



Zápis z 323. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace konaného 24. února 2017 na Úřadu vlády ČR

Přítomní členové: předseda Rady MUDr. Pavel **Bělobrádek**, Ph.D., MPA; místopředseda Rady prof. Ing. Petr **Dvořák**, CSc.; místopředseda Rady Mgr. Arnošt **Marks**, Ph.D.; PhDr. Pavel **Baran**, CSc.; Ing. Jaroslava **Domkářová**, Ph.D., MBA, LL.M; doc. Ing. Karel **Havlíček**, Ph.D., MBA; prof. Ing. Štěpán **Jurajda**, Ph.D.; doc. RNDr. Jan **Konvalinka**, CSc.; prof. Dr. Ing. Zdeněk **Kůs**; prof. MUDr. Jan **Lata**, CSc.; doc. Ing. Jaroslav **Machan**, CSc.; prof. Ing. Jitka **Moravcová**, CSc.; Ing. Eduard **Palíšek**, Ph.D., MBA; prof. Ing. Jiří **Witzany**, DrSc.

Omluveni: RNDr. Zdeněk **Havlas**, DrSc; prof. Tomáš **Jungwirth**, Ph.D.; prof. MUDr. Julius **Špičák**, CSc.

Hosté: Ing. Petr **Očko**, Ph.D.; Ing. Robert **Plaga**, Ph.D.; PhDr., Mgr. Václav **Velčovský**, Ph.D.

Program:

A) BODY K PROJEDNÁNÍ – s rozpravou

- A1) Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na VaVal na roky 2018-2020 s výhledem do roku 2022
- A2) Stávající stav implementace OP VVV a rozpočtové dopady výzev OP VaVpl
- A3) Posuzování výzkumných organizací
 - a) Informace o zajištění přechodu na novou legislativu posuzování žádostí o zápis do Seznamu výzkumných organizací
 - b) Stanovisko Rady k Návrhu nařízení vlády o zápisu do seznamu výzkumných organizací
- A4) Implementace Metodiky 2017+
- A5) Hodnocení 2015
 - a) Předběžné výsledky hodnocení 2015
 - b) Zápis z jednání KHV dne 6. února 2017

B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy

- B1) Návrh na uskutečnění 324. zasedání Rady dne 31. března 2017 na ÚOCHB
- B2) Výjezdní 325. zasedání Rady ve dnech 26. a 27. dubna 2017 v Liberci
- B3) Navýšení počtu systemizovaných míst TA ČR návazně na usnesení vlády ze dne 5. prosince 2016 č. 1079
- B4) Informace o programu TA ČR „Národní centra kompetence“

C) BODY PRO INFORMACI

- C1) Informace z EU**
- C2) Informace z jednání vlády**
- C3) Informace o průběhu Hodnocení 2016**

D) RŮZNÉ

Průběh jednání:

Předseda Rady dr. Bělobrádek zahájil 323. výjezdní zasedání Rady a nechal hlasovat o návrhu programu a o zápisu z 322. zasedání Rady.

1. Schválení programu

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada schvaluje program 323. zasedání.

2. Zápis z 322. zasedání Rady

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada schvaluje zápis z 322. zasedání.

A) BODY K PROJEDNANÍ – s rozpravou

A1) Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na VaVal na roky 2018-2020 s výhledem do roku 2022

Místopředseda Rady Mgr. Marks uvedl podrobné shrnutí výsledků z jednání s jednotlivými poskytovateli o návrhu výdajů státního rozpočtu ČR na VaVal, která probíhala během 14 dnů před zasedáním Rady. Poskytovatelé byli předem vyzváni k zaslání základních dlouhodobých témat aplikovaného výzkumu jejich rezortů, protože tato témata jsou jedním z podkladů pro další jednání o nadpožadavcích.

Ing. Filip upřesnil, že Radě byla vedle podrobného shrnutí výsledků z jednání o rozpočtu mezi zástupci Rady, Sekce VaVal a zástupci příslušných rozpočtových kapitol současně předložena srovnávací tabulka výdajů v návrhu Rady a v návrhu poskytovatelů včetně „nadpožadavků“ po jednáních s poskytovateli o rozpočtu a sumarizace nadpožadavků uplatněných poskytovateli v rámci jednání se zástupci Rady.

