



Zápis z 340. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace konaného 30. listopadu 2018 na Úřadu vlády ČR

Přítomní členové: předseda Rady Ing. Andrej **Babiš**; 1. místopředseda Rady prof. Ing. Petr **Dvořák**, CSc.; místopředseda Rady PhDr. Pavel **Baran**, CSc.; místopředseda Rady doc. Ing. Karel **Havlíček**, Ph.D., MBA; Ing. Jaroslava **Domkářová**, Ph.D., MBA, LL.M.; RNDr. Zdeněk **Havlas**, DrSc.; prof. Tomáš **Jungwirth**, Ph.D.; prof. Ing. Štěpán **Jurajda**, Ph.D.; doc. RNDr. Jan **Konvalinka**, CSc.; Ing. Karel **Kouřil**, Ph.D.; prof. MUDr. Jan **Lata**, CSc.; doc. Ing. Jaroslav **Machan**, CSc.; prof. Ing. Vladimír **Mařík**, DrSc., dr.h.c.; Ing. Luboš **Novák**, CSc.; Ing. Eduard **Palíšek**, Ph.D., MBA; prof. MUDr. Julius **Špičák**, CSc.; prof. Ing. Jiří **Witzany**, DrSc.

Mezinárodní rada: předseda prof. Josef **Michl**, Ph.D.; prof. Dr. Josef **Jiříčný**; prof. Jakub **Kastl**, Ph.D.; doc. Dr. Vladislav **Kolařík**; Dr. Ing. Reinhard **Mauermann**; M.D. Karel **Pacák**, Ph.D., D.Sc.; Dr. Bohdan **Pomahač**, M.D. professor; prof. Ding-Ming **Wang**

Hosté: PhDr. Pavel **Doleček**, Ph.D. – náměstek MŠMT; Ing. Petr **Očko**, Ph.D. – náměstek MPO; prof. Ing. Petr **Konvalinka**, CSc., FEng. – předseda TA ČR; Ing. Rut **Bízková** – Úřad vlády ČR; JUDr. Ing. Jiří **Nováček** - 1. náměstek MV; JUDr. Petr **Novák**, Ph.D. – ředitel odboru MV; PaedDr. Jan **Vykoukal** – vedoucí odd. MV; JUDr. Václav **Kobera** – ředitel odboru MD

Program:

A) BODY K PROJEDNÁNÍ – s rozpravou

- A1) Mezinárodní rada
- A2) Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2020-2022 s výhledem do roku 2026
- A3) Úloha TA ČR ve spolupráci s resorty
- A4) Implementace Metodiky 2017+
- A5) Návrh stanoviska Rady pro výzkum, vývoj a inovace k návrhu programu Strategická podpora rozvoje bezpečnostního výzkumu ČR 2019 – 2028 (IMPAKT 1)
- A6) Návrh stanoviska Rady ke Koncepci výzkumu, vývoje a inovací v resortu dopravy do roku 2030
- A7) Návrh stanoviska Rady k Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentální vývoje a inovací v oblasti dopravy
- A8) Návrh na jmenování členek / členů a předsedkyně / předsedy vědecké rady GA ČR
- A9) Metodika identifikace hospodářských a nehopodářských činností výzkumných organizací a výzkumných infrastruktur

B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy

B1) Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2017

B2) Bioetická komise

- a) Návrh stanoviska Rady k žádosti o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách - PrimeCell Advanced Therapy, a.s.
- b) Návrh stanoviska Rady k žádosti o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách – REPROMEDA, s.r.o.

C) BODY PRO INFORMACI

C1) Informace z jednání vlády

C2) Informace o rezignaci členky poradního orgánu Rady pro výzkum, vývoj a inovace pro oblast společenských a humanitních věd

C3) Informace k Návrhu na změnu programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Národní centra kompetence

Průběh jednání:

Předseda Rady Ing. Babiš zahájil 340. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) a v úvodu přivítal členy Mezinárodní rady. Poté nechal hlasovat o upraveném návrhu programu a zápisu z 339. zasedání Rady.

1. Schválení programu

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada schvaluje program 340. zasedání.

2. Zápis z 339. zasedání Rady

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada schvaluje zápis z 339. zasedání Rady.

