

# RADA VLÁDY SLOVENSKEJ REPUBLIKY PRE VEDU, TECHNIKU A INOVÁCIE

## Zápisnica z 13. rokovania

dňa 15. novembra 2018 o 10:00 hod.

Zrkadlová sála Úradu vlády Slovenskej republiky

*Prítomní:* podľa prezenčnej listiny

### *Program rokovania:*

1. Úvod – otvorenie rokovania
2. Návrh programu 13. rokovania Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie
3. Odpočet plnenia úloh z uznesení vyplývajúcich z materiálu: „Návrh na zefektívnenie a zvýšenie výkonnosti systému výskumu a inovácií“ z 16. marca 2017 – predkladá predseda rady
4. Návrh na zefektívnenie činnosti rady – predkladá predseda rady
5. Návrh na aktualizáciu rokovacieho poriadku rady - predkladá predseda rady
6. Návrh plánu práce rady na rok 2019 – predkladá predseda rady
7. Informácia o aktuálnom stave implementácie OP VaI – predkladá MŠVVaŠ SR
8. Správa o stave výskumu a vývoja v SR a jeho porovnanie so zahraničím za rok 2017 - predkladá MŠVVaŠ SR
9. Návrh štátnych programov výskumu a vývoja na roky 2019 – 2023 s výhľadom do roku 2028 - predkladá MŠVVaŠ SR
10. Návrh vecného zámeru nového zákona o Slovenskej akadémii vied - predkladá MŠVVaŠ SR
11. Rôzne
12. Záver

### *K jednotlivým bodom programu:*

#### **Bod č.1 - Otvorenie**

Prítomných privítal a rokovanie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie (ďalej len „rada“) otvoril a viedol Richard Raši, predseda rady, podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu. Tajomníčka rady Denisa Žiláková, GR sekcie CKO, ÚPVII skonštatovala, že rada je s počtom 17 prítomných členov s právom hlasovania uznášaniaschopná.

#### **Bod č. 2 - Schválenie programu rokovania**

K návrhu programu 13. zasadnutia rady neboli žiadne pripomienky. V zmysle platného štatútu rady Stála komisia Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3 SK odporučila predloženie materiálov na rokovanie rady.

**Záver k bodu 2: Prítomní jednomyselne schválili program rokovania.**

**Bod č. 3 - Odpočet plnenia úloh z uznesení vyplývajúcich z materiálu: „Návrh na zefektívnenie a zvýšenie výkonnosti systému výskumu a inovácií“ zo 16. marca 2017**

Predseda júci otvoril tretí bod rokovania a požiadal Ladislava Šimka, riaditeľa odboru prierezových priorít – koordinačný bod RIS3, o predstavenie predkladaného materiálu. L. Šimko uviedol, že materiál sa predkladá na podnet členov rady z podnikateľského sektora, ktorí upozornili na neplnenie niektorých úloh z prijatého uznesenia rady zo 16. marca 2017. Skonštatoval, že značná časť úloh bola pretavená do Implementačného plánu Stratégie inteligentnej špecializácie SR, ale niektoré úlohy neboli splnené. Medzi nesplnenými úlohami boli absentujúca príprava štátnej vednej politiky, smerovanie investícií v oblasti VaI do infraštruktúr garantujúcich ich udržateľnosť a prepojenosť na kľúčové odvetvia priemyslu, kde zástupcovia podnikateľského sektora navrhujú, aby na nasledujúce rokovanie rady bol zo strany MŠVVaŠ SR predložený návrh ako umožniť využívanie infraštruktúry obstaranej z prostriedkov EŠIF súkromným sektorom za odplatu (napr. univerzitné vedecké parky, výskumné centrá, infraštruktúra univerzít a SAV). Ďalšou nesplnenou úlohou bolo predloženie návrhu na vykonanie medzinárodného kvalitatívneho auditu vedy a výskumu v SR. V rámci plnenia tejto úlohy bude v gescii MŠVVaŠ SR zriadená pracovná skupina, ktorá vypracuje návrh tak, aby sa vstupný diagnostický audit zrealizoval do 31. 10. 2019.

