2028	-																																							
R 2026	0,31	R 2029	-																																					
R 2027	-	R 2030	-																																					
R 2028	-																																							

Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Počet vysokokvalifikovaných pracujúcich zo zahraničia sa zvýši o 25 000 → <i>Opatrenie prispeje k počtu vysokokvalifikovaných pracujúcich zo zahraničia o 3 200 ľudí</i> Podiel študentov na vysokých školách v STEM predmetoch sa zvýši na 27 %
---	---

O17 Aktivity MŠVVaM SR na rozvoj a integráciu talentu

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zvyšovať množstvo vysokokvalifikovaného talentu na Slovensku. A to prostredníctvom pokračovania v rozbehnutých a osvedčených opatreniach z Akčného plánu NSVVAI 2023-2025 v gescii MŠVVaM SR, ktoré už dnes v rôznej miere prispievajú k rozvoju domáceho talentu na národnej i regionálnej úrovni, posilňujú postavenie STEM odborov, zvyšujú kvalitu vysokého školstva v praxi, či popularizujú vedu.</p> <p>1. Programy na podporu iniciatívnosti a podnikavosti mládeže</p> <p>Pomôže sa naškálovať inovatívne a dobre zabehnuté projekty, ktoré na Slovensku so širokým dosahom pomáhajú rôznym skupinám žiakov, študentov a mladých ľudí rozvíjať iniciatívnosť a rozbiehať svoje nápady. V rámci tejto aktivity chceme použiť koncepty rozpracované v oblasti práce so spoločenskými inováciami. Okrem podpory žiakov a študentov sa budú vyhľadávať aj programy na podporu iniciatívnosti učiteľov.</p> <p>2. Popularizácia vedy</p> <p>V rámci popularizácie vedy sa budú realizovať aktivity ako:</p> <ul style="list-style-type: none"> finančný top-up pre popularizačné spracovanie výsledkov výskumu, príležitosti pre rozvíjanie kreativity a inovatívnosti napr. cez rozvoj inteligentných laboratórií v knižniciach a vybudovanie zážitkového centra vedy (pokračovanie opatrenia č. 2.1.2.5 z Akčného plánu 2023-2025), zvýšenie informovanosti o vedeckých výsledkoch, projektoch, aktivitách v oblasti vedy, výskumu a ich prínosoch pre širokú verejnosť, zvýšenie dôveryhodnosti a kreditu vedeckých inštitúcií a vedeckých pracovníkov prostredníctvom realizácie vedeckých prednášok, eventov, festivalov, konferencií, workshopov pre všetky cieľové skupiny obyvateľstva (odborná verejnosť, žiaci, študenti, rodiny a laická verejnosť), zabezpečenie prezentácie informácií o výskume a vývoji prostredníctvom online a offline komunikácie a realizácie cieľených vedecko-popularizačných kampaní cieľených na odbornú a laickú verejnosť. <p>Popularizácia vedy a techniky je kľúčová pre prijatie vedeckých výsledkov širokou verejnosťou s dlhodobým cieľom vzbudiť záujem o štúdium vedeckých odborov, poukázať na dôležitosť investovania do výskumu a inovácií a vzbudenie pozitívneho prijatia vedeckých výsledkov a nových technológií do</p>
----------------	--

každodenného života obyvateľstva. Zážitkové centrum vedy pre verejnosť prinesie špičkové vzdelávanie, popularizáciu vedy, výskumu, prírodných vied, astronómie a planetárium. Bude postavené na udržateľnom modeli fungovania a bude poskytovať aj rôzne služby verejnosti. Zvýšenie informovanosti bude zabezpečené prostredníctvom podpory vydávania vedecko-popularizačných článkov, webov, podcastov, publikácií či periodík. Zvýšenie dôveryhodnosti vedeckých inštitúcií a osobností bude realizované prostredníctvom živých eventov a podujatí, na ktorých môže verejnosť zažiť vedu osobne formou zážitku a reálnej skúsenosti (workshopy, diskusie, prednášky). Dosiahnuté výsledky vo vede budú prezentované prostredníctvom realizácie verejných súťaží, ankiet, oceňovaní, správou vedeckých online komunikačných kanálov (popularizačné weby a profily na sociálnych sieťach), na ktorých verejnosť získa ucelené informácie z oblasti vedy a výskumu. Budú sa tiež realizovať ciele a komplexné multikanálové komunikačné kampane tzv. 360 stupňové, ktoré komunikujú na všetkých existujúcich kanáloch (sociálne siete, online reklama, email marketing, landing page, influencer marketing a tradičné médiá, eventy, POS materiály, merchandising). Popularizovať sa budú aj existujúce špecializované pracoviská (SmartLaby), ktoré môže široká verejnosť využívať neobmedzene s cieľom budovať komunity prostredníctvom týchto pracovísk. Budú sa vytvárať komunitné priestory, kde je spoločným záujmom šírenie vedeckých poznatkov, využívanie najnovších technológií a umelej inteligencie, realizovať workshopy s cieľom vzdelávania jednotlivých cieľových skupín obyvateľstva (vrátane žiakov základných a stredných škôl).

