

## Zápis z 303. zasedání Rady pro výzkum, vývoj a inovace konaného 27. března 2015 na Úřadu vlády

Přítomní členové: předseda Rady MUDr. Pavel **Bělobrádek**, Ph.D., MPA; 1. místopředsedkyně Rady prof. MUDr. Eva **Syková**, DrSc., FCMA; místopředseda Rady prof. Ing. Jiří **Málek**, DrSc.; místopředseda Rady Mgr. Arnošt **Marks**, Ph.D.; PhDr. Pavel **Baran**, CSc.; prof. Ing. Petr **Dvořák**, CSc.; RNDr. Zdeněk **Havlas**, DrSc.; doc. Ing. Karel **Havlíček**, Ph.D., MBA; prof. Tomáš **Jungwirth**, Ph.D.; doc. RNDr. Jan **Konvalinka**, CSc.; doc. Ing. Jaroslav **Machan**, CSc.; prof. Ing. Vladimír **Mařík**, DrSc.; prof. Ing. Ivo **Vondrák**, CSc.

Omluveni: doc. Ing. Jiří **Cienciala**, CSc.; Ing. Jaroslava **Domkářová**, Ph.D., MBA, LL.M.; prof. Ing. Štěpán **Jurajda**, Ph.D.; prof. MUDr. Julius **Špičák**, CSc.

Hosté: Ing. Jana **Řihová**; PhDr. Lukáš **Levák**; Ing. Karel **Křížek**, MBA; Ing. Martin **Ruščák**, CSc., MBA; prof. RNDr. Ivan **Netuka**, DrSc.

Sekretariát: Dr. Ing. Luboš **Sychra**, ředitel Odboru podpory Rady pro výzkum, vývoj a inovace

### Program:

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

- A1) Návrh výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace na rok 2016 a střednědobého výhledu na léta 2017 a 2018
- A2) Věcný záměr zákona o podpoře VaVal
- A3) Stanovisko Rady k Návrhu projektu velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace JHR (Jules Horowitz Reactor)
- A4) Realizace hodnocení v roce 2015
- A5) Žádost o převod finančních prostředků v rozpočtové kapitole Ministerstva zdravotnictví

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

- B1) Realizace opatření č. 19 Aktualizace Národní politiky výzkumu, vývoje a inovací na léta 2009 až 2015 s výhledem do roku 2020 (monitoring vyhodnocování strategií a politik)

#### C) BODY PRO INFORMACI

- C1) Informace z EU
- C2) Informace o vývoji RIS 3 strategie
- C3) Situační zpráva o IPN Metodika únor 2015
- C4) Aktualizace Cestovní mapy ČR velkých infrastruktur pro výzkum, experimentální vývoj a inovace

## **Průběh jednání:**

Předseda Rady dr. Bělobrádek zahájil 303. zasedání Rady. K návrhu programu navrhl zařazení bodu pro informaci 303/C4 „Aktualizace Cestovní mapy ČR velkých infrastruktur pro výzkum, experimentální vývoj a inovace“ bezprostředně po bodu 303/A3 „Stanovisko Rady k Návrhu projektu velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace JHR (Jules Horowitz Reactor)“, protože spolu tematicky souvisí.

Následně dal hlasovat o upraveném návrhu programu 303. zasedání Rady a o zápisu z 302. zasedání Rady.

### **1. Schválení programu**

Pro návrh upraveného programu 303. zasedání Rady hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada schvaluje upravený program 303. zasedání.

### **2. Zápis z 302. zasedání Rady**

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada schvaluje zápis z 302. zasedání.

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

### **A1) Návrh výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace na rok 2016 a střednědobého výhledu na léta 2017 a 2018**

Místopředseda Rady Mgr. Marks uvedl, že je Radě předložen úplný materiál „Návrh výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2016 s výhledem na léta 2017 a 2018“ (odpovídající upravenému návrhu Rady) do meziresortního připomínkového řízení. Vyzval prvního přizvaného hosta k tomuto bodu, předsedu GA ČR prof. Netuku, aby přednesl svůj příspěvek.