**Záver k bodu 3: Rada zobrala na vedomie Odpočet plnenia úloh z uznesení Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie zo 16. marca 2017 vrátane návrhov opatrení pre nesplnené úlohy k príprave štátnej vednej politiky (termín navrhne gestor úlohy po diskusii v pracovnej skupine), na najbližšie rokovanie rady predložiť návrh na smerovanie investícií v oblasti VaI do infraštruktúr tak, aby boli prepojené aj na kľúčové odvetvia priemyslu a predložiť návrh na vykonanie medzinárodného kvalitatívneho auditu vedy a výskumu v zmysle textu.**

**Bod č. 4 - Návrh na zefektívnenie činnosti Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie**

Predseda júci otvoril ďalší bod rokovania a opäť požiadal L. Šimka o predstavenie materiálu. L. Šimko uviedol, že návrh je predkladaný ako iniciatívny materiál na zefektívnenie činnosti rady a je otvorený diskusii a pripomienkam. Povedal, že materiál vychádza z potreby praxe zosúladiť činnosť rady s požiadavkami, ktoré jednak vyplývajú z Programového vyhlásenia Vlády SR 2016 - 2020, Implementačného plánu Stratégie inteligentnej špecializácie SR a Štatútu rady novelizovaného v júni 2017. Cieľom navrhovaných opatrení je: podporiť nadrezortnú koordináciu výskumu a inovácií na Slovensku, zaviesť systém pravidelných rokovaní rady a optimalizovať činnosť predsedníctva rady. Zdôraznil, že zefektívnenie sa odrazí aj na aktívnej účasti zo strany predkladateľov, ktorí by mali identifikovať problémové alebo slabšie miesta súčastí systému VVaI a navrhnúť opatrenia na ich elimináciu. Dôsledným plnením týchto úloh sa bude systém kontinuálne vylepšovať. Doplnil, že optimalizácia činnosti predsedníctva rady spočíva najmä v snahe odbremeniť predsedníctvo

rady od operatívnych činností a zároveň posilniť jeho význam pri strategickom plánovaní a hodnotení činnosti rady.

V rozprave k štvrtému bodu rokovania štátny tajomník MŽP SR Boris Susko navrhol, aby opatrenia, ktoré prijíma rada boli posudzované aj z hľadiska ich environmentálnej udržateľnosti.

Predseda Rady vysokých škôl M. Putala navrhol, aby indikatívny program septembrového rokovania rady bol doplnený o informáciu o príprave štátneho rozpočtu pre oblasť výskumu a vývoja na ďalší rok.

**Záver k bodu 4: Rada prijala uznesenie č. 1/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Návrhu na zefektívnenie činnosti Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie.**

#### **Bod č. 5 - Návrh na aktualizáciu rokovacieho poriadku Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie**

Piaty bod rokovania predložila tajomníčka rady Denisa Žiláková. Uviedla, že aktualizácia rokovacieho poriadku rady vyplýva z potreby optimalizácie činnosti rady a zefektívnenia procesných úkonov ako aj z potreby zosúladenia novelizovaného štatútu a rokovacieho poriadku rady, to znamená minimálne štyri rokovania rady za rok. Tajomníčka rady predstavila hlavné zmeny oproti aktuálnej verzii rokovacieho poriadku: rada schvaľuje ročný plán práce najneskôr na prvom zasadnutí v danom roku; všetky termíny sú uvádzané v pracovných dňoch; upresňuje sa postup prizývania iných osôb ako členov rady na rokovania; podnety, návrhy odporúčania pre vládu budú prijímané nadpolovičnou väčšinou všetkých členov rady - minimálne 13 hlasov, doplnil sa vzor pre predkladanie materiálov na rokovanie rady; upresňuje sa proces prijímania uznesení rady a termín zverejňovania informácií o rokovaní rady (dodržanie ustanovenia o mlčanlivosti); upravuje sa spôsob hlasovania per rollam, jednoznačné vyjadrenie člena rady, v prípade aspoň 3 zásadných pripomienok, sa materiál musí prerokovať na zasadnutí rady.