A1) Mezinárodní rada

Předseda Rady Ing. Babiš v úvodu znovu přivítal členy Mezinárodní rady a pohovořil o stavu české vědy a výzkumu, investičních pobídkách, velkých výzkumných infrastrukturách a vyzvedl spolupráci ČR s ostatními zeměmi.

Dr. Havlas informoval o pracovním jednání s členy Mezinárodní rady, které proběhlo den před zasedáním Rady za účasti některých členů Rady, předsedkyně Grantové agentury ČR dr. Valkárové, předsedy Technologické agentury ČR prof. Konvalinky a předsedy výzkumné rady Technologické agentury ČR prof. Fuska.

Na programu jednání byla mimo jiné diskuse o úloze Grantové agentury ČR, hodnocení kvality namísto kvantity (v návrzích grantů a grantových zprávách), usnadnění práce hlavních řešitelů, usnadnění práce agentury a recenzentů, definice lepších a flexibilnějších pravidel financování agentury, financování velkých přístrojů apod.

Dalším bodem programu byla úloha Technologické agentury ČR, její cíle a možné překrývání s Ministerstvem průmyslu a obchodu. Dalším bodem diskuse byly Start-up společnosti a jejich pravidla a předpisy. Na závěr byl projednáván záměr nového zákona, který má v budoucnu nahradit zákon č. 130/2002 Sb.

Proběhla krátká diskuse za přispění předsedy Mezinárodní rady prof. Michla, dr. Jiříčného, doc. Konvalinky, prof. Jurajdy, prof. Laty a dr. Havlase.

Předseda Rady Ing. Babiš se v závěru diskuse rozloučil s členy Mezinárodní rady a poděkoval jim za spolupráci ve všech klíčových otázkách, kterými se Rada zabývá.

Pro doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. vyslechla a bere na vědomí informaci o pracovním setkání Mezinárodní rady a členů Rady dne 29. listopadu 2018, na kterém byla projednána doporučení:
 - a. Grantové agentuře ČR, k hodnocení kvality návrhů grantů a zpráv na jejich řešení:
 - i. Usnadnění práce řešitelů grantů
 - ii. Možnosti financování přístrojů a jejich financování
 - iii. Usnadnění práce recenzentů a způsob výběru panelistů
 - iv. Pružnosti pravidel financování Grantovou agenturou ČR
 - b. Technologické agentuře ČR, k její činnosti a případnému překryvu s Ministerstvem průmyslu a obchodu a k otázce délce programů implementovaných Technologickou agenturou ČR
 - c. v rámci spin - off společností, včetně možnosti návratu výzkumných pracovníků na původní místo v případě že spin - off společnost neuspěje
 - d. ke zvyšování stabilizační složky financování výzkumných organizací (DKRVO)
 - e. pro změnu zákona o podpoře výzkumu vývoje a inovací
2. žádá předsedkyni Grantové agentury ČR o informaci týkající se zohlednění doporučení Mezinárodní rady v činnosti Grantové agentury ČR a o její předložení na 344. zasedání Rady.

A2) Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2020-2022 s výhledem do roku 2026

Místopředseda Rady doc. Havlíček uvedl, že jsou v tomto bodě jako každý rok předloženy „Pokyny Rady k přípravě návrhu výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2020-2022 s výhledem do roku 2026“ a dále „Výchozí návrh Rady výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2020-2022“.

Výchozí návrh Rady respektuje usnesení vlády ČR ze dne 19. září 2018 č. 588 k návrhu zákona o státním rozpočtu ČR na rok 2019 a k návrhům střednědobého výhledu státního rozpočtu ČR na léta 2020 a 2021. Střednědobý výhled na rok 2022 a jeho struktura bude společně s dlouhodobým výhledem na roky 2023 až 2026 projednána s jednotlivými rozpočtovými kapitolami na jednáních o rozpočtu v únoru 2019.

Dále je předkládán pro informaci vývoj nároků z nespotřebovaných výdajů (dále jen „NNV“) a jejich očekávaný stav k 1. lednu 2019 aktualizovaný poskytovateli ke dni 2. listopadu 2018.

Návazně na vývoj NNV v kapitole Úřad vlády ČR a jednání zpravodaje s Ministerstvem financí dne 8. listopadu 2018 se navrhuje snížit profilující NNV na výzkum a vývoj v kapitole Úřadu vlády ČR o 70 mil. Kč, a to dle § 47 odst. 6 písm. d) rozpočtových pravidel.