Prof. Netuka shrnul výši nadpožadavků GA ČR a dále informoval, že po jednání byl navýšen návrh rozpočtu pro GA ČR o 50 mil. Kč na rok 2016. Upozornil dále na očekávanou finanční zátěž požadavků na podporu od výzkumných center OP VaVpl. Stručně popsal jednání s MŠMT a zástupci některých center, aby byly získány vstupní údaje potřebné k vypracování výše nadpožadavků. Ze strany MŠMT bylo přislíbeno začátkem dubna 2015 dodání detailních údajů po skončení revize výzkumných center. Bez těchto údajů nemůže GA ČR své požadavky upřesnit.

Proběhla diskuse za účasti 1. místopředsedkyně Rady prof. Sykové, dr. Barana, doc. Konvalinky a prof. Netuky na téma nárůstu grantů, které budou žádat nově dokončená centra výzkumu a souvislosti v nárůstu požadavků na rozpočet.

Po skončení této diskuse Mgr. Marks uvedl výši nadpožadavků MŠMT a vyzval k jejich odůvodnění dalšího hosta, ředitele Odboru výzkumu a vývoje z MŠMT PhDr. Lukáše Leváka.

Dr. Levák uvedl, že návrh MŠMT na rozpočet zahrnuje spoustu aktivit, které byly shrnuty do osmi kapitol. Ty byly předloženy Radě na společných jednáních, ale návrh Rady nakonec neodpovídá údajům, která MŠMT předložilo.

Proběhla diskuse za účasti prof. Sykové, dr. Leváka a Mgr. Markse o závazcích ČR v rámci mezinárodní spolupráce a nárůstu poplatků ČR za zapojení do zahraničních programů. Dr. Levák upozornil, že stávající střednědobý výhled neumožňuje plnit tyto stávající závazky.

Další diskuse na téma programů MŠMT a jejich spolufinancování z OP proběhla za účasti prof. Jungwirtha, prof. Vondráka a dr. Leváka.

Mgr. Marks upozornil, že z OP VVV může být financována udržitelnost výzkumných center, ale to je záležitost MŠMT a Rada to nemůže nijak ovlivnit. Mohou být ale zohledněny prostředky z OP VaVpl.

Dr. Levák upozornil, že toto je popsáno v Aktualizaci Cestovní mapy ČR velkých infrastruktur pro výzkum, experimentální vývoj a inovace, která byla předložena Radě v bodě 303/C4 prozatím pro informaci. Všechny investice nelze platit z OP VVV, ale na investiční nároky nad rámec udržitelnosti se dají použít také nároky z nespotřebovaných výdajů.

Ředitelka Odboru podpory vysokých škol a výzkumu z MŠMT Ing. Říhová uvedla, že využití nároků z nespotřebovaných výdajů je minimální. MŠMT musí financovat dobíhající OP, kdy většina finančních prostředků je z NPU I.

Proběhla další diskuse o nutnosti kontroly financování z OP VVV, jeho vyhodnocování a prioritách MŠMT ve financování velkých infrastruktur za účasti dr. Barana, dr. Leváka a Mgr. Markse.

Na téma ujasnění vztahu OP VaVpl a OP VVV ve financování velkých infrastruktur proběhla diskuse za účasti prof. Vondráka, dr. Barana, Mgr. Markse, doc. Konvalinky, prof. Málka a dr. Havlase. Z diskuse vyplynula potřeba úpravy návrhu usnesení Rady.

Do usnesení musí být doplněno, že Rada žádá, aby MŠMT předložilo návrh na stanovení výše výdajů na jednotlivé aktivity (uvedené v části III. Materiálu pro jednání vlády) při respektování celkových výdajů rozpočtové kapitoly MŠMT tak, aby byla efektivně zajištěna činnost velkých výzkumných infrastruktur a udržitelnost center prioritní osy 1. a 2. OP VaVpl, včetně využití prostředků OP VVV.

Prof. Mařík upozornil na požadavky TA ČR, které nebyly akceptovány. Podle něho se v poslední době s TA ČR zachází diskriminačně a Rada by se této problematice měla věnovat na některém nejbližším zasedání.

Předseda Rady dr. Bělobrádek přislíbil zařazení problematiky TA ČR na dubnové zasedání Rady.

Mgr. Marks upozornil, že materiál pro jednání vlády bude zaslán do meziresortního připomínkového řízení.

Po krátké diskusi za účasti předsedy Rady dr. Bělobrádka, prof. Málka a prof. Dvořáka byl upraven návrh usnesení.