Proběhla krátká diskuse o problémech s financováním výzkumu na MPSV, MŽP a MZV za účasti místopředsedy Rady Mgr. Markse, prof. Jurajdy a dr. Barana. Doc. Konvalinka připomněl záměr Rady založit CIST (Český vědecko-technologický institut) a zařadit ho pod GA ČR. Toto podpořil i prof. Dvořák a prof. Witzany s tím, že GA ČR má možnost monitorovat stav české vědy a hledat její excelenci.

Dále Mgr. Marks detailně popsal výsledky jednání s jednotlivými resorty a hlavně výši jejich nadpožadavků. Zdůraznil problém AV ČR, která navrhuje velké navýšení RVO v letech 2018

– 2020 na spolufinancování projektu ELI Beamlines, které je v gesci Fyzikálního ústavu AV ČR. ELI Beamlines je součástí panevropského projektu ELI - největšího laserového zařízení na světě. Bude otevřeno pro mezinárodní i interdisciplinární komunity uživatelů z akademické i průmyslové sféry. Projekt ELI je zastřešen mezinárodní vědeckou laserovou společností a probíhá v ČR, Maďarsku a Rumunsku. Protože se tento velký projekt liší od systému financování velkých infrastruktur a je financován hlavně z EU, s jeho dalším financováním má problém i MŠMT.

Po delší diskusi za účasti všech členů Rady se došlo k závěru, že v budoucnu bude nutné zvážit vyloučení samostatné položky na financování ELI.

Další diskuse se zaměřením na téma podpory zvyšování kvality výzkumu proběhla za účasti členů Rady, kteří se účastnili jednotlivých jednání s resorty.

Na příští zasedání Rady bude předložen členům Rady ke schválení materiál připravený do meziresortního připomínkového řízení „Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace na roky 2018-2020 s výhledem do roku 2022“, který bude respektovat principy vzešlé z jednání z resorty.

Pro dle diskuse doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje navýšení celkových výdajů na VaVal na roky 2018-2020 nad rámec výchozího návrhu Rady projednaného na 320. zasedání Rady v bodě A2), a to ve výši: na rok 2018 o 0,9 – 1,1 mld. Kč, na rok 2019 o 3 mld. Kč a na rok 2020 o 5,5 mld. Kč,
2. ukládá Sekci pro VaVal připravit na 324. zasedání Rady materiál „Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace na roky 2018-2020 s výhledem do roku 2022“ do meziresortního připomínkového řízení,
3. materiál připravený dle předchozího bodu bude v roce 2018 respektovat následující principy:
 - Navýšení RVO na MŠMT (určeno pro VŠ) ve výši 200 – 400 mil. Kč, z toho 50 % bude určeno na motivaci VŠ pro vytvoření kapacit pro aplikovaný výzkum (stimulaci spolupráci s podnikatelskou sférou)
 - Navýšení institucionální podpory Akademie věd ve výši 100 – 220 mil. Kč s akcentem výdajů na stabilizaci fungování Akademie věd (posílení podílu institucionálního financování) a realizaci strategie AV 21
 - Navýšení RVO pro rezortní VO ve výši 100 – 300 mil. Kč, prostředky budou přiděleny k plnění úkolu ČR návazně na novou metodiku hodnocení (usnesení vlády ze dne 21. prosince 2015 č. 1067 a usnesení vlády ze dne 30. května 2016 č. 477)

- Navýšení RVO na organizace aplikovaného výzkumu v gesci MPO ve výši 100 mil. Kč
 - Zohlednění navýšení RVO po ukončení NPÚ I a NPÚ II dle usnesení vlády ze dne 21. prosince 2015 č. 1067
 - Zvážit vyčlenění samostatné položky na financování projektu ELI ve výši 210 mil. Kč
4. v roce 2019 budou přiměřeně promítnuty výdaje dle předchozího bodu a bude navíc navýšeno spolufinancování projektu OP VVV o 700 mil. Kč (přesun z roku 2018 dle požadavku MŠMT),
5. od roku 2020 bude nad rámec předchozích bodů rozpočet na VaVal připraven na realizaci strategie EVROPA 2020 po výpadku veřejných prostředků směřovaných do VaVal (až o 0,3 % HDP). Je zřejmé, že tento výpadek nebude možné pokrýt pouze výdaji ze státního rozpočtu. Z uvedených důvodů bude také posilován růst soukromých výdajů,
6. v souvislosti se zvažovanou variantou vyčlenění samostatné položky na financování projektu ELI ve výši 210 mil. Kč Rada zahájí diskuzi o stavu projektu ELI, pozve osoby zodpovědné za projekt ELI na nejbližší zasedání Rady a požádá o strukturované podklady a odůvodnění navýšení RVO návazností na schválenou novou Metodiku 2017+.