**Záver k bodu 5: Rada prijala uznesenie č. 2/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Návrhu na aktualizáciu rokovacieho poriadku Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie.**

#### **Bod č. 6 - Návrh Plánu práce rady na rok 2019**

Návrh plánu práce rady na rok 2019 predniesol L. Šimko. Informoval, že predbežný návrh plánu práce bol zaslaný členom rady na relevantné ministerstvá, ktoré podporujú rezortný výskum. Doplnil, že pripomienky MZ SR a MPRV SR boli zapracované do predkladaného materiálu. Základným podnetom na vypracovanie plánu rokovaní rady je plnenie opatrenia z Implementačného plánu RIS3 zabezpečiť, aby rokovania rady prebiehali na základe ročného plánu úloh. Ďalším podnetom je štatút rady novelizovaný v júni 2017, z ktorého vyplýva, že rada musí rokovať minimálne 4 krát do roka. V predkladanom materiáli je navrhnutý základný rámcový program pre pravidelné štvrtročné rokovania rady s indikatívnym termínom ich uskutočnenia. V pláne rokovaní rady sú navrhované správy o stave

implementácie RIS3, podporných schém v pôsobnosti rezortu školstva, inovačných schém v pôsobnosti MH SR, rezortné správy o stave výskumu a vývoja, výročná správa SAV a správy grantových agentúr. V druhej polovici roka MŠVVaŠ SR spracuje všetky relevantné zistenia a zahrnie ich do komplexnej správy o stave výskumu a vývoja v SR. Ďalšie dokumenty rozširujúce rámcový program ako aj program prípadných ďalších zasadnutí, ktoré budú zvolané podľa aktuálnej potreby, bude stanovený operatívne.

M. Kiraľvarga, zástupca podnikateľského sektora, požiadal, aby do plánu rokovaní rady bola v treťom kvartáli (september) zahrnutá informácia o východiskách štátneho rozpočtu v oblasti VaV pre potreby zabezpečenia implementácie RIS3.

D. Petráš, ZSVTS, uvítal plán rokovaní a doplnil, že aj Zväz slovenských vedecko-technických spoločností by prispel so svojou prierezovou správou v treťom prípadne štvrtom kvartáli budúceho roka.

**Záver k bodu 6: Rada prijala uznesenie č. 3/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Návrhu plánu rokovaní Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie v roku 2019.**

#### **Bod č. 7- Informácia o aktuálnom stave implementácie OP VaI**

Predsedaajúci požiadal ministerku školstva vedy, výskumu a športu SR, aby predstavila ďalší materiál. Ministerka uviedla, že predkladaný dokument má informatívny charakter a je aktualizovaný k 31. októbru 2018. Doplnila, že výška alokácie pre operačný program Výskum a inovácie bola 2,2 miliardy EUR, ktorá sa z dôvodu dekomitmentu znížila o 26 973 102 EUR. K 31. 10. 2018 boli vyhlásené výzvy a vyzvania v sume predstavujúcej 73,35 % z celkovej alokácie OP VaI. M. Lubyová oznámila, že na základe súhlasného stanoviska EK riadiaci orgán OP VaI zavádza kreatívne inovatívne opatrenie vo forme výzvy zameranej na refundáciu mzdových nákladov v oblasti výskumu a RIS3. Na konzultáciu je k dispozícii generálny riaditeľ sekcie štrukturálnych fondov R. Iglar, ktorý bol prítomný aj na rokovaní rady. Čo sa týka kontrahovaných prostriedkov k 31. 10. 2018 kontraktácia dosiahla úroveň takmer 32 % vo vzťahu k celkovej alokácii operačného programu. Upozornila, že najväčšie problémy sú s čerpaním, ktoré po zohľadnení nezrovnalostí a vrátených finančných prostriedkov je na úrovni iba 5,57 % z celkovej alokácie operačného programu. Ministerka uviedla, že zo strany EK bol odblokovaný tzv. warning letter a EK uznala, že kritériá sú nastavené na vysokej kvalitatívnej úrovni. Súčasne sú však náročné kritériá jedným z dôvodov slabšieho čerpania OP VaI. Upozornila, že výzvy sú už vyhlásené na 73 % celkovej alokácie, čo predstavuje výrazný nepomer k čerpaniu, ktoré je na úrovni 5,57 %. Aj pre to apeluje na ostatné subjekty, aby sa zamysleli nad tým, ako pomôcť tomu, aby sa čerpanie urýchlilo.