3. Podporenie socio-kultúrnej integrácie zahraničných študentov vysokých škôl (VŠ)

Podporia sa aktivity cielené na nastavenie socio-kultúrnej integrácie pre zahraničných študentov VŠ a koordináciu rezortných politík vo vzťahu k socio-kultúrnej integrácii študentov (napr. k vízovej a príchodovej politike, kudeľovaniu víz pre štipendistov a pod). Opatrenie zahŕňa aj samotnú podporu na vysokých školách (napr. vytvorenie administratívnych kapacít na VŠ, podporu rozvoja a činnosti študentských organizácií prípadne podporu jazykového vzdelávania zamestnancov VŠ a koordinátorov, ktorí pracujú so zahraničnými študentami). Súčasťou aktivít na vysokých školách bude podpora sieťovania medzi zahraničnými študentmi a zamestnávateľmi (napríklad kariérne podujatia pre zahraničných študentov), podpora sieťovania medzi zahraničnými a slovenskými študentmi. Schéma nadväzuje na prebiehajúce, resp. pokračujúce (Program Slovensko) opatrenia z Plánu obnovy a odolnosti (Komponent 10, Investícia 3 a 4) a na projekt 3.4 Internacionalizácia VŠ v rámci Programu zmien Programového vyhlásenia vlády, sústrediac sa na podporu internacionalizácie vysokých škôl a lákanie a udržanie talentu.

	<p>4. Podporovanie medzinárodnej mobility výskumných pracovníkov</p> <p>Zabezpečí sa rozvoj a podpora medzinárodných mobilit a kariérneho rozvoja a medzinárodnej vedecko-technickej spolupráce prostredníctvom viacerých opatrení, najmä:</p> <ul style="list-style-type: none"> • koordinácia a zabezpečenie činností národnej siete EURAXESS v Slovenskej republike a prevádzkovanie národného portálu EURAXESS ako súčasť európskej siete EURAXESS Network, • dobudovanie a udržanie centier EURAXESS na Slovensku poskytujúcich služby pre výskumných pracovníkov (vrátane doktorandstva), vrátane EURAXESS centra SAV, • poskytovanie štipendií a/alebo cestovných grantov umožňujúcich krátkodobú, či strednodobú akademickú, ale aj medzisektorovú mobilitu, napr. návštevu strategickej európskej výskumnej infraštruktúry, prepájanie akademických a neakademických pracovísk so zahraničím, návštevu sieťovacích/školiacich podujatí najmä pre menej skúsené výskumníctvo a • spolupráca a výmena na základe medzinárodných dohôd. <p>5. Podpora a koordinácia VŠ talentu</p> <p>Podporovanie, koordinácia a metodické usmerňovanie vysokých škôl a s tým spojených štátnych orgánov (vrátane spolupráce s VAIA pri tvorbe národnej stratégie práce s talentom) a iných stakeholderov pri nastavovaní a uplatňovaní politík a nástrojov na identifikáciu a podporu talentovaných domácich vysokoškolských študentov, vrátane slovenskej diaspóry ako potenciálnych vysokoškolských študentov v SR.</p>
Gestor	MŠVVaM SR, CVTI SR
Spolupracujúce subjekty	ÚPPVL (VAIA), samosprávy
Míľniky	<p>Aktivity a ich míľniky</p> <p>1. Q4/2028 Počet žiakov zapojených do projektov na podporu iniciatívnosti a podnikavosti dosiahne 25 000 ročne</p> <p>2. Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Vyhlásenie verejnej výzvy na podporu riešenia projektov výskumu a vývoja s finančným top-up pre popularizačné spracovanie výsledkov výskumu</p> <p>2. Q3/2026 Vytvorenie projektovej dokumentácie zážitkového centra vedy</p> <p>2. Q1/2027 Ukončené verejné obstarávanie zážitkového centra vedy</p> <p>2. Q1/2029 Otvorenie centra</p> <p>2. Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 Analýza popularizačných aktivít a analýza efektívnosti podujatí a kampaní prostredníctvom cielených prieskumov</p> <p>2. Q4/2028 Počet žiakov zapojených do projektov na podporu popularizácie vedy a techniky presiahne 5 000 žiakov</p> <p>2. Q4/2028 Počet realizovaných popularizačných eventov, workshopov, podujatí bude minimálne 100</p> <p>2. Q4/2026 Počet návštevníkov a podujatí SmartLabov dosiahne 10 000 ročne</p> <p>2. Q4/2027 Počet návštevníkov a podujatí SmartLabov dosiahne 15 000 ročne</p>