A2) Stávající stav implementace OP VVV a rozpočtové dopady výzev OP VaVpl

Host zasedání náměstek MŠMT pro řízení operačních programů dr. Velčovský seznámil Radu s dopady Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (dále jen „OP VaVpl“) a informoval, že souhrn kvantitativních údajů na základě jednotlivých projektů byl již předložen v Bruselu.

OP VaVpl byl jedním z významných operačních programů, který měl přispět k posílení růstu konkurenceschopnosti státu a orientaci na znalostní ekonomiku. Společně s Operačním programem Podnikání a Inovace (OP PI) a Operačním programem Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VK) představuje OP VaVpl vzájemně propojený systém intervencí, který má za cíl zajistit dlouhodobě udržitelnou konkurenceschopnost české ekonomiky.

V programovém období 2007-2013 bylo vyhlášeno 20 výzev pro žadatele o podporu v celkové výši 2,13 mld. EUR. Nedočerpáno bylo dle odhadu řídicího orgánu (MŠMT) 79 mil. EUR. V rámci Prioritní osy 1 (dále jen „PO“) byly vyhlášeny dvě výzvy. Objem schválených prostředků v PO 1 tvořil třetinu celkové alokace OP VaVpl, největší část této PO tvořily velké projekty, kdy v plánovaném rozsahu byly dokončeny velké infrastruktury - BIOCEV, CEITEC, IT4I a ICRC. Projekt ELI byl na základě rozhodnutí EK rozfázován. Klíčovým přínosem realizace PO 1 bylo vybudování osmi špičkových výzkumných center evropské úrovně se zaměřením zejména na přírodní vědy a různé biologické, biomedicínské a technické obory, na jejichž vybudování bylo poskytnuto prostřednictvím OP VaVpl přibližně 563 mil. EUR (15,48 mld. Kč). Certifikované prostředky dosáhly 96,32 % alokace pro PO 1.

V PO 2 byly vyhlášeny 3 výzvy a vyhodnoceno celkem 65 projektů úhrnem za 771,58 mil. EUR (20,38 mld. Kč). Všechny projekty byly dokončeny. Výjimku tvoří velký projekt SUSEN, který byl také rozhodnutím EK rozfázován. Objem certifikovaných výdajů dosáhl 98,50 % alokace plánované pro PO 2. Díky podpoře z OP VaVpl bylo vybudováno či modernizováno 40 regionálních výzkumných center, v současnosti plně funkčních a 25 projektů určených pro stávající výzkumné organizace s cílem zlepšit podmínky pro výzkum a vývoj.

Intervence PO 3 doplnila aktivity PO 1 a PO 2 a zároveň byla co do šíře svých aktivit nejkomplicovanější osou v rámci OP VaVpl. PO 3 byla výrazně heterogenní jak v podporovaných aktivitách, tak i v zaměření jednotlivých výzev, kterých bylo v rámci této PO vyhlášeno 9 z celkových 20 vyhlášených výzev v OP VaVpl. Z alokace pro PO 3 byly zlepšeny podmínky pro komercializaci a popularizaci VaV. Celkem bylo podpořeno 67 projektům, na které bylo vynaloženo téměř 185 mil. EUR (4,91 mld. Kč). Certifikované výdaje tvoří zhruba 93,24 % finančních prostředků z PO 3.

V PO 4 byly vyhlášeny celkem 3 výzvy. Realizace cílů zde znamenala posílení infrastruktury vysokých škol určené pro výuku spojenou s výzkumem. Schváleno bylo celkem 65 projektů, na které bylo přerozděleno 449 mil. EUR (11,84 mld. Kč). Certifikované prostředky dosáhly 99,42 % alokace na prioritní osu.

Technická pomoc podporovaná z prostředků PO 5 byla realizována prostřednictvím 17 projektů, ve výši 55,2 mld. Kč (1,47 mld. Kč). Objem certifikovaných prostředků dosud předložených EK představuje cca 63,01 % celkové alokace na tuto prioritu.

