



### Zápis z 316. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace konaného 3. června 2016 na Úřadu vlády ČR

Přítomní členové: předseda Rady MVDr. 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; RNDr. Zdeněk **Havlas**, DrSc; doc. Ing. Karel **Havlíček**, Ph.D., MBA; prof. Ing. Štěpán **Jurajda**, Ph.D.; prof. Tomáš **Jungwirth**, Ph.D.; doc. RNDr. Jan **Konvalinka**, CSc.; prof. Dr. Ing. Zdeněk **Kůš**; doc. Ing. Jaroslav **Machan**, CSc.; prof. Ing. Jitka **Moravcová**, CSc.; Ing. Eduard **Pališek**, Ph.D., MBA; prof. MUDr. Julius **Špičák**, CSc., prof. Ing. Ivo **Vondrák**, CSc.

Omluveni: 1. místopředsedkyně Rady prof. MUDr. Eva **Syková**, DrSc., FCMA

Hosté: prof. MUDr. Miroslav **Ryska**, CSc.; PhDr. Mgr. Václav **Velčovský**, Ph.D.

#### Program:

##### A) BODY K PROJEDNANÍ – s rozpravou

- A1) Metodika hodnocení 2017+
- A2) Informace o Informačním systému VaVal
- A3) Členství prof. Sykové v Radě
- A4) Stanovisko Rady k materiálu „Iniciativa Průmysl 4.0“
- A5) Informace z Agentury pro zdravotnický výzkum ČR
- A6) Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

##### B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy

##### C) BODY PRO INFORMACI

- C1) Informace z EU
- C2) Informace z jednání vlády
- C3) Dopis MŠMT ve věci podnětu prof. Brebbii, ředitele Wessex Institute of Technology (GB)
- C4) Informace o veřejné podpoře
- C5) Podrobná informace o přípravě zákona o podpoře VaVal
- C6) Informace o návrhu výdajů státního rozpočtu VaVal na léta 2017 – 2019
- C7) Informace o průběhu Hodnocení 2015
- C8) Informace o Ceně předsedy RVVI
- C9) Informace o NCV Česká hlava
- C10) Informace o RIS 3

##### D) RŮZNÉ



## Průběh jednání:

Předseda Rady dr. Bělobrádek zahájil 316. zasedání Rady, kdy navrhl do programu zařazení dvou nových bodů, jako 316/A2 Informaci o Informačním systému VaVal a jako bod 316/A3 Členství prof. Sykové v Radě. Následně nechal hlasovat o návrhu doplněného programu a o zápisu z 315. zasedání Rady.

### 1. Schválení programu

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 15 členů Rady.

#### Usnesení:

Rada schvaluje program 316. zasedání.

### 2. Zápis z 315. zasedání Rady

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 15 členů Rady.

#### Usnesení:

Rada schvaluje zápis z 315. zasedání.

#### A) BODY K PROJEDNÁNÍ – s rozpravou

##### A1) Metodika hodnocení 2017+

Na úvod místopředseda Rady Mgr. Marks seznámil členy Rady s postupem při přípravě Metodiky hodnocení pro příští období a informoval o proběhlých jednáních, kde nastala dohoda pro základní rámce. Ve své prezentaci představil dohodnutý rámec Hodnocení 2017+, kterým je rozložení postupu v čase, zohlednění jednotlivých částí systému VaV a zohlednění a rozdělení úkolů v hodnocení na jednotlivé úrovně. Mělo by se jednat o 3 skupiny hodnocených institucí, a to vysoké školy, resorty a Akademie věd ČR. Dále členy informoval o připravovaném náběhu systému Hodnocení.

Prof. Moravcová shrnula předložený podklad a sdělila, že se jedná o materiál s kompromisním přístupem. Doc. Konvalinka, dr. Baran a prof. Dvořák poděkovali prof. Moravcové za dobrou přípravu materiálu.

Dále proběhla diskuse za účasti převážné části členů Rady, kde byly rozebírány připomínky a dotazy k předloženému materiálu.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 16 členů Rady.

#### Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí předložený materiál „Zásady Metodiky 17+ RVVI pro přechodné období 2017 – 2019“,
2. ukládá KHV rozpracovat materiál a připravit Metodiku v návaznosti na další jednání Rady.

