

RADA VLÁDY SLOVENSKEJ REPUBLIKY PRE VEDU, TECHNIKU A INOVÁCIE
Zápisnica z 11. rokovania
dňa 9. novembra 2017 o 10:30 hod.
Zrkadlová sála Úradu vlády Slovenskej republiky

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Program rokovania:

1. Úvod - otvorenie rokovania
2. Návrh programu 11. rokovania Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie
3. Správa o stave výskumu a vývoja v SR a jeho porovnanie so zahraničím za rok 2016 (predkladá MŠVVŠ SR)
4. Waters - Vedecký program, vecný zámer (predkladá SAV)
5. Súhrnné správy z procesov Entrepreneurial Discovery Process (EDP) pre produktové línie pre doménu Dopravné prostriedky pre 21. storočie a produktové línie pre doménu Priemysel pre 21. storočie (predkladá MH SR)
6. Súhrnná správa z procesov EDP pre produktové línie pre doménu Zdravé potraviny a životné prostredie (predkladá MPRV SR)
7. Informácia o EUR-ACE akreditáciách inžinierskych študijných programov na Slovensku (predkladá Zväz slovenských vedecko-technických spoločností)
8. Vecný zámer novely zákona o SAV (predkladá SAV a MŠVVŠ SR)
9. Informácia o stave operačného programu Výskum a inovácie v zmysle záverov predchádzajúceho rokovania zo dňa 30. júna 2017 (predkladá MŠVVŠ SR)
10. Rôzne
11. Záver

K jednotlivým bodom programu:

Bod 1: Otvorenie

Prítomných privítal a rokovanie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie (ďalej len „rada“) otvoril a viedol Peter Pellegrini (predseda rady, podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu). Tajomníčka rady Denisa Žiláková (ÚPPVII, GR sekcie CKO) skonštatovala, že rada je s počtom 18 prítomných členov uznášaniaschopná.

Bod 2: Schválenie programu rokovania

K návrhu programu 11. zasadnutia rady neboli žiadne pripomienky.

Záver k bodu 2: Prítomní jednomyselne schválili program rokovania.

Bod 3: Správa o stave výskumu a vývoja v SR a jeho porovnanie so zahraničím za rok 2016

Predsedajúci otvoril tretí bod rokovania a požadal člena MŠVVŠ SR o predstavenie predkladaného materiálu. Ministerka školstva, vedy, výskumu a športu SR uviedla, že

materiál vychádza z plnenia úlohy, ktorej vypracovanie vyplýva z bodu B.1 uznesenia vlády SR č. 490 zo 6. júna 2007. Materiál bol predbežne zaradený na rokovanie vlády SR s požiadavkou o predloženie až po prerokovaní a zapracovaní prípadných pripomienok a požiadaviek Radou vlády SR pre vedu, techniku a inovácie.

Do diskusie k 3. bodu rokovania sa prihlásil zástupca podnikateľského sektora Š. Rosina s pripomienkou, že správe dlhodobo chýba vyhodnotenie ekonomickeho výnosu.

Splnomocnenec vlády SR pre výskum a inovácie J. Pastorek doplnil, že správa nemá analytický charakter, nie je v nej jasne definovaný cieľ. Správa by mala vychádzať z odpočtu plnenia úloh z Programového vyhlásenia vlády, Stratégie výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu SR, Národného programu reforiem SR. Skonštatoval, že materiál by mal obsahovať východiská a víziu smerovania vedy.

Zástupca Slovenskej rektorsknej konferencie R. Kropil potvrdil vyjadrenia predchádzajúcich pripomienkujúcich a doplnil, že štruktúra správy by mala byť vyváženejšia v zmysle výstupov vysokého školstva.

Predseda rady potvrdil slová diskutujúcich, že správe chýba výpovedná hodnota v rámci štatistických údajov. Upozornil, že v rámci Európskej únie sme na štvrtej najhoršej pozícii v programe Horizont 2020.