	<p>3. Q4/2028 Počet podporených vysokých škôl za účelom integrácie bude najmenej 10</p> <p>4. Q2/2026, Q2/2027 - zverejnenie výzvy na dotáciu aktivít na zabezpečenie koordinácie siete a činnosti koordinujúcej organizácie siete EURAXESS na Slovensku na roky 2027 – 2029</p> <p>4. Q4/2026, Q4/2027, Q4/2028 - finančne podporené aspoň 2 programy (nové alebo existujúce) podporujúce medzinárodnú, či medzisektorovú mobilitu/spoluprácu</p>			
Investícia SR po rokoch (mil. €)	R 2026	6,33	R 2029	20,53
	R 2027	6,59	R 2030	6,30
	R 2028	21,60		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> • Podiel študentov na vysokých školách v STEM odboroch sa zvýši na 27 %. • Podiel občanov s aspoň základnými digitálnymi zručnosťami dosiahne 80 %. 			

O18 Aktivity MV SR na rozvoj a integráciu talentu

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zvyšovať množstvo vysokokvalifikovaného talentu na Slovensku. Nadviaže sa preto na rozbehnuté aktivity MV SR z Plánu obnovy a odolnosti, ktoré integrujú zahraničný talent.</p> <p>Na podporu (prevažne vysokokvalifikovaných) cudzincov a návratilcov budú naďalej fungovať Centrá služieb cudzincom (CSC), ktoré sa postupne rozširujú. CSC poskytujú informácie ohľadne riešení konkrétnych životných situácií, ako aj služby spojené s príchodom či návratom do Slovenskej republiky. Zároveň sa vytvorí online portál so zrozumiteľnými a praktickými informáciami o podmienkach legálneho vstupu a pobytu na území SR, vrátane prehľadnej procesnej postupnosti voči všetkým dotknutým inštitúciám s možnou nadstavbou na manažment klientov. Portál môže do budúcnosti slúžiť aj ako nástroj na aktívne lákanie zahraničných talentov a diaspóry podobne, ako je to v iných vyspelých krajinách. Posilní sa aj vedomostná a odborná základňa prostredníctvom zriadenia Školiaceho strediska, vypracovania vzdelávacích programov a poskytovania pravidelných školení zamestnancov štátnej správy, ako aj partnerov (napríklad samosprávy alebo tretieho sektora). Tým sa zvýši kvalita a odbornosť poskytovaných služieb a umožní sa asistovaná podpora aj na regionálnej či lokálnej úrovni, najmä v oblastiach s vyšším počtom cudzincov. V prípade potreby budú zabezpečené aj dodatočné odborné personálne kapacity. Táto vedomostná a odborná základňa sa zároveň premietne do digitálneho nástroja, ktorý bude zamestnancom a partnerom pomáhať pri riešení komplexných prípadov tým, že ich nasmeruje na relevantné právne predpisy a postupy. Preskúma sa tiež možnosť finančnej podpory samospráv v súvislosti so službami pre cudzincov, ktorí majú pobyt na ich území.</p> <p>Systematizované miesta, ktoré boli vytvorené v rámci tohto opatrenia a boli financované z Plánu obnovy a odolnosti zostávajú zachované s tým, že</p>
----------------	---

	zdrojom ich financovania sa stáva štátny rozpočet prostredníctvom zdrojov tejto predmetnej stratégie.			
Gestor	MV SR			
Spolupracujúce subjekty	ÚPPVL (VAIA)			
Mílniky	Q4/2026 Spustenie online portálu Q4/2026 Otvorenie Školiaceho strediska Q4/2027 Zavedenie digitálneho nástroja pre zamestnancov Q4/2028 Počet obslužených klientov – 3 000 ročne			
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	R 2026	1,00	R 2029	2,44
	R 2027	2,21	R 2030	2,56
	R 2028	2,32		
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Počet vysokokvalifikovaných pracujúcich zo zahraničia sa zvýši o 25 000. → <i>Opatrenie prispeje k počtu vysokokvalifikovaných pracujúcich zo zahraničia o 1 200 ľudí v priebehu štyroch rokov</i> Podiel študentov na vysokých školách v STEM odboroch sa zvýši na 27 %. Podiel občanov s aspoň základnými digitálnymi zručnosťami dosiahne 80 %. 			