Pro doplněný a upravený návrh usnesení hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada

1. schvaluje „Návrh výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2016 s výhledem na léta 2017 a 2018“ s tím, že v návrhu usnesení vlády se bod III vypouští,
2. ukládá Sekci VaVal rozeslat tento návrh, po úpravě ve smyslu závěrů jednání Rady, do meziresortního připomínkového řízení,



3. ukládá Sekci VaVal po vypořádání připomínek a jeho schválení Radou předložit materiál na jednání vlády,
4. žádá MŠMT, aby v mezirezortním připomínkovém řízení k materiálu „Návrh výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2016 s výhledem na léta 2017 a 2018“ (dále jen „materiál“) předložilo návrh na stanovení výše výdajů na jednotlivé aktivity uvedené v části III. materiálu při respektování celkových výdajů rozpočtové kapitoly MŠMT tak, aby byla efektivně zajištěna činnost „velkých výzkumných infrastruktur“ a udržitelnost center prioritní osy 1. a 2. OP VaVpl, včetně využití prostředků OP VVV. Součástí návrhu MŠMT, který bude uveden jako samostatná příloha materiálu předloženého návazně na jednání vlády, bude i podrobná specifikace zapojení nároků nespotřebovaných výdajů při financování činnosti „velkých výzkumných infrastruktur“ a udržitelnosti center OP VaVpl a předložení návrhu aktualizovaných výdajů na programy NPU I a NPU II v letech 2016 až 2020 s respektováním již uzavřených závazků s rozhodným datem 31. 3. 2014,
5. ukládá Sekci pro VaVal do návrhu usnesení vlády k materiálu návrhu výdajů státního rozpočtu České republiky na výzkum, experimentální vývoj a inovace na rok 2016 s výhledem na léta 2017 a 2018 doplnit, s ohledem na nutnost maximálně konsolidovat využití zdrojů fondů EU a národních zdrojů pro financování VaVal, následující bod:

Vláda:

- III. **ukládá** ministru školství, mládeže a tělovýchovy předložit 1. místopředsedovi vlády a ministru financí a místopředsedovi vlády pro vědu, výzkum a inovace návrh věcně argumentovaného opatření, zabraňující multiplicitnímu financování činnosti „velkých výzkumných infrastruktur“ z dotačních titulů podpory výzkumu, vývoje a inovací, které jsou financovány z rozpočtové kapitoly MŠMT s tím, že pro financování jejich potřeb budou přednostně využity nároky z nespotřebovaných výdajů a současně budou zohledněny prostředky operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání.

Protože se dostavili předseda představenstva ÚJV Řež a.s. Ing. Karel Křížek, MBA a ředitel Centra výzkumu Řež s.r.o. Ing. Martin Ruščák, CSc., MBA, kteří byli přizváni k projednávání bodu 303/A3, byl tento bod předřazen dalším bodům zasedání. Současně se projednávání tohoto bodu účastnil také ředitel Odboru výzkumu a vývoje MŠMT PhDr. Levák.

### **A3) Stanovisko Rady k Návrhu projektu velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace JHR (Jules Horowitz Reactor)**

Dr. Sychra uvedl, že návrh projektu velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace Jules Horowitz Reactor (dále jen „JHR“) byl předložen Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ke stanovisku Radě. Předložený návrh vychází z mezirezortní koncepce podpory velkých infrastruktur pro výzkum a vývoj do roku 2015.

Materiál obsahuje informace o projektu JHR a indikativní rozpočet očekávaných nákladů pro roky 2015–2022. Příjemcem účelové podpory je Centrum výzkumu Řež, s.r.o. JHR je výzkumným jaderným reaktorem pro oblast materiálů a jaderného paliva. Výsledky výzkumu mají sloužit k udržení bezpečného a efektivního chodu jaderných elektráren.

Dr. Levák uvedl, že návrh JHR je pokračováním zapojení ČR v této frakci a stručně shrnul požadavky v návrhu projektu.

Ředitel Centra výzkumu Řež s.r.o. Ing. Ruščák a předseda představenstva ÚJV Řež a.s. Ing. Křížek krátce projekt představili a odůvodnili předložení materiálu.