Zástupca MZVaEZ SR, veľvyslanec s osobitným poslaním pre vedu a inovácie I. Hajdušek uviedol, že ekonomická diplomacia pracuje s týmito informáciami. Podporil nastavenie novej štruktúry vypracovania správy a požadal o dopracovanie informácie k zriadeniu Centra pre transfer technológií Čína a 16 krajín strednej a východnej Európy (SVE) v Bratislave do materiálu (str.19 materiálu) - slávnostné spustenie centra ministrami na 1. ministerskej konferencii o spolupráci v oblasti inovácií za účasti Číny a 16 krajín SVE (Čína + 16 SVE) a na 3. sympóziu o inováciách, technologickej spolupráci a medzinárodnom transfere technológií Čína + 16 SVE. Konferencia a sympózium sa uskutočnili 7. – 11. novembra 2016 v Nanjingu v Číne. Rovnako požadal o dopracovanie informácie o zriadení Sekretariátu pre Centrum transferu technológií Čína + 16 SVE, ktoré je situované na MŠVVŠ SR. Požadal o podanie informácií na 2. ministerskej konferencii ministrov pre vedu a inovácie, formát Čína + 16 krajín SVE v Bratislave dňa 27.11.2017 Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a inovácií SR, ako aj zapracovanie informácie do podkladov pre predsedu vlády SR na rokovanie predsedov vlád krajín Čína + 16 krajín SVE, ktorá sa bude konáť v Budapešti 27.11.2017.

Člen za združenie výskumne a technicky orientovaných univerzít R. Redhammer vyzdvihol, že správa bola v porovnaní s minulým rokom zredukovaná. Potvrdil slová R. Kropilu, že v správe chýbajú informácie z oblasti vysokých škôl. Upozornil na časť textu, v ktorom prevláda dominancia podnikateľského sektora z hľadiska alokácie výdavkov vo výskume a vývoji.

P. Magvaši navrhol zmenu štruktúry správy (analytická podstata, ktorá vyústi do syntézy) na základe plnenia úlohy B.1 uznesenia č. 490/2007 ktorá sa od r. 2007 nenovelizovala. Upozornil na výraznú zmenu situácie od roku 2007 vo všetkých dotknutých sférach, z čoho vyplýva aj potreba zmeny štruktúry správy. Finálne výstupy by mohli byť prezentované v agregovanej podobe, napr. formou konferencie.

M. Kiraľvarga, nominant RÚZ, ponúkol pomoc pri príprave a vypracovaní novej štruktúry správy.

Š. Mihina, SOPK, navrhol namiesto pojmu konferencia používať platformu.

Ako posledný sa do diskusie prihlásil podpredseda rady P. Šajgalík, predsedu SAV, s poznámkou o potrebe zriadenia platformy určenej na diskusiу o problémoch a na prezentáciu o prospechoch.

Sumarizáciu informácií a reakciu poskytla podpredsedníčka rady M. Lubyová, ktorá sa podľačovala za komentáre zúčastnených členov rady a skonštatovala, že správa bola v rámci obsahu zredukovaná na požadovanú úroveň. Materiál je viac syntetický, menej analytický, ale na vypracovanie relevantnej analýzy potrebuje MŠVVŠ SR porovnatelné údaje s väčšou kapacitou zamestnancov. MŠVVŠ SR by podporilo aj širšiu koordináciu s medzinárodnými inštitúciami, napr. OECD, čo by sa mohlo odraziť aj na uznesení a metodike platformy. Doplnila, že akceptujú pripomienku doplnenia informácií o stave vysokých škôl, zabezpečia požiadavky MZVaEZ SR.

Predseda navrhol vziať materiál na vedomie s tým, že pri príprave správy v budúcnosti treba prepracovať štruktúru, upraviť formu, aby sa dosiahla vyššia výpovedná hodnota s konkrétnymi riešeniami. Zároveň navrhol, aby súčasťou návrhu uznesenia rady k materiálu bola uložená úloha pre MŠVVŠ SR a ÚPPVII zorganizovať platformu výstupov o stave výskumu a vývoja na Slovensku a jeho porovnanie so zahraničím.

Záver k bodu 3: Rada zobraza na vedomie materiál Správa o stave výskumu a vývoja v SR a jeho porovnanie so zahraničím za rok 2016 s pripomienkami. Uznesenie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie č. 4/11 bolo schválené.

Bod 4: Waters - Vedecký program, vecný zámer

Bod uviedol predseda SAV a podpredseda rady P. Šajgalík. Stručne predstavil vecný zámer vedeckého programu s cieľom SAV o spravovanie centrálneho manažmentu vôd s dostatočnou kapacitou riadenia projektu. Podpredseda dodal, že materiál bol prerokovaný so slovenskými partnermi - MŽP SR, MZVaEZ SR, MŠVVŠ SR, ako aj so zahraničnými - JRC, UNESCO.

Do diskusie k tomuto bodu rokovania sa prihlásil Š. Mihina s podporou štátneho projektu s komplexným výskumom.