V návaznosti na očekávaný významný nárůst NNV u Grantové agentury ČR k 1. lednu 2019, doporučila Rada na svém 339. zasedání řešit tento nárůst jednorázovým snížením rozpočtu GA ČR v roce 2019. Po projednání s GA ČR je navrhováno převést 50 mil. Kč na MŠMT a 50 mil. Kč na AV ČR (na navýšení RVO – určeno pro ERC.CZ granty). Rada je tedy žádána o souhlas s rozpočtovými opatřeními, která budou provedena v lednu 2019 dle výše uvedené specifikace.

Proběhla krátká diskuse za účasti prof. Jungwirtha, prof. Witzanyho, Ing. Bízkové na téma financování ERC.CZ a související úloze Grantové agentury ČR a dalších možností využití NNV.

Současně byl zpravodajem pro přípravu návrhu výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace navržen znovu pro další rok místopředseda Rady doc. Havlíček.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje Pokyny Rady k přípravě návrhu výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2020-2022 s výhledem do roku 2026,
2. schvaluje Výchozí návrh Rady výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na roky 2020–2022,
3. jmenuje zpravodajem pro přípravu návrhu výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace doc. Ing. Karla Havlíčka, Ph.D., MBA,
4. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace rozeslat jednotlivým správcům rozpočtových kapitol dopis místopředsedy Rady se žádostí o zaslání jejich návrhů výdajů,
5. souhlasí se snížením profilujících nároků z nespotřebovaných výdajů na výzkum a vývoj v kapitole Úřad vlády ČR o 70 mil. Kč a ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace zajistit provedení tohoto snížení dle § 47 odst. 6 písm. d) rozpočtových pravidel, a to do konce roku 2018,
6. souhlasí s provedením rozpočtových opatření ve výdajích Grantové agentury ČR ze státního rozpočtu ČR v roce 2019 v celkové výši 100 mil. Kč dle požadavku Grantové agentury ČR ve prospěch žadatelů ERC,
7. a žádá Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Akademie věd ČR o informaci o postup implementace ERC CZ na 342. zasedání Rady,
8. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace informovat Grantovou agenturu ČR o stanovisku Rady,
9. bere na vědomí materiál „Návrh opatření k zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů do programů Technologické agentury ČR“.

A3) Úloha TA ČR ve spolupráci s resorty

Ing. Kouřil na úvod připomněl, že na minulém 339. zasedání Rady bylo projednávání tohoto bodu přerušeno a Rada ve svém usnesení uložila předsednictvu Rady svolat pracovní

skupinu složenou ze zpravodajů Rady Ing. Kouřila, prof. Maříka a Ing. Palíška a zástupců Ministerstva průmyslu a obchodu a Technologické agentury ČR s cílem vyjasnit implementaci programu TREND a předložit výsledek jednání na 340. zasedání Rady.

Jednání pracovní skupiny proběhlo dne 12. listopadu 2018, kde byly vzneseny určité požadavky k implementaci programu TREND. Protože toto téma rozdělení kompetencí je velmi široké, je třeba uskutečnit další jednání.

Proběhla delší diskuse za účasti náměstka MPO Ing. Očka, doc. Konvalinky, Ing. Palíška, doc. Machana, místopředsedy Rady doc. Havlíčka, Ing. Nováka a Ing. Bízkové na téma kompetencí jednotlivých zúčastněných stran. Dle názorů některých členů Rady má MPO dělat strategii a TA ČR implementovat programy aplikovaného výzkumu. Dle výsledků diskuse bylo navrženo usnesení k tomuto bodu.

Pro doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí informaci o jednání pracovní skupiny a o průběžných výsledcích,
2. ukládá pracovní skupině pokračovat v jednání tak, aby na příštím 341. zasedání Rady byly předloženy podklady pro rozhodnutí Rady, kde bude program TREND implementován,
3. žádá Ministerstvo průmyslu a obchodu k předložení programu TREND Radě na 341. zasedání Rady dne 14. prosince 2018,
4. ukládá Komisi pro hodnocení výsledků výzkumných organizací a ukončených programů ve zrychleném režimu projednat program TREND do příštího zasedání Rady.