Proběhla diskuse za účasti doc. Konvalinky, prof. Laty, prof. Jurajdy a prof. Kůse na téma nutnosti sledování udržitelnosti velkých center výzkumu a vývoje, která byla financována z OP VaVpl. Dále se všichni shodli, že je třeba detailní informace, k čemu podpora z projektu vedla, protože vzhledem k tomu, že v rámci OP VaVpl bylo vynaloženo velké množství financí, je tento údaj důležitý.

Dr. Velčovský potvrdil, že MŠMT udržitelnost sleduje a při náznaku hrozby sankcí zasáhne. Připomněl, že proběhl teprve první rok po skončení projektu, čili běží první rok udržitelnosti a údaje nemají zatím vypovídací hodnotu.

Dále dr. Velčovský informoval o stávajícím stavu implementace Operačního projektu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „OP VVV“). OP VVV se zaměřuje na zvýšení kvality vzdělávání, zajištění podmínek pro kvalitní výzkum, propojení vzdělávání a výzkumu s trhem práce a posílení principu rovného přístupu ke vzdělávání. Uvedl, že 1. kolo hodnocení žádostí o podporu výzvy - Excelentní výzkum bylo ukončeno. Podmínky pro postup do 2. kola hodnocení, které je otevřeno do května 2017, splnilo 118 žádostí o podporu. Průběžný seznam těch, kteří žádali o podporu a kteří postoupili do 2. kola hodnocení je zveřejněn na webových stránkách programu. Převís je 130 projektových žádostí, o čemž byla informována ČR, aby motivovala ke zvážení vpuštění těchto projektů do 2. kola.

Proběhla diskuse na téma postupu v případě stížností na nepostoupení žádosti za účasti místopředsedy Rady prof. Dvořáka a doc. Konvalinky. Dr. Velčovský uvedl, že je možné podat před zařazením do 2. kola hodnocení žádost o přezkum. Jsou zde použita stejná

pravidla jako u OP VaVpl. Během probíhajícího hodnocení však nemohou být zveřejňovány jednotlivé posudky, pouze konečné výsledky hodnocení.

Prof. Jurajda vznesl návrh, aby MŠMT jako řídicí orgán vypracovalo jednoduchou analýzu, jak koreluje přihlašování špičkových vědců, hlavně nositelů ERC grandů s výsledky podaných projektů.

Další diskuse na téma výzev a souvislosti s alokací dle RIV bodů proběhla za účasti dr. Barana, místopředsedy Rady Mgr. Markse, doc. Konvalinky a dr. Velčovského.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada bere na vědomí informaci MŠMT o stávajícím stavu implementace OP VVV a rozpočtových dopadech výzev OP VaVpl.

A3) Posuzování výzkumných organizací

a) Informace o zajištění přechodu na novou legislativu posuzování žádostí o zápis do Seznamu výzkumných organizací

Host zasedání náměstek MŠMT pro řízení sekce vysokého školství, vědy a výzkumu Ing. Plaga seznámil přítomné s novou legislativou, kdy od 1. července 2017 nabývá účinnosti § 33a zákona č. 194/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů. Novelou se zřizuje Seznam výzkumných organizací (dále jen „Seznam“), vedený MŠMT, a stanovují se náležitosti potřebné pro zápis do Seznamu.

Ing. Plaga dále informoval, že MŠMT předložilo do meziresortního připomínkového řízení materiál „Návrh nařízení vlády o zápisu do seznamu výzkumných organizací“ s termínem zaslání připomínek do 3. března 2017. Toto nařízení upravuje kritéria splnění podmínek pro zápis výzkumné organizace do Seznamu a způsob jejich posouzení, podmínky pro změny v zápisu a výmaz ze Seznamu, obsah sbírky listin a způsob vykazování příjmů z transferu znalostí výzkumných organizací zapsaných v Seznamu.

Na téma časového harmonogramu změny legislativy proběhla diskuse za účasti místopředsedy Rady Mgr. Markse, Ing. Palíška, dr. Barana a prof. Laty.

Ing. Plaga ubezpečil přítomné, že změna legislativy proběhne v co nejkratší době, vše je dáno platným zákonem.

Pro upravený návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada bere na vědomí informaci MŠMT o zajištění přechodu na novou legislativu posuzování žádostí o zápis do Seznamu výzkumných organizací.

A4) Implementace Metodiky 2017+

Dr. Miholová na úvod připomněla, že dne 8. února 2017 schválila vláda usnesením č. 107 Metodiku hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací. Základní zodpovědnost za implementaci byla usnesením vlády uložena místopředsedovi vlády pro vědu, výzkum a inovace. Usnesení vlády také stanovilo místopředsedovi vlády spolupracovat ve vymezených případech zejména s ministryní školství, mládeže a tělovýchovy a dalšími členy vlády a reprezentací vysokých škol.