Zjednodušenie implementačných procesov

V rámci zjednodušovania procesov sa v uplynulom období podarilo schváliť jednotnú záväznú metodiku riadenia, financovania a hodnotenia podpory výskumu, vývoja a inovácií, ktorá pomáha zladovať procesy a hodnotenie so štandardom programu Európskej komisie Horizont Európa. Vďaka tomu budú slovenskí vedci a podniky okrem iného lepšie pripravení, keď sa budú uchádzať o európske zdroje. Podarilo sa tiež vytvoriť jednotný portál s prehľadom všetkých dostupných možností financovania výskumu, vývoja a inovácií vvi.gov.sk, ako aj významnejšie používanie zjednodušeného vykazovania výdavkov.

Nový Akčný plán sa zameria na pokračovanie postupného znižovania administratívnej náročnosti súťažného financovania, ako aj ďalších zjednodušení pre využívanie zahraničných hodnotiteľov. A to prostredníctvom novelizácie existujúcich zákonov dotýkajúcich sa podpory výskumu a vývoja.

- O19 Novelizácia zákonov zameraných na podporu výskumu, vývoja a inovácií

O19 Novelizácia zákonov zameraných na podporu výskumu, vývoja a inovácií

Opis opatrenia	<p>Cieľom opatrenia je zosúladiť a zjednodušiť systémy podpory projektov výskumu, vývoja a inovácií. Za týmto účelom sa novelizuje zákon o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja. Novela sa zameria na zjednodušenie poskytovania podpory VaV, napr. prostredníctvom rozšírených možností APVV poskytovať podporu, využívaním zjednodušeného vykazovania výdavkov (zavedie sa zákonná možnosť využívania zjednodušeného vykazovania aj pri projektoch financovaných zo štátneho rozpočtu, a to po vzore Nariadenia (EÚ) 2021/1060 (čl. 54 a čl. 56), v súlade s uplatniteľnými pravidlami štátnej pomoci).</p> <p>Zároveň sa pristúpi k novelizácii nasledujúcich zákonov</p> <ul style="list-style-type: none"> • č. 70/2025 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku, • č. 525/2010 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky, • č. 71/2013 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky. <p>Novelizácie budú vychádzať z aplikačnej praxe a umožnia predovšetkým:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. vyžadovať od žiadateľov a prijímateľov predkladanie relevantnej dokumentácie v odôvodnených prípadoch (napríklad vybraných častí žiadosti, jej príloh, monitorovacích správ a pod.) v anglickom jazyku, 2. zverejňovať vybranú dokumentáciu (napr. výzva alebo jej vybrané prílohy), napr. na webovom sídle aj v anglickom jazyku, 3. zasielať vybranú dokumentáciu (napr. hodnotiaci hárok, hodnotiacia správa a pod.) žiadateľom a prijímateľom v anglickom jazyku, 4. podporu partnerských projektov, 5. podporu budovania výskumnej a/alebo technologickej infraštruktúry, 6. znížiť administratívnu náročnosť prípravy žiadostí a administrácie projektov pri grantovej podpore.
----------------	---

	<p>Zároveň sa uvedené zohľadní pri príprave legislatívy pre programové obdobie 2028+.</p> <p>Tiež sa legislatívne dokončí novela zákona o štátnom jazyku Slovenskej republiky, ktorý umožní žiadať v rámci výziev dokumenty aj v anglickom jazyku.</p>
Gestor	MK SR, MŠVVaM SR, ÚPPVL (VAIA), MIRRI SR
Spolupracujúce subjekty	MH SR, MZ SR, MPRV SR
Míľniky	<p>Q1/2026 Novela zákona č. 270/1995 Z. z. o štátnom jazyku Slovenskej republiky</p> <p>Q2/2027 Novela zákona č. 172/2005 Z.z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja</p> <p>Q2/2026 Novela zákona č. 70/2025 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku</p> <p>Q2/2026 Novela zákona č. 525/2010 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky</p> <p>Q2/2026 Novela zákona č. 71/2013 Z. z. o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky</p>
Investícia ŠR po rokoch (mil. €)	V rámci existujúcich zdrojov.
Prepojenie na hlavné ciele Národnej stratégie	<ul style="list-style-type: none"> Opatrenie nepriamo ovplyvní všetky hlavné ciele Národnej stratégie