##### A2) Informace o Informačním systému VaVal

Úvodem místopředseda Rady Mgr. Marks obecně informoval o probíhajícím jednacím řízení bez uveřejnění (dále jen „JŘBU“) k Informačnímu systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (dále jen „IS VaVal“). Sdělil, že smlouva na zajištění služeb podpory provozu IS VaVal byla uzavřena na dobu určitou, a to na dobu do 31. května 2016. Přestože Úřad vlády ČR podnikl významné úsilí ve snaze zajistit další trvání služeb podpory provozu

IS VaVal, nepodařilo se s konsorcem dodavatelů dosud nalézt shodu na podmínkách dalšího provozování systému. Důvodem jsou cenové podmínky nabízené členy konsorcia dodavatelů za předmět plnění veřejné zakázky, přičemž se jedná o hodnoty v řádu mnoha desítek milionů korun nad rámec předpokládané hodnoty veřejné zakázky. Jednací řízení bez uveřejnění na zadání veřejné zakázky, jejímž předmětem je i zajištění služeb provozu IS VaVal, nadále probíhá, přičemž aktuálně jsou cenové podmínky indikativní nabídky konsorcia podrobovány expertnímu zkoumání. Z tohoto důvodu nebude dosavadní technické řešení IS VaVal nadále k dispozici a Úřad vlády ČR pracuje na náhradním způsobu zajištění přístupu k databázi údajů v oblasti výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, který by měl být k dispozici v krátké době. Současně Úřad vlády ČR podniká další kroky pro řešení této oblasti koncepcním způsobem.

Dále Mgr. Marks sdělil, s doplněním předsedy Rady dr. Bělobrádka, že byli informováni poskytovatelé podpory VaVal a další zástupci v oblasti VaVal. Dr. Bělobrádek po té sdělil, že pokud nenastane shoda s konsorcem dodavatelů, má Úřad vlády ČR systémový plán, kdy IS VaVal bude provozován v režii Úřadu vlády ČR.

Následně proběhla diskuse za účasti většiny členů Rady. Na zasedání zazněly i kritické hlasy, že IS VaVal není funkční, a že je zvláštní, že v rámci probíhajícího JŘBU konsorcium systém vypnulo z provozu, a tím je činěn tlak na Úřad vlády ČR.

Následně předseda Rady dr. Bělobrádek a místopředseda Rady Mgr. Marks sdělili členům Rady, že Úřad vlády ČR disponuje daty a řeší se nahlížení do těchto dat a nadcházející Hodnocení 2016 není ohroženo.

Ing. Palíšek v souvislosti s projednáváním k tomuto bodu vznesl jménem představenstva Svazu průmyslu následující otázky:

1. Z jakého důvodu k této situaci došlo?
2. Kdo je za vzniklou situaci odpovědný?
3. Jaké důsledky z toho budou pro odpovědné osoby vyvozeny?
4. Jak bude zajištěno, že se podobná situace nebude opakovat?

Požádal, aby odpovědi pana předsedy Rady byly zaneseny do zápisu, což bylo odsouhlaseno. Předseda Rady dr. Bělobrádek sdělil, že částečné vysvětlení je uveřejněno na webu [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz) a z důvodu probíhajícího JŘBU není možno poskytnout další informace. K otázkám Ing. Palíška následně odpověděl:

Ad 1) Došlo k tomu z důvodu, že se Úřad vlády ČR nedohodl s konsorcem.

Ad 2) Sekce Úřadu vlády ČR a Úřad vlády ČR jako celek.

Ad 3) V případě, že se IS VaV nepodaří zprovoznit, po té se začnou vyvozovat důsledky.  
Personální změny proběhnou.

Ad 4) Je zde řešení, že správu IS VaVal do budoucna převezme Úřad vlády ČR.

Pro návrh usnesení hlasovalo přítomných 15 členů Rady, 1 člen Rady se zdržel.

#### **Usnesení:**

Rada bere na vědomí Informaci o Informačním systému VaVal.

### A3) Členství prof. Sykové v Radě

Předseda Rady dr. Bělobrádek informoval členy Rady, že 1. místopředsedkyně Rady nabídla svoji rezignaci na funkce členky Rady pro výzkum, vývoj a inovace.

Proběhla krátká diskuze za účasti dr. Havlase, dr. Bělobrádky, doc. Havlíčka, prof. Dvořáka, prof. Špičáka, dr. Barana, Ing. Palíška na téma působení prof. Sykové na vědeckém poli, z které byl koncipován návrh usnesení.

Pro návrh usnesení hlasovalo přítomných 15 členů Rady, 1 člen Rady se zdržel.

#### Usnesení:

Rada

1. bere na vědomí informaci o situaci prof. Sykové a její rezignaci,
2. bude pozorně sledovat vývoj celé záležitosti.