R. Raši v rámci diskusie navrhol predložiť na ďalšie rokovanie rady návrh konkrétnych a účinných opatrení na lepšie čerpanie, podľa možnosti pripraviť obdobu zastavenej výzvy PVVC (Podnikové Výskumno-Vývojové Centrá) pre priemysel.

M. Kiraľvarga, zástupca podnikateľského sektora, požiadal o informáciu o výške predpokladaného dekomitmentu v rámci OP VaI. Pripomenul, že v materiáli chýba informácia

o budúcich výhl'adoch čerpania, pretože sme už v piatom roku programového obdobia, aký je plán a pod.

R. Raši reagoval, že stav čerpania je vážny, v súčasnosti reálne hrozí dekomitment až 100 miliónov eur.

M. Lubyová súhlasila, že naozaj existuje hrozba dekomitmentu v tejto sume. Zároveň vyzvala na spoluprácu na operatívnej úrovni, t. j. na úrovni žiadateľov.

Do diskusie sa zapojila tajomníčka rady D. Žiláková, ktorá vyzdvihla veľký rozsah prác, ktoré MŠVVaŠ SR vykonalo, uviedla, že naozaj čelíme dekomitmentu v sume cca 100 miliónov eur. EK signalizuje možné spôsoby riešenia tejto situácie. Problém mal aj sprostredkovateľský orgán (MH SR), ktorý evidoval veľmi malý záujem žiadateľov na vyhlásené výzvy. V zmysle diskusií s EK je možné uplatniť právne procedúry na zníženie tejto sumy. Jednou z nich je uplatnenie článku 87 všeobecného nariadenia. Podobne vyzvala na spoluprácu, ktorá môže priniesť želaný efekt.

R. Redhammer, zástupca Združenia výskumne a technicky orientovaných univerzít pozitívne vyzdvihol prácu MŠVVaŠ SR za posledný rok, čomu napomohla aj intenzívna komunikácia. Upozornil, že výzvy sú veľmi prísne nastavené, hlavne v niektorých bodoch ako je napr. schéma štátnej pomoci. Oboznámenie sa s vyhlásenou výzvou a jej prílohami je na strane žiadateľa časovo náročné. Zo strany VŠ je snaha vyhovieť požiadavkám, ale vzhľadom k ich náročnosti si proces vyžaduje dlhší čas.

P. Šajgalík, predseda SAV, súhlasil s ministerkou, že je veľký nepomer medzi rozsahom vyhlásených výziev a vyzvaní a úrovňou čerpania. Navrhuje predložiť na ďalšie rokovanie rady analýzu týchto problémov, aby ich bolo možné odstrániť.

P. Sovák, zastupujúci prezidenta Slovenskej rektorskej konferencie, vidí problém okrem zaväzujúcich pravidiel aj v následnom audite projektov. Veľmi komplikované administratívne záležitosti môžu mať negatívne dopady v budúcnosti. Čím väčší je tlak, tým väčšie môžu byť dopady zo vzniknutých chýb.