Efektívna koordinácia a implementácia opatrení a meranie vplyvu

Úrad podpredsedu vlády SR pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku (ÚPPVL/VAIA) prostredníctvom sekcie VAIA zabezpečí efektívnu koordináciu a implementáciu opatrení Akčného plánu, a to aj v súlade s kompetenciami vyplývajúcimi zo zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy a zákona č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja. A to v spolupráci s ostatnými orgánmi štátnej a verejnej správy, predovšetkým s Ministerstvom školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR v oblasti politik vzdelávania a výskumu a vývoja a v spolupráci s Ministerstvom hospodárstva SR v oblasti rozvoja konkurencieschopnosti a lákania investícií s vysokou pridanou hodnotou.

Okrem toho ÚPPVL/VAIA doručí vláde SR

- Pravidelnú Informáciu o stave plnenia Národnej stratégie (T: Q1/2027, Q1/2028, Q1/2029)
- Aktualizovanú Súhrnnú správu z procesu EDP k stratégii SK RIS3 2021+ na obdobie 2028+ (T: Q4/2027)
- Novú Národnú stratégiu výskumu, vývoja a inovácií do roku 2035, vrátane akčného plánu (T: Q1/2029)

ÚPPVL(VAIA) tiež bude vykonávať pravidelné ex post analýzy vplyvu a efektívnosti implementácie grantovej podpory, vrátane hodnotenia kvality výstupov a medzinárodného zapojenia. Konkrétne pôjde napr. o ex post analýzy vyplývajúce z opatrení Revízie výdavkov, kompetencií a personálnych kapacít na výskum, vývoj a inovácie:

- Vplyvu investícií do výskumnej infraštruktúry v predchádzajúcich programových obdobiach fondov EÚ, vrátane hodnotiacej správy (opatrenie Revízie, č. 3.18). Gestor: ÚPPVL (VAIA), Spolupracujúci: MŠVvM SR, MH SR, MIRRI SR. T: Q2/2026.
- Vplyvu ostatnej podpory výskumu, vývoja a inovácií v predchádzajúcich programových obdobiach fondov EÚ, vrátane hodnotiacej správy (opatrenie Revízie, č. 3.15). Gestor: ÚPPVL (VAIA), Spolupracujúci: MŠVvM SR, MH SR, MIRRI SR. T: Q4/2026.
- Vplyvu popularizačných aktivít na podporu výskumu a vývoja pod záštitou rezortu školstva vrátane monitorovacej správy (CVTI SR) (opatrenie Revízie, č. 4.8). Gestor: ÚPPVL (VAIA), Spolupracujúci: MŠVvM SR. T: Q4/2027.
- Vplyvu podpory výskumu, vývoja a inovácií financovanej v rámci Programu obnovy a odolnosti. Gestor: ÚPPVL (VAIA), T: Q4/2028.

Okrem toho ÚPPVL zabezpečí analýzy zamerané na kvalitu a správnosť štatistického zberu údajov o výskume a vývoji (opatrenia Revízie). Bude vypracovaná napr.:

- Analýza štatistického zberu údajov týkajúcich sa VaV (GERD), vrátane preverenia úplnosti a presnosti dodaných údajov, zrozumiteľnosti a jednotnej interpretácie klasifikácie VaV na úrovni firiem alebo inštitúcií (opatrenie Revízie, č. 1.1). Následne konsolidácia systému štatistického zberu údajov. Gestor: ŠÚ SR, spolupracujúci: ÚPPVL (VAIA), MŠVvM SR. T: Q2/2027.
- Analýza klasifikácie výdavkov na VaV v štátnom záverečnom účte (GBARD), t. j. procesu vykazovania na úrovni jednotlivých rezortov a ich rozpočtových sekcií (opatrenie Revízie, č. 1.2). Gestor: MF SR, spolupracujúci: ŠÚ SR, ÚPPVL (VAIA), MŠVvM SR. T: Q2/2027.

- Analýza možností a prekážok rozšírenia výkazu ziskov a strát o informáciu o nákladoch na VaV (pre právnické osoby založené za účelom dosahovania zisku) (opatrenie Revízie, č. 1.3).
Gestor: MF SR, spolupracujúci: ÚPPVL (VAIA), MŠVVaM SR. T: Q2/2027.