Prvním krokem pro implementaci Metodiky 2017+ bylo vytvoření harmonogramu nejdůležitějších kroků, který vychází z přípravné fáze roku 2016 a stanovuje hlavní úkoly a termíny na další tři roky, tedy na celé implementační období let 2017 až 2019. Harmonogram byl Radě předložen ke schválení.

V rámci vnitřního připomínkového řízení byly zaslány připomínky prof. Dvořáka a prof. Palíška, dva dny před zasedáním Rady zaslala své připomínky prof. Moravcová. Připomínky byly částečně akceptovány a následně do harmonogramu zapracovány.

Proběhla krátká diskuse za účasti doc. Konvalinky, prof. Kůse a prof. Moravcové. Místopředseda Rady Mgr. Marks informoval, že Sekce VaVal v této věci spolupracuje s MŠMT a KHV, k spolupráci byl také přizván předseda Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství prof. Labík.

Pro doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje Harmonogram implementace Metodiky 2017+,
2. žádá předsednictvo Rady o předložení dalšího postupu spolupráce se všemi zainteresovanými stranami,
3. ukládá Sekci VaVal předkládat pravidelné informace o průběhu implementace Metodiky 2017+ na každé zasedání Rady.

A5) Hodnocení 2015

a) Předběžné výsledky Hodnocení 2015

b) Zápis z jednání KHV dne 6. února 2017

Ing. Marek uvedl, že Komise pro hodnocení výsledků a ukončených programů (dále jen „KHV“) na svém 93. zasedání konaném 6. února 2017 doporučila průběžné opravy chyb ve výpočtu Hodnocení 2015 nezveřejňovat, především z důvodu zachování informační konzistence. Pro zaslání připomínek ke zveřejněnému výpočtu Hodnocení 2015 ze strany poskytovatelů byl stanoven termín 21. února 2017.

Proběhl opravný výpočet Hodnocení 2015, posouzený odborníky z KHV, který bude 28. února 2017 zveřejněn na www.vyzkum.cz. Poskytovatelé a výzkumné organizace budou

mít možnost po dobu jednoho týdne od zveřejnění opravených výsledků se k opravenému výpočtu Hodnocení 2015 vyjádřit.

Po zpracování případných připomínek a závěrečné kontrole KHV bude předloženo členům Rady schválení výsledků Hodnocení 2015 formou per rollam dle čl. 4 odst. 7 Jednacího řádu Rady.

K tomuto bodu neproběhla žádná diskuse.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí předběžné výsledky Hodnocení 2015,
2. bere na vědomí zápis z jednání KHV dne 6. února 2017,
3. ukládá Sekci VaVal dokončit výpočet Hodnocení 2015 a předložit ho ke schválení členům Rady per rollam dle čl. 4 odst. 7 Jednacího řádu Rady.

B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy

B1) Návrh na uskutečnění 324. zasedání Rady dne 31. března 2017 na ÚOCHB

Radě byl předložen ke schválení návrh uspořádat 324. zasedání Rady dne 31. března 2017 na Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje uspořádání 324. zasedání Rady dne 31. března 2017 na Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.,
2. ukládá Sekci VaVal toto zasedání zajistit.

B2) Výjezdní 325. zasedání Rady ve dnech 26. a 27. dubna 2017 v Liberci

Radě byl předložen ke schválení návrh na uspořádání výjezdního zasedání Rady ve dnech 26. a 27. dubna 2017 na Technické univerzitě Liberec.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. schvaluje uspořádání výjezdního 325. zasedání Rady ve dnech 26. a 27. dubna 2017 na Technické univerzitě v Liberci,
2. ukládá Sekci VaVal toto výjezdní zasedání zajistit.

B3) Navýšení počtu systemizovaných míst TA ČR návazně na usnesení vlády ze dne 5. prosince 2016 č. 1079

Na základě usnesení vlády ze dne 5. prosince 2016 č. 1079 bylo 1. místopředsedovi vlády pro ekonomiku a ministru financí v součinnosti s místopředsedou vlády pro vědu, výzkum a inovace uloženo zohlednit výsledky Kontrolního závěru Nejvyššího kontrolního úřadu z kontrolní akce č. 15/27 při navýšení personální kapacity TA ČR v souvislosti s optimalizací činností TA ČR a návazně na Koncepti rozvoje TA ČR. Rozsah personálních změn byl vázán na závěry personálního auditu, který měla TA ČR provést a projednat s místopředsedou vlády pro vědu, výzkum a inovace do 15. prosince 2016.