Za podnikateľský sektor zareagoval Š. Rosina. Skonštatoval, že súhlasí s tým, aby bola vode ako základnej strategicj surovine venovaná pozornosť, avšak samotný materiál nedisponuje informáciami o zadanií, cieli, východiskách výskumu. Chýba informácia o rozpočte, nie sú spomenuté zdroje financovania. V rámci materiálu nie je jasná štruktúra zúčastnených subjektov. Upozornil na postup predkladania materiálu, ktorý by mal byť najprv prerokovaný radoú a až potom zo zahraničnými partnermi. Navrhol, aby bol samotný materiál na rade iba prerokovaný, nie schválený.

Podpredseda rady J. Pastorek pozitívne vyzdvihol tému predkladaného zámeru a navrhol doplniť do materiálu problematiku kvality vôd a rekreačných vôd a jej dopad na zdravie obyvateľstva v spolupráci s Úradom verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, ďalej požadoval doplniť návrh finančnej alokácie zámeru a sumarizáciu očakávaných prínosov.

Predsedajúci podporil návrh splnomocnenca vlády SR pre výskum a inovácie J. Pastoreka s tým, že aj vláda bude definovať priority do roku 2030 a téma vody bude rozoberaná z rôznych perspektív, ako je čistota, kvalita, bezpečnosť. Je dôležité zadefinovať konkrétné ciele výskumu vody v kontexte cielov Agendy 2030.

V rámci diskusie ďalej vystúpil R. Kropil, ktorý uvítal predkladaný materiál a prednesené návrhy na jeho výrazné zlepšenie a poukázal na možnú bližšiu spoluprácu akademického sektora (Univerzita Komenského v Bratislave, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Technická univerzita vo Zvolene).

Predseda rady odporučil vyškrtnúť súkromnú spoločnosť spomínanú v materiáli a odporučil nezačažovať odbornú a laickú verejnosť ďalším webovým portálom.

M. Lubyová vyzdvihla materiál z hľadiska medzinárodného kontextu ako veľmi dôležitého pre zviditeľnenie Slovenska. Poznamenala, že Slovensko má obrovskú kooperatívnu výhodu vo vode, ktorá je jedným z dôležitých prírodných zdrojov. Vyzvala, aby Slovensko procedurálne nestratilo kontext politiky EÚ a Agendy 2030.

P. Šajgalík zareagoval pozitívne na podnety a pripomienky vznesené v rámci rozpravy k predkladanému zámeru. Ozrejmil, že „voda“ momentálne veľmi rezonuje v medzinárodom kontexte a v súčasnosti sa problematika vody dotýka veľmi konkurenčného prostredia. Pripomienky berú na vedomie a zapracujú do materiálu.

Predseda rady navrhol prerušiť rokovanie k tomuto bodu rokovania a uviedol, že po zapracovaní uvedených pripomienok bude materiál predmetom budúceho rokovania.

Záver k bodu 4: Rada prerokovala materiál Waters - Vedecký program, vecný zámer. Uznesenie rady nebolo schválené, rada sa bude materiáлом zaoberať po zapracovaní pripomienok.

Bod č. 5: Súhrnné správy z procesov EDP pre produktové línie pre doménu Dopravné prostriedky pre 21. storočie a produktové línie pre doménu Priemysel pre 21. storočie.

Materiál predložil R. Chovanec, štátny tajomník MH SR. Uviedol, že materiál bol vypracovaný v súlade s Implementačným plánom Stratégie výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (RIS3) v rámci opatrenia priorizácie RIS3. Dokumenty vznikli v spolupráci so SIEA a doménovými platformami dotazníkovým prieskumom. Materiál bol prerokovaný a schválený Stálou komisiou Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3.

V rámci rozpravy vystúpil P. Magvaši s uznaním veľkého pokroku smerom k RIS3. Zároveň upozornil na absenciu umelej inteligencie reflektujúcej na priemysel 4.0 v dokumente. Uviedol, že sa pripravuje Akčný plán inteligentného priemyslu, ktorý sa odráža v RIS3 a apeloval, aby sa týmto nevytvárala stratégia pre strategiu.

Na poznámku zareagoval R. Chovanec s tým, že už pri príprave dokumentov sa vychádzalo z Akčného plánu inteligentného priemyslu.

Zástupca Klubu 500, Š. Rosina, pochválil spoluprácu štátneho sektora s podnikateľským pri vypracovávaní dokumentov a podporil ich schválenie.