V rámci koordinácie a metodického usmerňovania uplatňovania princípov výskumnej integrity a etiky bude ÚPPVL SR (VAIA) v spolupráci s MŠVVaM SR zabezpečovať zosúladovanie opatrení Akčného plánu s princípmi zadefinovanými v Kódexe výskumnej integrity a etiky na Slovensku.

ÚPPVL (VAIA) bude tiež aktívne a v spolupráci s poskytovateľmi zbierať dáta o čase a procesoch potrebných od vyhlásenia výzvy po poskytnutie grantu, na spracovanie žiadostí o platbu, ako aj reálne náklady nielen poskytovateľov, ale najmä prijímateľov s prípravou a administráciou grantov. To umožní pristúpiť k ďalšiemu znižovaniu administratívnej záťaže opatreniami založenými na dátach. Zároveň bude priebežne vyhodnocovaná potreba modernizácie ďalších súvisiacich legislatívnych pravidiel s cieľom identifikovať rezortné predpisy na podporu VVaI projektov, ktoré spomaľujú implementáciu projektov. Taktiež bude pri výzvach vyhlasovaných zo zdrojov Národnej stratégie dôsledne vyžadované plnenie cieľa skracovania "Time to grant", a to maximálne na 7 mesiacov.

MŠVVaM SR zabezpečí priamo implementáciu, resp. poskytne spoluprácu na vybraných opatreniach z Akčného plánu, ich zosúladenie s politikami vzdelávania a výskumu a vývoja na národnej a medzinárodnej úrovni (napr. otázky bezpečnosti vo výskume, politika otvorenej vedy a otvorených dát, reforiem hodnotenia vedy), ako aj koordináciu organizácií v pôsobnosti ministerstva zapojených do implementácie Akčného plánu. Rezort zrealizuje skríning interných procesov prostredníctvom nástrojov umelej inteligencie s cieľom optimalizácie a zvýšenia celkovej prevádzkovej efektivity.

MH SR v rámci spolupráce na vybraných opatreniach z Akčného plánu zabezpečí ich prepojenie a synergiu s politikami konkurencieschopnosti na národnej a európskej úrovni (napr. problematika IPCEI, rozvoj startupov a scaleupov). Rovnako zabezpečí posilnenie agendy lákania investícií s vyššou pridanou hodnotou prostredníctvom Slovenskej agentúry pre rozvoj investícií a obchodu (SARIO). Experti SARIO budú pôsobiť na vybraných zastupiteľských úradoch Slovenskej republiky v súlade s jednotným riadením zahraničnej služby pod vedením Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR, pričom sa využijú synergické efekty tejto spolupráce. Cieľom je aktívne lákať zahraničné investície, poskytovať investorom informácie a právne služby pri vstupe na slovenský trh a rozširovať obchodné vzťahy. Míľnikmi/cieľmi pre SARIO sú:

- Počet zahraničných zastúpení SARIO bude aspoň päť (T: Q4/2026).
- Počet vygenerovaných investičných a obchodných dopytov zo všetkých zahraničných zastúpení SARIO dosiahne najmenej počet 100 (T: Q2/2028).

Prehľad opatrení AP a zdrojové krytie (štátny rozpočet)

	Názov opatrenia	Gestor	2026	2027	2028	2029	2030
1a	Podpora výskumu, vývoja a inovácií v podnikoch	VAIA	78 673 011	102 315 808	82 715 212	108 548 811	201 174 247
1b	Podpora výskumu, vývoja a inovácií v podnikoch	MH SR	8 160 000	20 400 000	30 600 000	51 000 000	71 400 000
2	Voucherová podpora konkurencieschopnosti podnikov	MH SR	0	4 160 000	4 160 000	4 160 000	4 160 000
3a	Program rozvoja robotiky a umelej inteligencie	VAIA*	2 510 000	26 062 500	49 455 000	63 455 000	53 305 000
3b	Program rozvoja robotiky a umelej inteligencie	MŠVVaM SR	8 000 000	10 000 000	12 000 000	12 000 000	12 000 000
4	Rozvoj pilotného programu Misia Zdravie v rámci domény Zdravá spoločnosť SK RIS3 2021+	VAIA	8 320 000	15 600 000	17 680 000	17 680 000	17 680 000
5a	Nástroje pre vznik, rozvoj a škálovanie start-upov a spin-offov	VAIA	600 000	900 000	900 000	900 000	900 000
5b	Nástroje pre vznik, rozvoj a škálovanie start-upov a spin-offov	MŠVVaM SR	450 000	0	0	0	0
5c	Nástroje pre vznik, rozvoj a škálovanie start-upov a spin-offov	MH SR	795 000	4 665 000	4 725 000	4 975 000	5 180 000
6	Grantová podpora výskumu orientovaného na prelomové technológie	VAIA*	0	3 120 000	10 920 000	18 720 000	18 720 000
7a	Podporenie profesionálneho technologického transferu na verejných výskumno-vývojových organizáciách	VAIA	210 250	215 763	221 551	227 628	234 010
7b	Podporenie profesionálneho technologického transferu na verejných výskumno-vývojových organizáciách	MŠVVaM SR	878 000	1 178 000	1 178 000	1 910 000	1 910 000
7c	Podporenie profesionálneho technologického transferu na verejných výskumno-vývojových organizáciách	SAV	75 000	120 000	120 000	225 000	225 000
8	Stabilné navyšovanie inštitucionálnych zdrojov na verejné vysoké školy a pokračovanie vo výkonnostných zmluvách	MŠVVaM SR	98 252 339	146 777 040	198 942 827	255 117 456	316 678 284
9	Rozšírenie periodického hodnotenia výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (VER 2026)	MŠVVaM SR	3 002 440	1 868 614	879 860	923 853	934 246
10	Stabilné navyšovanie inštitucionálnych zdrojov pre SAV a pokračovanie vo výkonnostných zmluvách	SAV	20 839 340	40 406 455	54 905 497	70 854 443	88 398 283
11	Podpora financovania nezávislých výskumných	VAIA	0	2 040 000	3 065 000	4 085 000	5 095 000