Předseda TAČR Ing. Očko dopisem ze dne 15. února 2017 informoval místopředsedu vlády pro vědu, výzkum a inovace dr. Bělobrádka o tom, že byl proveden Audit personálních kapacit TA ČR. Na základě závěrů provedené analýzy a v souvislosti s nezbytností zajištění zákonem daných činností TA ČR žádá o systémové navýšení o 15 funkčních míst (ze stávajících 64 na 79).

Uvedené úpravy nemění celkové výdaje TA ČR a nedochází ke změně závazného ukazatele Institucionální podpora celkem. Uvedené úpravy nemají dopad na státní rozpočet, celkové výdaje rozpočtové kapitoly TA ČR se nemění.

K tomuto bodu neproběhla žádná diskuse.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. souhlasí s navýšením personálních kapacit Technologické agentury ČR od roku 2017 o 15 funkčních míst a s tím spojenou změnu závazných ukazatelů schváleného rozpočtu kapitoly 377 – Technologická agentura ČR s tím, že celkový objem finančních prostředků na institucionální podporu pro rok 2017 a roky následující zůstává beze změn,
2. pověřuje předsedu Rady, aby v součinnosti s Technologickou agenturou ČR zajistil projednání příslušných změn na jednání vlády ČR.

B4) Informace o programu TA ČR „Národní centra kompetence“

Host zasedání předseda TA ČR Ing. Očko seznámil přítomné ve své prezentaci s návrhem záměru programu „Národní centra kompetence“ (dále jen „NCK“). Program NCK by měl být zaměřen na podporu různých forem dlouhodobé spolupráce mezi výzkumnou a aplikační sférou a posílení institucionální základny aplikovaného výzkumu.

V souladu s Národní politikou výzkumu, vývoje a inovací ČR na léta 2016 – 2020 je záměrem výrazně posílit segment výzkumných organizací zaměřených na aplikovaný výzkum a motivovat relevantní stávající výzkumná pracoviště, aby se transformovala na výzkumně a technologicky zaměřená centra, kde bude realizován kvalitní aplikovaný výzkum podle potřeb aplikační sféry. Záměrem je synergicky provázat již existující úspěšná

centra, která vznikla za podpory TA ČR (Centra kompetence), GA ČR (Centra excellence) a operačních programů (zejména tzv. VaVpl Centra) s dalšími výzkumnými centry a jednotkami do jednoho integrovaného systému.

Tato pracoviště by měla intenzivně spolupracovat s aplikačním sektorem a měla by vytvářet poznatky s vysokým potenciálem pro přímé uplatnění v praxi, dále by měla získávat významnou část svých příjmů ze smluvního výzkumu. Cílem programu NCK je zvýšení efektivity a kvality výsledků aplikovaného výzkumu a transferu technologií v perspektivních oborech a zvýšení konkurenceschopnosti podniků a posílení excellence a aplikační relevance výzkumných organizací. Předpokládá se mimo jiné vznik velkých komplexních průmyslově orientovaných center s mezinárodním přesahem, potenciálem přelomových inovací a postavených na excelentních týmech, která by měla zásadním způsobem zvýšit efektivitu výzkumu. Doba trvání programu bude od roku 2018 do roku 2030.

Proběhla krátká diskuse za účasti Ing. Palíška, doc. Havlíčka, doc. Konvalinky, dr. Barana, prof. Witzanyho a prof. Kůse o významu a prospěšnosti tohoto programu.

Pro doplněný návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí návrh záměru programu Národní centra kompetence,
2. žádá Technologickou agenturu ČR o předložení návrhu programu na příští 324. zasedání Rady.

C) BODY PRO INFORMACI

C1) Informace z EU

C2) Informace z jednání vlády

C3) Informace o průběhu Hodnocení 2016

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 14 přítomných členů Rady.

Usnesení:

Rada bere na vědomí body pro informaci.

Protože do bodu Různé nebyly žádné příspěvky, ukončil předseda Rady dr. Bělobrádek 323. zasedání Rady.

Zapsala: Ing. Bártová

Schválil: předseda Rady dr. Bělobrádek