Š. Rosina, zástupca podnikateľského sektoru, súhlasil s návrhom predsedu SAV na spracovanie analýzy stavu čerpania. Podporil príspevok predsedajúceho k návrhu obdobnej výzvy ako je výzva na podporu priemyselných výskumno-vývojových centier. Opýtal sa, v čom spočívajú problémy s vyhlásením takejto výzvy a kedy by bolo možné ju vyhlásiť.

M. Lubyová zareagovala, že problém v súvislosti so spomínanými výzvami na podporu priemyselných výskumno-vývojových centier je v alokácii finančných zdrojov, čo znamená, že pokiaľ sú finančné prostriedky viazané, nie je možné ich uvoľniť. Jediné riešenie je v nadkontrahovaní finančných prostriedkov, čo prináša so sebou celý rad schvaľovacích procedúr, ktoré sú časovo náročné a z dôvodu časovej tiesne predstavujú riziko. Opakovane vyzvala na spoluprácu zainteresovaných aktérov pri riešení konkrétnych problémov a ponúkla pomoc zo strany riadiaceho orgánu.

R. Raši poďakoval za príspevky do diskusie a navrhol na úrovni CKO a RO prehodnotiť všetky dostupné riešenia s cieľom urýchliť čerpanie OP VaI.

R. Chovanec, štátny tajomník MH SR, doplnil, že SO má vyhlásené výzvy pokrývajúceho viac ako 50 % z celkovej alokácie, ale počas roka firmy odstúpili od podpísaných kontraktov najmä z dôvodu, že nevedia čerpať alebo nespĺňajú zákonné náležitosti.

M. Lubyová, doplnila, že na niektoré výzvy RO sa žiadatelia už ani nehlásia. Pri riešení problémov ohľadne PVVC nie je možné dosiahnuť pokrok, pokiaľ samotní žiadatelia neodstúpia od zmlúv.

Š. Rosina napriek problémom a rizikám podporil nadkontrahovanie, ale zároveň upozornil na extrémne tvrdé podmienky výziev, ktoré sú možnou príčinou problémov, na ktoré poukázal R. Chovanec. Odporučil zorganizovať rokovanie 3-4 kompetentných zástupcov, ktorí budú vedieť zadefinovať problematické body, ktoré sťažujú čerpanie.

A. Beljajev, zástupca podnikateľského sektoru, podporil vypracovanie analýzy problémov s čerpaním OP VaI.

Na záver diskusie k tomuto bodu programu členovia rady vyzdvihli veľký rozsah prác, ktoré v ostatnom roku vykonalo MŠVVaŠ SR s cieľom zlepšiť implementáciu OP VaI. Súčasne však poukázali na potrebu prijať ďalšie účinné opatrenia.

R. Raši sformuloval pripomienky k prerokovanému materiálu, ktoré vyplynuli z diskusie:

- spracovať analýzu problémov čerpania a nízkeho záujmu o výzvy a vyzvania v rámci OP VaI v spolupráci CKO, RO, SO a relevantných partnerov SKS3 do 15. decembra 2018, gestor RO,
- prerokovať na úrovni CKO, RO možnosti refundácie už vynaložených výdavkov v rámci vyhlásených výziev do 30. novembra 2018, gestor RO,
- predložiť návrh zámeru novej výzvy na podporu priemyselných výskumno-vývojových centier v zmysle SYR EŠIF a predložiť informáciu na najbližšie rokovanie rady, gestor RO.

**Záver k bodu 7: Rada prijala uznesenie č. 4/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Informácii o aktuálnom stave implementácie OP VaI.**