A4) Implementace Metodiky 2017+

Další bod uvedl 1. místopředseda Rady prof. Dvořák, v kterém informoval o proběhlých jednáních tzv. tripartit. Radě byly předloženy návrhy „Protokolů z projednání výsledků Hodnocení 17 podle Metodiky 2017+“ s Akademií věd České republiky, Ministerstvem dopravy, Ministerstvem kultury, Ministerstvem obrany, Ministerstvem zdravotnictví, které byly schváleny všemi zúčastněnými stranami, tedy poskytovatelem, zástupcem Rady i zástupci Odborných panelů.

Dále prof. Dvořák uvedl, že v souladu s Postupem hodnocení výsledků v roce 2018 byli osloveni předsedové Odborných panelů, aby po zohlednění počtu vybraných výsledků, které jim v druhém roce implementace přísluší hodnotit, oznámili, kteří členové panelů na hodnocení neparticipovali nebo na své pozice rezignovali a navrhli případné změny ve složení Odborných panelů. Celkově je navrhováno 8 uvolnění z funkcí, včetně rezignací a předloženo 7 nových nominací na členy Odborných panelů.

Ing. Palíšek vznesl dotaz na téma zjemňování škály hodnocení, které podle něj není vhodné a hodnocení tak ztrácí motivaci.

Dr. Miholová vysvětlila, že toto vyplynulo jako konsensus na jednání tripartit. Dočasná jemnější škála se týká jen institucí, jejichž poskytovatelé doposud neprovedli vstupní hodnocení v Modulech 3 – 5. Vzhledem k tomu, že *Hodnocení 17* na národní úrovni zahrnuje pouze výsledky uplatněné v jednom roce, bylo navrženo jemnější škálování A, B+, B a B-, které bude upraveno s dalším náběhem modulů M1 a M2 a narůstáním robustnosti informace. Jednání o předběžném škálování VO bylo soustředěno obecně na takové

výzkumné instituce, pro které mají v prvním roce realizované postupy na národní úrovni dostatečnou relevanci (funkčnost bibliometrie ve sledovaných oborech, výsledky hodnocené podle společenské relevance, statisticky významný počet výsledků ve sledovaném roce). Výzkumné organizace, o nichž hodnocení na národní úrovni v prvním roce implementace nemohlo přinést dostatečné podklady, jsou označeny N/A. Jedná se o výzkumné organizace zabývající se dominantně obory, v nichž bibliometrie spíše selhává, meziročně nepřináší dostatečně robustní informace a/nebo pro něž je zásadní posouzení reprezentativního vzorku vybraných výsledků v Modulu 1 podle obou kritérií. Typicky jde o organizace zabývající se výzkumem ve společenských a humanitních vědách.

Prof. Witzany podpořil tento názor s tím, že s náběhem hodnocení až bude více výsledků, bude škála zpřísněna.

Proběhla krátká diskuse na toto téma za účasti místopředsedů Rady dr. Barana a doc. Havlíčka, náměstka MŠMT dr. Dolečka, prof. Jungwirtha a Ing. Palíška, jejímž závěrem bylo doplnění bodu 4. do návrhu usnesení.

Pro doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje předložené „Protokoly z projednání výsledků Hodnocení 17 podle Metodiky 2017+“ s Akademií věd České republiky, Ministerstvem dopravy, Ministerstvem kultury, Ministerstvem obrany a Ministerstvem zdravotnictví,
2. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace zveřejnit v souladu s Metodikou 2017+ kap. 4 a *Postupem pro hodnocení výsledků v roce 2017*, schváleným usnesením Rady 325/A2 bod 1, Protokoly z projednání výsledků Hodnocení 17 podle Metodiky 2017+ s Akademií věd České republiky, Ministerstvem dopravy, Ministerstvem kultury, Ministerstvem obrany a Ministerstvem zdravotnictví,
3. schvaluje předložený návrh na jmenování členů Odborných panelů Ing. Michala Zemka, Ph.D., RNDr. Petra Nováka, CSc., prof. MVDr. Vladimíra Celera, Ph.D., prof. Ing. RNDr. Františka Kocourka, CSc., doc. PhDr. Lenku Křupkovou, Ph.D., prof. PhDr. Aleše Zářického, Ph.D., prof. PhDr. Tomáše Krejčíka, CSc,
4. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace předložit Radě plán další komunikační strategie implementace Metodiky 2017+ do systému VaVal v ČR s akcentem na zdůvodnění využití dočasné škály hodnocení po náběhovém roce implementace.