### A4) Stanovisko Rady k materiálu „Iniciativa Průmysl 4.0“

Ing. Korbelová uvedla další materiál s názvem „Iniciativa Průmysl 4.0“, který byl dopisem ministra průmyslu a obchodu ze dne 8. dubna 2016 zaslán do meziresortního připomíkového řízení.

Materiál zpracovaný MPO navazuje na stručnou výchozí Národní iniciativu Průmysl 4.0, představenou ministrem průmyslu a obchodu na Mezinárodním strojírenském veletrhu v září 2015. Cílem materiálu je poskytnout klíčové informace související s tématem čtvrté průmyslové revoluce, ukázat možné směry vývoje a nastínit návrhy opatření, která by mohla nejen podpořit ekonomiku a průmyslovou základnu ČR, ale pomoci připravit celou společnost na absorbování této technologické změny. Materiál je ke dni 23. dubna 2016 ve fázi ukončeného meziresortního připomíkového řízení. Vzhledem k tomu, že materiál obsahuje kapitoly s vazbou na oblast VaVal a navrhuje opatření k plnění v gesci místopředsedy vlády pro vědu, výzkum a inovace, je potřeba, aby jeho součástí bylo stanovisko Rady. V rámci meziresortního připomíkového řízení uplatnila ÚV ČR – Sekce VII připomínky zásadního charakteru dopisem místopředsedy vlády pro vědu, výzkum a inovace č. j. 7145/2016-OMP ze dne 20. dubna 2016, které jsou součástí tohoto stanoviska. Připomínky sekce jsou rovněž samostatnou přílohou předkládaného dokumentu.

V závěru svého stanoviska Rada konstatuje, že materiál má význam podpůrného dokumentu pro průmysl, zaměřeného na nástroje realizace a konkrétní formy podpory s vazbou na programy aplikovaného výzkumu. Pokládá jej za potřebný, ale doporučuje MPO materiál dopracovat ve smyslu zásadních připomínek a předložit Radě k novému stanovisku.

Na závěr Ing. Palíšek sdělil, že s připomínkami Úřadu vlády ČR souhlasí a informoval, že se na materiálu se podílelo cca 80 lidí. Na toto téma proběhla krátká diskuse.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 12 členů Rady.

#### Usnesení:

Rada

1. schvaluje návrh stanoviska k materiálu „Iniciativa Průmysl 4.0“,
2. ukládá Sekci VaVal zaslat stanovisko MPO.

### A5) Informace z Agentury pro zdravotnický výzkum ČR

Host Rady prof. Ryska, předseda Agentury pro zdravotnický výzkum (dále jen „AZV“), nejprve členy Rady informoval o proběhlé transformaci Interní grantové agentury ČR

na AZV, která proběhla bez dopadů na státní rozpočet. AZV v rámci své činnosti zajišťuje přípravu programů a dalších aktivit v oblasti aplikovaného biomedicínského výzkumu včetně veřejných soutěží ve výzkumu, vývoji a inovacích na podporu programových projektů (dále jen „projekt“), - hodnocení a výběr návrhů projektů, přípravu podkladů pro poskytování účelové podpory projektů na základě smluv o poskytnutí podpory nebo rozhodnutí o poskytnutí podpory, kontrolu plnění smluv o poskytnutí podpory nebo rozhodnutí o poskytnutí podpory a čerpání účelové podpory, hodnocení a kontrolu průběhu řešení a plnění cílů projektů a kontrolu jimi dosažených výsledků, jednání s příslušnými orgány České republiky nebo Evropské unie v otázce posuzování slučitelnosti poskytované podpory se společným trhem, spolupráci s obdobnými tuzemskými a zahraničními agenturami. AZV zajišťuje podklady pro poskytování účelové podpory v souladu s Národní politikou výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ČR, na základě provedené veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích podle zákona, a to na projekty, ve kterých cíle a způsoby řešení v aplikovaném výzkumu stanovuje sám příjemce.

Dále prof. Ryska informoval, že struktura AZV vychází ze struktury GA ČR.

V rámci veřejné soutěže VaVal 2015 promítal zastoupení panelů dle počtu podaných návrhů, kde nejvyšší počet 22,3 % bylo v Panelu P03 Nádorové choroby. Následně představil klíč k alokaci finančních prostředků - požadované finanční krytí návrhů projektů v jednotlivých panelech.

Dále informoval o zastoupení panelů dle počtu podaných návrhů v poslední vyhlášené veřejné soutěži VaVal 2016, kde nejvyšší bylo opět v panelu P03, a to 20,7 %.