### **Bod č. 8 - Správa o stave výskumu a vývoja v Slovenskej republike a jeho porovnanie so zahraničím za rok 2017**

M. Lubyová uviedla, že správa sa predkladá na rokovanie vlády každoročne do 30. septembra. ÚV SR odporučil jeho prerokovanie na Rade vlády SR pre vedu, techniku a inovácie. Na základe odporúčania rady z 9. 11. 2017 bola upravená štruktúra a rozšírená analytická časť predkladaného materiálu, tak aby mal výraznejšiu výpovednú hodnotu vo vzťahu k formulovaným záverom a návrhom konkrétnych opatrení do budúcich období. Preto bola zriadená pracovná skupina, ktorá navrhla novú štruktúru a vypracovala finálne znenia materiálu. M. Lubyová doplnila, že v r. 2017 dosiahli celkové výdavky na VaV 0,88 % z HDP. Pozitívnym trendom je, že výdavky z podnikateľského sektora (0,43 % HDP) prevýšili výdavky zo ŠR (0,32 % HDP). Dôležitá je potreba dofinancovania existujúcich grantových schém. Ministerka stručne predstavila hlavné závery uvedené v správe: Zvýšiť

mieru financovania výskumu a vývoja zo štátneho rozpočtu, ktorý je predmetom ďalšieho bodu rokovania rady, aktualizovať národnú cestovnú mapu výskumných infraštruktúr (SK Roadmap) predložiť na rokovanie vlády SR. K zvýšeniu miery zapojenia slovenských subjektov do riešenia projektov a čerpania prostriedkov z programu Horizont 2020 – porovnanie napr. s Cyprom, kde na jeden projekt pripadá 0,25 výskumníka a na Slovensku 5 výskumníkov. Pripraviť nové pokračovanie schém zameraných na cirkuláciu a návrat odborníkov zo zahraničia, bola dosiahnutá pozitívna dynamika v pokračovaní nastavených schém.

R. Redhammer, skonštatoval, že správa je spracovaná oproti minulosti na kvalitatívne vyššej úrovni, informácie zo sektora VŠ však nie sú v správe uvedené v dostatočnej miere. Poukázal na nesúlad popisu grafu a textu na str. 25. V publikačnej analýze chýba informácia o vysokých školách a SAV. V projektoch Horizont 2020 je v prvom kroku dôležité stať sa členom konzorcia, získanie podpory závisí na úspešnosti konzorcia. Do konzorcií sú prijímané najmä excelentné pracoviská, odporučil na národnej úrovni podporovať najmä excelentné tímy. Zároveň upozornil, že bolo ukončené členstvo SR v ESFRI infraštruktúre Centralsync z dôvodu chýbajúcich financií bez konzultácie s univerzitami.

M. Putala, víta, že správa obsahuje odporúčania a závery. Rada vysokých škôl podporuje pokračovanie implementácie existujúcich schém podpory výskumu a vývoja. Podporil, aby sa správa nebrala len na vedomie, ale aby sa závery zo správy premietli do konkrétnych úloh v uznesení.

P. Šajgalík reagoval, že správa je naozaj analytická, ale neobsahuje informácie o podpore excelentnosti, ktorú je nevyhnutné systematicky budovať. Doplnil, že absentujú podporné schémy pre ERC projekty. Informoval, že SAV nebola úspešná s projektom SASPRO2, ako náhradné riešenie bude implementovať projekt SASPRO SK.

A. Beljajev pozitívne zhodnotil využívanie superodpočtu dane z príjmov vyplývajúceho z výskumných a vývojových aktivít podnikov. Superodpočet si v roku 2017 uplatnili najmä malé a stredné podniky.

Š. Rosina, tiež podporil nástroj superodpočtu. Navrhol zvýšenie superodpočtu zo 100 % na 300 %. Ďalej navrhol, aby sa urýchlene pristúpilo k spracovaniu štátnej vednej a inovačnej politiky SR. Dôležité je aj prijatie rozpočtovej výnimky pre APVV tak, aby sa nevyčerpané finančné prostriedky v rozpočtovom roku nevracali späť do štátneho rozpočtu, ale aby sa prenášali do nasledujúceho roku.

M. Kiraľvarga súhlasil so zvýšením miery podpory podnikateľskej sféry ako aj s návrhom P. Šajgalíka, aby sa na Slovensku zintenzívnili excelentný výskum.