organizácií mimo verejného sektora							
Prístup slovenských							
12	výskumníkov k svetovým publikačným databázam	MŠVVaM SR	0	0	12 284 358	12 523 832	13 137 260
Podpora rozvoja zdieľanej							
13a	infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií	MŠVVaM SR	13 859 540	50 137 928	71 541 369	78 117 739	89 624 923
Podpora rozvoja zdieľanej							
13b	infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií	VAIA	3 000 000	4 000 000	0	0	0
Podpora rozvoja zdieľanej							
13c	infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií	MH SR	120 000	120 000	120 000	120 000	120 000
Stabilné navyšovanie projektového financovania špičkového výskumu a vývoja							
14		MŠVVaM SR	16 294 557	32 386 341	39 350 242	45 310 171	50 240 179
Podpora účasti v rámcových programoch EÚ							
15		MŠVVaM SR	2 298 390	11 661 309	11 727 375	11 796 743	12 352 817
16a	Lákание, rozvoj a udržanie talentu	VAIA	561 125	5 072 964	5 211 212	5 308 673	5 279 506
16b	Lákание, rozvoj a udržanie talentu	MŠVVaM SR	740 100	-	-	-	-
16c	Lákание, rozvoj a udržanie talentu	MZVEZ SR	310 000	-	-	-	-
17	Aktivity MŠVVaM SR na rozvoj a integráciu talentu	MŠVVaM SR	6 327 158	6 586 724	21 596 902	20 532 181	6 299 036
18	Aktivity MV SR na rozvoj a integráciu talentu	MV SR	995 250	2 210 513	2 321 038	2 437 090	2 558 945
Novelizácia zákonov zameraných na podporu výskumu, vývoja a inovácií							
19		MIRRI SR MK SR MŠVVaM SR VAIA	0	0	0	0	0
Celková suma zdrojov** (štátny rozpočet, vrátane Implementačných kapacít)			279 359 225	497 390 446	642 178 737	796 928 703	983 956 168

Indexy a, b, c reflektujú rozdelenie rozpočtu kapitol podľa prvkov v analýze vplyvov na rozpočet VS.

*Implementácia výziev sa zabezpečí prostredníctvom implementačných kapacít iných poskytovateľov na základe viacročnej dohody o spolupráci. Po uzavretí dohody o spolupráci ÚPPVL zabezpečí presun finančných prostriedkov do príslušnej rozpočtovej kapitoly.