A5) Návrh stanoviska Rady pro výzkum, vývoj a inovace k návrhu programu Strategická podpora rozvoje bezpečnostního výzkumu ČR 2019 – 2028 (IMPAKT 1)

Zpravodaj Rady doc. Machan uvedl další bod, v kterém připomněl, že návrh programu Ministerstva vnitra (dále jen „MV“) byl již předložen na mimořádném zasedání Rady dne 7. září 2018. Projednávání tohoto bodu bylo přerušeno, z důvodu chybějícího stanoviska Komise pro hodnocení výsledků (dále jen „KHV“). Následně proběhlo na Ministerstvu vnitra jednání zástupců KHV a Rady doc. Machana a prof. Witzanyho se zástupci Odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání.

KHV požádala návrh programu doplnit o další ex ante hodnocení programu včetně vypořádání připomínek, konkrétní příklady výsledků předchozích programů MV a jejich využívání a sebehodnocení. Všechny požadavky KHV byly ze strany poskytovatele

akceptovány, připomínky ze stanoviska Rady z mimořádného zasedání Rady byly do návrhu programu zapracovány. V závěru stanoviska Rada doporučuje předložit návrh programu do meziresortního připomínkového řízení.

Host zasedání 1. náměstek ministra vnitra dr. Nováček poděkoval Radě za vstřícné jednání a ocenil kladné stanovisko Rady.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje stanovisko k návrhu programu Strategická podpora rozvoje bezpečnostního výzkumu ČR 2019 – 2028 (IMPAKT 1),
2. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace zaslat stanovisko Ministerstvu vnitra.

A6) Návrh stanoviska Rady ke Koncepti výzkumu, vývoje a inovací v resortu dopravy do roku 2030

Zpravodaj doc. Machan uvedl i další dva body. Ministerstvo dopravy (dále jen „MD“) předložilo Radě ke schválení návrh Koncepte výzkumu, vývoje a inovací v resortu dopravy do roku 2030 (dále jen „Koncepte“). Předložený návrh reaguje na potřeby resortu dopravy, který na základě usnesení vlády ze dne 26. března 2008 č. 287 k návrhu Reformy systému výzkumu, vývoje a inovací v ČR přestal být poskytovatelem účelové podpory ve výzkumu, vývoji a inovacích.

Doc. Machan uvedl, že Koncepti je třeba dle připomínek Rady dopracovat a předložit do konce roku 2018 Radě pro informaci.

Proběhla krátká diskuse za účasti místopředsedy Rady dr. Barana, Ing. Bízkové a hosta zasedání dr. Kobery, ředitele Odboru inteligentních dopravních systémů, kosmických aktivit a výzkumu, vývoje a inovací Ministerstva dopravy na téma negativního dopadu systemizace služebních míst a s tím souvisejícího snižování zaměstnanců v oblasti inovací. Závěrem diskuse bylo, že k tomuto tématu by se měla Rada ještě vracet.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje stanovisko k návrhu Koncepte výzkumu, vývoje a inovací resortu dopravy do roku 2030,
2. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace stanovisko zaslat Ministerstvu dopravy.

A7) Návrh stanoviska Rady k Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentální vývoje a inovací v oblasti dopravy

Doc. Machan uvedl, že tento program byl poprvé předložen na 339. zasedání Rady, které se konalo 26. října 2018, kdy na jeho žádost jako zpravodaje byl dokument stažen z programu jednání. Předložený návrh programu byl na základě závěrů z pracovního jednání zástupců Technologické agentury ČR, která bude implementovat tento program, Ministerstva dopravy a zástupců Rady upraven a doplněn o ex - ante analýzu návrhu programu a dvě stanoviska expertů.

Proběhla krátká diskuse mezi Ing. Kouřilem a náměstkem ministryně průmyslu a obchodu Ing. Očkem na téma koordinace mezi jednotlivými programy MPO a těmi, které implementuje TA ČR.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 16 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje stanovisko k Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentální vývoje a inovací v oblasti dopravy,
2. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace stanovisko zaslat Ministerstvu dopravy.