B. Susko poukázal na potrebu pripraviť nové pokračovanie schém zameraných na cirkuláciu a návrat odborníkov zo zahraničia aj v oblasti v ktorých chýba podpora výskumu, napr. geológie a vodného hospodárstva.

J. Masarik, predseda APVV, poukázal na to, že z programov zameraných hlavne pre mladých výskumníkov bola realizovaná len malá časť. Ďalej konštatoval, že programy na podporu

Horizont 2020, ľudských zdrojov a spoluprácu univerzít s podnikateľským sektorom boli schválené, ale nie sú finančne pokryté.

I. Hajdušek, MZVaEZ SR, ocenil kvalitne vypracovaný materiál a ponúkol spoluprácu ministerstva pri aktualizácii národnej cestovnej mapy výskumných infraštruktúr. Privítal by presnejšie uvedenie časových rámcov pre potreby diplomatov.

M. Morháč, zástupca podnikateľského sektora, vystúpil s odporúčaním, aby sa rada venovala aj ľudským zdrojom, pretože ich nedostatok je problémom aj v podnikateľskej sfére.

M. Lubyová reagovala, že všetky pripomienky, ktoré je možné ešte zapracovať, budú do správy doplnené. K zdrojom údajov uviedla, že je potrebné prihliadať na ich časovú dostupnosť na medzinárodnej úrovni. K vypovedaniu členstva SR v projekte Centralsync uviedla, že na medzinárodné projekty nie je dostatok zdrojov, niektoré projekty boli schválené bez finančného krytia. Je potrebné prehodnotiť členstvo SR v medzinárodných výskumných infraštruktúrach vrátane komunikácie na národnej úrovni. K diskusnému príspevku o ľudských zdrojoch uviedla, že je možné ich podporiť v rámci vyhlásených výziev zameraných na dlhodobý strategický výskum.

**Záver k bodu 8: Rada prijala uznesenie č. 5/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Správe o stave výskumu a vývoja v Slovenskej republike a jeho porovnanie so zahraničím za rok 2017.**

#### **Bod č. 9- Návrh štátnych programov výskumu a vývoja na roky 2019 – 2023 s výhľadom do roku 2028**

Predseda rady vyzval M. Lubyovú, aby uviedla predkladaný materiál. Uviedla, že materiál sa predkladá v nadväznosti na Programové vyhlásenie vlády SR a v súlade s Plánom práce vlády na rok 2018. Štátne programy výskumu a vývoja riešia kľúčové problémy rozvoja a napĺňania potrieb spoločnosti. MŠVVaŠ SR zriadilo odborný koordinačný orgán na prípravu programov, do ktorej bolo zapojených viac ako 160 odborníkov. Materiál prešiel medzirezortným pripomienkovým konaním. Ministerka odporučila na štátne programy uvoľniť finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu vo výške 532,1 mil. eur na 5 rokov.

J. Buday, ZPVV, poďakoval za predloženie materiálu, vyjadril súhlas so stanoviskom M. Lubyovej a vyzval členov rady na podporenie materiálu.

P. Sovák, tiež poďakoval za materiál, vyzdvihol náročnosť prác na príprave programov a vyjadril podporu na prijatie materiálu.

Š. Mihina, SAPV, vyzdvihol nadrezortnú prípravu materiálu, potrebu podpory excelentného výskumu a súhlasil s prijatím materiálu.

M. Michlo, MF SR, uviedol, že MF SR uplatnilo zásadnú pripomienku k negatívnemu vplyvu materiálu na štátny rozpočet s upozornením, že vládou schválený návrh rozpočtu verejnej správy na roky 2019 až 2021 neuvažuje s požadovanými finančnými prostriedkami, preto ich ministerstvo nemôže uvoľniť.



A. Beljajev navrhol využiť finančnú rezervu vlády na podporu štátnych programov. Vyjadril svoje kritické stanovisko k negatívnemu postoju k finančnému zabezpečeniu programov. K názoru A. Beljajeva sa priklonil aj Š. Rosina. Uviedol, že programy sú nevyhnutné pre ďalší rozvoj SR a Klub 500 podporuje prijatie materiálu.