R. Redhammer podobne vyzdvihol efektívnu spoluprácu, ktorá vyústila do kvalitného materiálu. Doplnil dve kontextuálne pripomienky: cez domény inteligentnej špecializácie by sa mali vedecké poznatky pretaviť do praxe, chýba však previazanosť pojmového vedeckého fondu v rámci domén inteligentnej špecializácie dotknutých materiálov. Druhá pripomienka sa týkala požiadavky na podporu zo strany MH SR, pretože inovačné výzvy nie sú otvorené pre školy, akademický a verejný segment.

Záver k bodu 5: Rada schválila Súhrnné správy z procesov EDP pre produktové línie pre doménu Dopravné prostriedky pre 21. storočie a produktové línie pre doménu Priemysel pre 21. storočie. Uznesenie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie č. 5/11 bolo schválené.

Bod č. 6: Súhrnná správa z procesov EDP pre produktové línie pre doménu Zdravé potraviny a životné prostredie

Predkladaný materiál predstavil štátny tajomník MPRV SR A. Stredák. Materiál bol vypracovaný v zmysle Implementačného plánu Stratégie výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky v súlade s opatrením prioritácie RIS3. V rámci procesu EDP sa na príprave podieľali zástupcovia podnikateľského sektora, zástupcovia vedeckej obce a zástupcovia štátnej správy. Doménová platforma identifikovala kľúčové aktivity a následne produktové línie pre ekonomickú a výskumnú špecializáciu SR dotknutej domény. Materiál bol schválený Stálou komisiou Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3 písomnou procedúrou „per rollam“ dňa 3. novembra 2017.

Do diskusii sa zapojil R. Kropil s podporou dokumentu. Vyzdvihol intenzívnu spoluprácu v oblasti odbornej, vedeckej, praktickej a terminologickej.

Š. Mihina vyzdvihol kooperatívny znak dokumentu, hlavne medzisektoriálne prepojenie. Spomenul, že v názve chýba prepojenie na bio materiály. V závere podporil schválenie predkladaného materiálu.

Predseda rady vstúpil do rozpravy s informáciou o ďalších pripravovaných dokumentoch v rámci výstupov domén inteligentnej špecializácie, ktoré budú členom rady predkladané formou per rollam. V závere skonštatoval, že Európska komisia ocenila prípravu predkladaných materiálov.

Záver k bodu 6: Rada schválila Súhrnnú správu z procesov EDP pre produktové línie pre doménu Zdravé potraviny a životné prostredie. Uznesenie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie č. 6/11 bolo schválené.

Bod č. 7: Informácia o EUR-ACE akreditáciách inžinierskych študijných programov na Slovensku

Materiál predstavil D. Petráš, zástupca Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností (ZSVTS). EUR-ACE predstavuje študijný program, ktorý splňa európske štandardy kvality vysokoškolského technického vzdelávania. ZSVTS zastupuje Slovensko v Európskej sieti akreditačných agentúr pre technické vzdelávanie ENAEE a prostredníctvom Akreditačného

centra ZSVTS - AC ZSVTS ponúka možnosť získať značku EUR-ACE pre študijné programy slovenských technických škôl. Funkciou AC ZSVTS je vykonávať činnosť agentúry pre akreditáciu študijných programov na technických vysokých školách podľa kritérií EUR-ACE®. ZSVTS vychádzalo z potrieb nezávislého hodnotenia kvality technických vysokoškolských študijných programov zakotvených v Programovom vyhlásení vlády SR.

Predsedu podporil prístup ZSVTS a poukázal na potrebu zmeny nášho postoja na pozitívny pohľad na slovenské vysokoškolské vzdelávanie.

M. Lubyová informovala o pripravovanej zmene akreditačného systému v súlade s Národným programom rozvoja výchovy a vzdelávania Učiace sa Slovensko. Skonštatovala, že bude zriadená nezávislá akreditačná komisia v zmysle štandardov EÚ ENVI.

Predsedu rady vzniesol otázku, či bude zmena v riadení vysokých škôl, pretože vníma ich prílišnú autonómnu pozíciu.

M. Lubyová potvrdila pripravovanú zmenu zákona o vysokých školách, ktorej bude predchádzať kvalitná odborná diskusia a rozhodnutie, či sa bude meniť samotný zákon alebo sa pripraví novelizácia.