Posledním bodem jeho prezentace byly aktuální návrhy rozšíření a zkvalitnění činnosti AZV. Probíhala diskuse zejména na téma Klinická léková hodnocení (KH), kde však v závěru prof. Ryska označil vývoj nových léčiv jako dlouhodobý a finančně nesmírně náročný proces, který by pro AZV znamenal finanční destrukci, vyvolal by obrovský tlak farmaceutických firem a právní problémy.

Následně proběhla diskuse.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 16 členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada bere na vědomí informace z Agentury pro zdravotnický výzkum ČR.

#### **A6) Operační program výzkum, vývoj a vzdělávání**

Host Rady dr. Velčovský, náměstek ministryně MŠMT pro řízení sekce operačních programů, seznámil přítomné členy Rady o aktuálním stavu Operačního programu výzkumu, vývoji a vzdělávání, zejména v prioritní ose 1 a 2, které jsou stěžejní pro oblast VaV a vysoké školy. Nejprve zrekapituloval stav, které výzvy již byly ukončené, a které se plánují. Nejprve zmínil Podporu excellentních týmů, kde by rád původní alokaci navýšil na 15 mld. Kč, kde je 150 žádostí o podporu. Druhá výzva končí 30. června 2016 a je zaměřena na smart akcelerátor, registrováno je 8 žádostí. Třetí výzva je zaměřena na teaming - na úspěšné projekty Horizonu, na které nezískaly podporu, registrovány jsou 3 žádostí o podporu. Další výzva je zaměřena na transfer technologií – budování expertních kapacit, kde je 34 projektů. Následně se zmínil o fázovaných projektech ELI a SUSEN, které běží.

Poté dr. Velčovský sdělil stav běžících výzev, kdy 10. června 2016 končí výzva na excellentní výzkum, která je dvoustupňová. Dále zmínil výzvu na infrastruktury s Cestovní mapou, kde došlo k prodloužení výzvy (podání žádostí o podporu) o 2 měsíce. Dále informoval o výzvě pro VŠ.

Následně byla členům Rady podána informace o obecném nastavení Operačních programů. Za 1. Monitorovací systém – snaží se ho řešit, je funkční, ale velmi složitý pro Řídicí orgány, vykazuje řadu nedokonalostí, které však nebrání jeho funkčnosti. Jsou ale obtížné pro zaměstnance, kteří systém spravují. Zahraniční hodnotitelé musí tento systém povinně používat. To je od hodnocení odrazuje. MŠMT žádá o výjimku, aby mohlo hodnocení probíhat prostřednictvím emailem s např. el. podpisem a neodrazoval je. Po el. školení odmítla převážná část hodnotitelů dále spolupracovat. 2. Striktní doporučení MMR, aby v r. 2016 byly vyhlášeny výzvy na 70 % alokace finančních prostředků programu – MŠMT nebude vypisovat nové výzvy, ale alokace finančních prostředků ve stávajících výzvách. Tím se budou blížit požadované alokaci.

Následně proběhla diskuse za účasti doc. Konvalinky, prof. Dvořáka a dr. Barana ve věci problematiky zahraničních posuzovatelů, otázce dvoustupňovosti veřejné soutěže a parametrů prvního a druhého stupně a otázce indikátorů publikací pro společensko – humanitních oborech. Dr. Velčovský následně zodpověděl jednotlivé dotazy.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 16 členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí informaci o Operačním programu výzkum, vývoj a vzdělávání.

**B) BODY K PROJEDNÁNÍ – bez rozpravy****C) BODY PRO INFORMACI**

**C1) Informace z EU**

**C2) Informace z jednání vlády**

**C3) Dopis MŠMT ve věci podnětu prof. Brebbii, ředitele Wessex Institute of Technology (GB)**

**C4) Informace o veřejné podpoře**

**C5) Podrobná informace o přípravě zákona o podpoře VaVal**

**C6) Informace o návrhu výdajů státního rozpočtu VaVal na léta 2017 – 2019**

**C7) Informace o průběhu Hodnocení 2015**

**C8) Informace o Ceně předsedy RVVI**

**C9) Informace o NCV Česká hlava**

**C10) Informace o RIS 3**

Pro návrh usnesení hlasovalo všech přítomných 12 členů Rady.

**Usnesení:**

Rada bere na vědomí body pro informaci.

Protože do diskuse nebyly další příspěvky, ukončil předseda Rady dr. Bělobrádek 316. zasedání Rady.

Zapsala: Ing. Moravcová

Schválil: předseda Rady dr. Bělobrádek