**Záver k bodu 9: Rada prijala uznesenie č. 6/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Návrhu štátnych programov výskumu a vývoja na roky 2019 – 2023 s výhľadom do roku 2028.**

#### **Bod č. 10 - Návrh vecného zámeru nového zákona o Slovenskej akadémii vied**

Materiál predstavila M. Lubyová, ktorá uviedla, že návrh sa predkladá na základe uznesenia vlády SR č. 247 zo dňa 24. mája 2017. Doplnila, že pôvodný návrh bol predložený na rokovaní rady v r. 2017, kde sa prijali odporúčania, aby sa v rámci užšej expertnej skupiny dopracovali nedostatky predkladaného zámeru a až následne po odsúhlasení expertnou pracovnou skupinou sa materiál predložil na rokovaní rady. Do konca roka 2019 by mal byť ukončený legislatívny proces zákona o SAV. Ministerka doplnila, že návrh zámeru obsahuje niekoľko cieľov, ktoré sú zohľadnené v novom nastavení fungovania SAV ako verejnoprávnej inštitúcie v rámci prijatých systémových zmien a nastavenia financovania, ako aj rešpektovania plurality právnych foriem teda verejno-výskumné, príspevkové a rozpočtové kde nie je potenciál pre VVI a v týchto rámcoch kreovať legislatívu.

P. Šajgalík doplnil, že návrh vecného zámeru novely zákona mal odrážať činnosť SAV v novej podobe po jej transformácii, čo sa doteraz neuskutočnilo, pretože SAV sa vrátila do pôvodnej formy rozpočtovej organizácie. Predkladaný vecný zámer neobsahuje prerokované pripomienky členov pracovnej skupiny a SAV nesúhlasí s predloženým vecným zámerom, SAV nie je vzhľadom na neúspešnú transformáciu v časovej tiesni. SAV preto navrhuje vykonať audit celého výskumného priestoru SR a návrh vecného zámeru zákona spracovať v súlade s jeho zisteniami a potrebami verejno-výskumného priestoru v SR .

Š. Rosina pozitívne hodnotil, že sa SAV otvorila externému prostrediu, materiál však považuje za nedopracovaný a nevyvážený a navrhol, aby rada odporučila v prvom rade vykonať audit celého systému vedy, výskumu a inovácií na Slovensku a na základe odporúčaní z auditu pripraviť návrh transformácie SAV a rezortných výskumných organizácií, keďže transformácia na verejno-výskumné inštitúcie a potreba stimulácie spolupráce verejných inštitúcií a súkromného sektora je dôležitá .

M. Lubyová, uviedla, že predložením materiálu si MŠVVaŠ SR plní úlohu z uznesenia vlády. Dodala, že víta všetky pripomienky členov rady, ale považuje za dôležité, aby bol materiál predložený na rokovaní vlády. Budúci rok bude vhodným obdobím na prípravu zákona.

Predseda rady v závere skonštatoval, že uložené úlohy je potrebné riešiť pragmaticky a pokiaľ materiál nie je dostatočne pripravený, pred jeho predložením na rokovaní vlády je potrebné ho dopracovať.

**Záver k bodu 10: Rada prijala uznesenie č. 7/13 zo dňa 15. 11. 2018 k Návrhu vecného zámeru nového zákona o Slovenskej akadémii vied**

**Bod č. 11: Rôzne**

Neboli žiadne príspevky.

**Bod č. 10: Záver**

Predseda rady poďakoval prítomným za aktívnu a konštruktívnu účasť a rokovanie ukončil.

Zapísal: Sekretariát Stálej komisie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3, dňa 20.11.2018 *RU*

Overila: Denisa Žiláková, tajomníčka Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie:

-----  
*DŽ*

Schválil: Richard Raši, predseda Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie:

-----  
*RR*