A8) Návrh na jmenování členek / členů a předsedkyně / předsedy vědecké rady GA ČR

Podle § 36 odst. 3 a 6 zákona č. 130/2002 Sb., je vědecká rada GA ČR koncepčním orgánem, který zejména navrhuje předsednictvu GA ČR ustavení a zaměření oborových komisí, skupiny grantových projektů a jejich zaměření, vyhodnocuje vědeckou úroveň GA ČR a navrhuje potřebná opatření. Má 12 členů včetně předsedy, které z řad odborníků jmenuje a odvolává vláda na návrh Rady.

Ke dni 16. října 2017 skončilo první funkční období jednomu členovi a dále ke dni 22. prosince 2018 skončí funkční období všem ostatním členům (první funkční období). Z tohoto důvodu bylo třeba doplnit vědeckou radu GA ČR na zákonem stanovený plný počet 12 členů.

Rada vyhlásila veřejnou výzvu k nominaci kandidátů na členky / členy a předsedkyně / předsedy vědecké rady GA ČR, která byla publikována na www.vyzkum.cz, v termínu bylo doručeno 17 jmenovitých nominací. Vzhledem k malé oborové vyváženosti a nedostatečnému institucionálnímu zastoupení navržených kandidátů do vědecké rady GA ČR přerušila Rada projednávání tohoto bodu na 339. zasedání Rady dne 26. října 2018 a navrhla znovu zveřejnit výzvu pro doplnění kandidátů ve zkráceném termínu do 19. listopadu 2018. V stanoveném termínu bylo zasláno dalších 28 jmenovitých nominací.

V úvodu pohovořili 1. místopředseda Rady prof. Dvořák a místopředseda Rady dr. Baran o navržených kandidátech a doporučili některé z nich. Svá doporučení přednesli i prof. Jungwirth, doc. Konvalinka, prof. Špičák a dr. Havlas.

Byly rozdány volební listiny a tajná volba proběhla ve dvou kolech. Následně byl tajnou volbou zvolen předseda vědecké rady GA ČR.

Pro doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

Rada na základě výsledku tajných voleb

1. navrhuje vládě jmenovat členem vědecké rady GA ČR:
prof. Ing. Jaroslava Doležela, DrSc.,
prof. RNDr. Pavla Exnera, DrSc.
prof. Ing. Martina Hartla, Ph.D.
prof. Ing. Štěpána Jurajdu, Ph.D.
prof. J. F. Bengt Nordéna

prof. Janu Roithovou, Ph.D.
prof. Helmut Schwarz
prof. Avner Shaked, Ph.D.
prof. PhDr. Petra Sommera, CSc., DSc.
prof. MUDr. Aleksiho Šedu, DrSc.
prof. Ing. Františka Štěpánka, Ph.D.
prof. MUDr. Jiřího Zemana, DrSc.

2. navrhuje vládě jmenovat prof. Ing. Jaroslava Doležela, DrSc., předsedou vědecké rady GA ČR,
3. schvaluje materiál pro jednání vlády doplněný dle výsledku tajných voleb,
4. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace předložit materiál doplněný dle výsledku voleb na jednání vlády.

A9) Metodika identifikace hospodářských a nehospodářských činností výzkumných organizací a výzkumných infrastruktur

Ing. Marek uvedl, že Asociace výzkumných organizací (dále jen „AVO“) předložila Radě materiál „Metodika identifikace hospodářských a nehospodářských činností výzkumných organizací a výzkumných infrastruktur“ s návrhem na projednání a zaujetí stanoviska. Materiál vznikl původně jako vnitřní metodika pro potřeby AVO, postupně se k jejímu dopracování připojily i Akademie věd ČR a Svaz průmyslu a dopravy ČR. Odbor Rady pro výzkum, vývoj a inovace se obrátil na kolegy z AVO a společně materiál upravili tak, aby byl lépe strukturovaný a objasnil účel, pro který byl připraven, zejména vztah k odstavci 20 Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací. Tyto úpravy významným způsobem zvýšily praktickou použitelnost dokumentu.