R. Kropil podporil potrebu zmeny zákona. Skonštatoval, že by mal byť jednoduchší, mali by sa v ňom odzrkadliť zmeny v kompetencii a riadení vysokých škôl. K materiálu doplnil informáciu, že dlhodobejšie spolupracujú so ZSVTS a podporujú túto iniciatívu.

Posledný sa do diskusie prihlásil M. Putala, zástupca Rady vysokých škôl SR, s podporou predkladaného materiálu. K pripravovaným zmenám dokumentu Učiace sa Slovensko informoval, že odmietli tento dokument s návrhom na jeho doplnenie.

Záver k bodu 7: Rada zobraťa materiál Informácia o EUR-ACE akreditáciách inžinierskych študijných programov na vedomie. Uznesenie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie rady č. 7/11 bolo schválené.

Bod č. 8: Vecný zámer novely zákona o Slovenskej akadémii vied

Materiál predložil podpredseda rady a predseda SAV P. Šajgalík. Predkladaný materiál vyplýva z úlohy uznesenia vlády SR č. 247: predložiť do 31. decembra 2017 na rokovanie vlády vecný zámer nového zákona o Slovenskej akadémii vied a z plnenia úlohy v rámci uznesenia rady: predložiť na rokovanie rady vecný zámer zákona o SAV. Cieľom novelizácie bolo predovšetkým rozšírenie právomoci vedeckej rady, prerozdelenie právomoci medzi samosprávnymi orgánmi akadémie, zmena právomocí snemu na výbor snemu a zmena právomocí predsedníctva na vedenie. Dôležité je zvýšenie externého prostredia vo vedeckej rade akadémie. Dôležitá je aj zmena voľby predsedu a predsedníctva SAV.

Š. Rosina skonštatoval, že SAV by mala byť nositeľom základného a aplikovaného výskumu. Podnikateľský sektor nevidí otvorenie inštitúcie a vytvorenie priestoru na väčšiu spoluprácu s externým prostredím. Š. Rosina konštatoval, že rada je ten orgán, ktorý má koordinovať finančné prostriedky na vedy, výskum a inovácie, teda nie je jasné prepájanie SAV so štátnym systémom riadenia, ktorý sa má odraziť v raste HDP a ekonomickej prosperite. Podnikateľský sektor podporuje zúženie počtu univerzít na 3, max. 4, čo by malo nadviazať na koordinačné témy v rámci výskumu – vytvorenie špičkových výskumných univerzít. Navrhujú materiál

prepracovať: zredukovať a definovať základné princípy fungovania SAV, otvoriť činnosti SAV externému prostrediu, zabezpečiť riadenie na úrovni snemu, zabezpečiť schválenie štatútu SAV vládou SR, uskutočniť financovanie na základe zmluvy so štátom, definovať slobodu vedeckého bádania, zaviesť centrálnu koordináciu zdrojov na vedu, výskum a inovácie s cieľom efektívneho využívania verejných zdrojov. Formálna pripomienka bola v zmysle bodu 5) v) uskutočniť 3. stupeň študijného programu, „len“ ak škola nespĺňa podmienky. Klub 500 odporúča zriadiť pracovnú skupinu zástupcov SAV, MŠVVŠ SR, MH SR, RÚZ s cieľom vypracovania návrhu vecného zámeru zákona o SAV.

Podpredseda rady J. Pastorek objasnil, že úloha predložiť novelizáciu zákona o SAV vychádza zo zákona č. 243/2017 Z.z. o verejnej výskumnej inštitúcii schváleného v septembri 2017. Zároveň požiadal o doplnenie predkladaného materiálu o citovanú časť zákona, na základe ktorého sa má predložiť zámer novely zákona o SAV.

Š. Mihina navrhuje nepúšťať sa do nových štruktúr.

MŠVVŠ SR navrhlo neschváliť vecný zámer novely zákona o SAV s tým, že je lepšie v tejto situácii počkať, ako bude fungovať SAV podľa platného zákona o verejnej výskumnej inštitúcii a o zmene a doplnení niektorých zákonov s účinnosťou od 1. júla 2018.

V závere zástupca SAV zosumarizoval a podakoval za pripomienky k predkladanému materiálu. Uviedol, že základný a aplikovaný výskum zameraný na špeciálne potreby spadá pod kompetencie SAV. Potvrdil, že koordinácia tém medzi SAV a univerzitami existuje a podieľa sa na množstve projektov. SAV sa nebráni novým myšlienkam riadenia v rámci samosprávy. Skonštoval, že sa snažili o vytvorenie vyváženého modelu formou presunu kompetencie na Vedeckú radu s posilneným externým prostredím.