**Alokácie na roky 2028 až 2030 sú indikatívne.

Zoznam skratiek

Skratka	Význam
AI	Umelá inteligencia (Artificial Intelligence)
APVV	Agentúra na podporu výskumu a vývoja
CERN	Európska organizácia pre jadrový výskum
CSC	Centrá služieb cudzincom
CTT	Centrum transferu technológií
CVTI SR	Centrum vedecko-technických informácií Slovenskej republiky
CZ	Česká republika
EDP	proces podnikateľského objavovania (Entrepreneurial Discovery Process)
EIC	Európska rada pre inovácie (European Innovation Council)
EIT	Európsky inovačný a technologický inštitút (European Institute of Innovation and Technology)
EK	Európska komisia
ELI ERIC	infraštruktúra laserových centier v rámci Konzorcia európskej výskumnej infraštruktúry (Extreme Light Infrastructure, European Research Infrastructures Consortium)
ERA	Európsky výskumný priestor (European Research Area)
ERC	Európska rada pre výskum (European Research Council)
ERIC	Konzorcium európskej výskumnej infraštruktúry (European Research Infrastructures Consortium)
ESA	Európsky systém národných a regionálnych účtov (European System of Accounts)
ESFRI	Európske strategické fórum o výskumných infraštruktúrach (European Strategic Forum on Research Infrastructures)
EST	Európsky slnečný teleskop (European Space Telescope)
EŠIF	Európske štrukturálne a investičné fondy
EÚ	Európska únia
FCC CERN	budúci kruhový urýchľovač Európskej organizácie pre jadrový výskum (Future Circular Collider, Organisation européenne pour la recherche nucléaire)
FLPG	portfóliová záruka prvej straty (First Loss Portfolio Guarantee)
FTE	ekvivalent plného pracovného úväzku (Full-Time Equivalent)
GBARD	vládne rozpočtové prostriedky na výskum a vývoj (Government Budget Allocations for R&D)
GERD	hrubé domáce výdavky na výskum a vývoj (Gross Domestic Expenditure on R&D)
HDP	hrubý domáci produkt
HPC	počítače s vysokým výpočtovým výkonom (High Performance Computing)
HU	Maďarsko
CHIPS JU	spoločný podnik pre čipy, európske tripartitné partnerstvo, podporuje vývoj a zavádzanie pokročilých nanoelektronických čipových technológií a systémov vyrábaných v Európe (CHIPS Joint Undertaking)
ILO	Industry Liason Officers
IPCEI	Dôležité projekty spoločného európskeho záujmu (Important Projects of Common European Interest)
KPIs	klúčové indikátory výkonnosti (Key Performance Indicators)
MF SR	Ministerstvo financií Slovenskej republiky
MH SR	Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky
MIRRI SR	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
MK SR	Ministerstvo kultúry Slovenskej republiky
MO SR	Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
MPRV SR	Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky
MPSVR SR	Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky
MSCA	Marie Skłodowska-Curie Actions
MSP	malé a stredné podniky
MŠVVaM SR	Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky
MV SR	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
MZ SR	Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky
MZVEZ SR	Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí Slovenskej republiky
MŽP SR	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

NCP	národný kontaktný bod (National Contact Point)
NISPEZ	Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku - prístup k elektronickým informačným zdrojom
NSVVal	Národná stratégia výskumu, vývoja a inovácií
OECD	Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (Organization for Economic Cooperation and Development)
OTKA	Národný fond vedeckého výskumu Maďarska (Országos Tudományos Kutatási Alapprogramok)
PCT	Zmluva o patentovej spolupráci (Patent Cooperation Treaty)
PISA	Program medzinárodného hodnotenia študentov (Programme for International Student Assessment)
POO	Plán obnovy a odolnosti
SARIO	Slovenská agentúra pre rozvoj investícií a obchodu
SAV	Slovenská akadémia vied
SBIR	Small Business Innovation Research (program USA pre podporu výskumu a inovácií pre malé podniky)
SIH	Slovak Investment Holding
SK RIS3 2021+	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu SR 2021-2027 (Research and Innovation Strategy for Smart Specialisation)
STEM	veda, technika, inžinierstvo a matematika (Science, Technology, Engineering and Mathematics)
STEP	Platforma strategických technológií pre Európu (The Strategic Technologies for Europe Platform)
SR	Slovenská republika
ŠR	štátny rozpočet
ŠÚ SR	Štatistický úrad Slovenskej republiky
USA	Spojené štáty americké
ÚPPVL	Úrad podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre Plán obnovy a znalostnú ekonomiku
ÚSŽZ	Úrad pre Slovákov žijúcich v zahraničí
v. v. i.	verejné výskumné inštitúcie
VA	Výskumná agentúra
VAIA	Výskumná a inovačná autorita
VaV	výskum a vývoj
VER	periodické hodnotenie výskumnej, vývojovej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti (Verification of Excellence in Research)
VFF	viacročný finančný rámec (EÚ)
VŠ	vyššia škola
VVal	výskum, vývoj a inovácie
WIPO	Svetová organizácia duševného vlastníctva
XFEL	infraštruktúrny projekt röntgenového výskumného laserového zariadenia európskeho významu (The European X-Ray Free-Electron Laser Facility)