Účelem této metodiky není pouze poskytnout algoritmus pro klasifikaci činností výzkumných organizací a výzkumných infrastruktur, ale také poskytnout vodítko pro naplnění pravidel veřejné podpory pro výzkum, jak jej popisuje především Rámec Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací.

Zpravodajem pro tento materiál navrhlo předsednictvo Rady prof. Jurajdu. Před předložením materiálu vládě by si měla Rada vyžádat oficiálně stanovisko ÚOHS a věc projednat s poskytovateli.

Proběhla krátká diskuse za účasti Ing. Palíška, dr. Havlase, doc. Konvalinky, prof. Laty, dr. Barana a Ing. Kouřila, jejímž závěrem bylo materiál projednat nejprve s reprezentací vysokých škol a na ÚOHS zaslat až materiál po připomínkách.

Pro upravený návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí materiál „Metodika identifikace hospodářských a nehospodářských činností výzkumných organizací a výzkumných infrastruktur“,
2. určuje zpravodajem k tomuto bodu prof. Jurajdu,
3. ukládá zpravodaji ve spolupráci s Odborem Rady pro výzkum, vývoj a inovace projednat materiál se zástupci vysokých škol,
4. ukládá zpravodaji předložit konečný návrh Radě na její 342. zasedání.

B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy

B1) Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v ČR a jejich srovnání se zahraničím v roce 2017

Analýzu stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím (dále jen „Analýza“) zpracovává každoročně Rada podle § 35 odst. 2 písm. g) zákona 130/2002 Sb. o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších změn. Analýza obsahuje zhodnocení hlavních indikátorů vypovídajících o stavu VaVal v ČR a jejich mezinárodní srovnání.

Analýza pro rok 2017 je členěna do osmi kapitol, ve kterých budou zpracována klíčová témata systému VaVal. Radě je na tomto zasedání předkládáno pět doposud zpracovaných kapitol materiálu. Konečná Analýza pro rok 2017 bude předložena Radě na jejím 341. zasedání dne 14. prosince 2018, konečný materiál bude předložen na jednání vlády do konce roku 2018.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí zpracované kapitoly dokumentu „Analýza stavu výzkumu, vývoje a inovací v České republice a jejich srovnání se zahraničím v roce 2017“,
2. ukládá zpravodajům prof. Jurajdovi a doc. Havlíčkovi dopracovat plánované kapitoly a předložit dopracovaný materiál na 341. zasedání Rady dne 14. prosince 2018.

B2) Bioetická komise

- a) **Návrh stanoviska Rady k žádosti o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách - PrimeCell Advanced Therapy, a.s.**
- b) **Návrh stanoviska Rady k žádosti o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách – REPROMEDA, s.r.o.**

Žádosti o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách zaslané Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy byly postoupeny Bioetické komisi Rady ke zpracování odborného stanoviska a dle něho zpracované návrhy stanovisek Rady jsou předloženy na tomto zasedání. Rada ve svých stanoviscích nedoporučuje Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy udělit povolení uvedeným žadatelům.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje stanovisko k žádosti společnosti PrimeCell Advanced Therapy, a.s. o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách,
2. schvaluje stanovisko k žádosti společnost REPROMEDA, s.r.o. o povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách,
3. ukládá Odboru Rady pro výzkum, vývoj a inovace zaslat stanoviska Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy.

C) BODY PRO INFORMACI

C4) Informace z jednání vlády

C5) Informace o rezignaci členky poradního orgánu Rady pro výzkum, vývoj a inovace pro oblast společenských a humanitních věd

C6) Informace k Návrhu na změnu programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Národní centra kompetence

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada bere na vědomí body pro informaci.

D) RŮZNÉ

Místopředseda Rady dr. Baran informoval, že prestižní evropský ERC grant letos získal Mgr. Michal Frankl z Masarykova ústavu AV ČR na výzkum problematiky uprchlíků ve Středovýchodní Evropě ve 20. století. Jde teprve o druhý grant tohoto typu, který získaly české humanitní vědy.

Protože do bodu Různé nebyly žádné další příspěvky, 1. místopředseda Rady prof. Dvořák ukončil 340. zasedání Rady.

Zapsala: Ing. Bártová

Schválil: 1. místopředseda Rady prof. Dvořák