Predseda navrhol, aby sa v rámci užšej expertnej skupiny dopracovali chýbajúce nedostatky predkladaného zámeru a až následne po odsúhlásení expertnou pracovnou skupinou sa materiál predložil na schválenie rade.

Záver k bodu 8: Rada prerokovala materiál: Vecný zámer novely zákona o Slovenskej akadémii vied. Uznesenie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie nebolo schválené, rada sa bude materiálom zaoberať po zapracovaní pripomienok expertnou pracovnou skupinou.

Bod č. 9: Informácia o stave operačného programu Výskum a inovácie v zmysle záverov z rady zo dňa 30. júna 2017

MŠVVŠ SR predneslo informáciu o stave operačného programu Výskum a inovácie. Materiál bol štruktúrovaný do troch hlavných bodov: informácia o aktuálnom stave operačného programu Výskum a inovácie v súvislosti s prebiehajúcimi kontrolami v nadväznosti na varovný list Európskej komisie, aplikácia Implementačného plánu RIS3 v nadväznosti na prijaté systémové a legislatívne opatrenia, stanovenie alokačného kritéria pre oblasť výskumu a vývoja. V rámci aktuálneho stavu MŠVVŠ SR uviedlo, že aktuálne k predneseným tématom prebiehajú kontroly. Od NKÚ očakávajú správu do konca roka. Riadiaci orgán začal kontrolou sprostredkovateľského orgánu - Výskumnej agentúry vo vzťahu k výzve na odborných hodnotiteľov. Plánuje sa výzva DSV (dlhodobé strategické programy výskumu a vývoja), ktorej nastavenie sa zohľadní v EDP. V súlade so schváleným

Implementačným plánom RIS3 boli schválené systémové opatrenia - Vypracovanie plánovacieho dokumentu RIS3. Súčasťou budú plánované výzvy a rozloženie disponibilných finančných prostriedkov na priority financovania výskumu a inovácií, ktoré budú predložené na schválenie Stálej komisii Rady vlády pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3. Ďalej to bude realizácia analýz a stanovenie produktových línii zo strany podnikateľských subjektov v rámci EDP. Bude potrebné stanovenie alokačného kritéria pre jednotlivé domény v spolupráci s EK a MH SR.

J. Pastorek skonštatoval, že boli zle nastavené alokačné kritériá.

P. Šajgalík apeloval na vyhlásenie výziev pre teamingové projekty s medzinárodnou účasťou, ktoré sú viazané na domáce zdroje a je dôležité, aby sa procesne postúpilo ďalej.

R. Redhammer požiadal o maximálne urýchlenie procesu. Vyzval na opatrnosť s realokáciami výziev, aby sa nedosiahol opačný efekt.

P. Klamo, zástupca Výskumného ústavu zväračského a Priemyselného inštitútu, poukázal na to, že materiál je predkladaný vo veľmi krátkom čase. Nemali dostatok času na vyjadrenie k priloženej tabuľke. Oporučil zosúladenie alokácie.

M. Lubyová uviedla, že po diskusiach na národnej úrovni a po komunikácii s EK pracuje RO na alokačných kritériach. Problém teamingových projektov sa dá riešiť rozšírením ich počtu. Pripravujú sa na bilaterálne rokovania s predkladateľmi projektov. MŠVVŠ SR sa bude snažiť priorizovať projekty a posunúť ich do fázy implementácie.

Predseda odporučil zabezpečiť v maximálne možnej miere opatrenia na zabránenie dekomitmentu v súčinnosti so všetkými relevantnými inštitúciami tak, aby boli v čo najkratšom čase vypísané výzvy na predkladanie žiadostí.

Záver k bodu 9: Rada prerokovala a zobraza na vedomie materiál: Informácia o stave operačného programu Výskum a inovácie. Uznesenie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie rady č. 8/11 bolo schválené.

Bod č. 10: Rôzne

Klub 500 v rámci diskusie navrhol na platforme RIS3 zriadíť pracovnú skupinu pod gesciou ÚPPVII za účelom prípravy štátnej vednej politiky.

Bod č. 11: Záver

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

Zapísal: sekretariát Stálej komisie Rady vlády SR pre vedu, techniku a inovácie pre implementáciu RIS3

Overila: Denisa Žiláková, tajomníčka rady

Schválil: Peter Pellegrini, predseda rady