Od roku 2011 byl projekt vývoje a prototypové dodávky horkých komor pro JHR financován jako účelová podpora v rámci aktivity podpory velkých infrastruktur pro výzkum, experimentální vývoj a inovace MŠMT. Původní projekt velké infrastruktury byl usnesením vlády ČR ze dne 4. září 2013 č. 675 prodloužen do konce roku 2016. Roku 2014 však francouzští koordinátoři posunuli termín spuštění reaktoru až na rok 2020 (původně se předpokládalo v roce 2014), které sebou nese také velké navýšení rozpočtu. JHR má v budoucnu v Řeži pokrýt výkon stávajícího reaktoru, který skončí svou činnost v roce 2027.

Proběhla diskuse za účasti doc. Konvalinky, dr. Havlase, dr. Barana, Ing. Ruščáka a Ing. Křížka o nákladech na tuto infrastrukturu po roce 2022 a o procentuální výši zapojení ČR v tomto projektu. Dr. Baran vyzdvihl význam projektu JHR, o který má zájem několik ústavů AV ČR.

Předseda Rady dr. Bělobrádek poděkoval za návštěvu Ing. Ruščákovi a Ing. Křížkovi.

Po další diskusi byl doplněn návrh usnesení o kontrolu zpracování připomínek Rady do materiálu určeného pro meziresortní připomínkové řízení.

Pro doplněný a upravený návrh usnesení hlasovalo všech 11 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada

1. schvaluje Stanovisko k Návrhu projektu velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace JHR,
2. ukládá Sekci VaVal zkontrolovat materiál předložený v rámci meziresortního připomínkového řízení a o zpracování připomínek Rady informovat Radu.

Předseda Rady dr. Bělobrádek dal hlasovat o prodloužení zasedání Rady po 12:00 hodině. Pro hlasovalo všech 13 přítomných členů Rady.

Protože projednávání bodu 303/A3 navázalo na předložený podklad pro informaci v bodě 303/C4 „Aktualizace Cestovní mapy ČR velkých infrastruktur pro výzkum, experimentální vývoj a inovace“, byl tento bod více projednán před ostatními body zasedání.

#### **C4) Aktualizace Cestovní mapy ČR velkých infrastruktur pro výzkum, experimentální vývoj a inovace**

Dr. Sychra seznámil Radu s tím, že tento podklad byl v rámci meziresortního připomínkového řízení zaslán Radě pro informaci. Protože byl předložen Radě později, bude stanovisko Rady k tomuto materiálu vypracováno a předloženo na další zasedání Rady.

Dr. Levák uvedl, že tento podklad je předkládán v rámci nelegislativních úkolů vlády. Východiskem pro předkládanou aktualizaci Cestovní mapy ČR velkých infrastruktur pro VaVal se stalo komplexní mezinárodní zhodnocení výzkumných infrastruktur ČR provedené v gesci MŠMT roku 2014.

Předmětem hodnocení byly všechny výzkumné infrastruktury ČR, a to nezávisle na způsobu jejich dosavadního zdroje financování – výdaje státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace (aktivita na podporu velkých infrastruktur pro VaVal, ostatní zdroje institucionální či účelové podpory), zdroje Evropského fondu regionálního rozvoje (dále jen „ERDF“) čerpané v rámci OP VaVpl apod. Výstupy kompletního mezinárodního hodnocení výzkumných infrastruktur ČR představují zcela stěžejní východisko pro přípravu návrhu

výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, vývoj a inovace na rok 2016 a jeho střednědobého výhledu na léta 2017 a 2018. Na závěr dr. Levák upozornil, že pokud nebude alokace naplněna, musely by se na financování těchto infrastruktur významněji podílet výzkumné instituce nebo jejich zřizovatelé.

Proběhla delší diskuse za účasti dr. Havlase, dr. Leváka, Mgr. Markse, prof. Málka, prof. Vondráka, prof. Dvořáka a prof. Málka na téma problému spoluúčasti velkých infrastruktur po roce 2022, protože pro některé by to mohlo být likvidační.

Dr. Levák na závěr sdělil, že pokud nebude návrh rozpočtu pro rok 2016 navýšen v kapitole MŠMT o 400 mil. Kč, bude se o spoluúčasti muset začít jednat. Negociacemi už byly ale nějaké finanční prostředky ušetřeny a mohou být použity.

Uvedený materiál vzala Rada na vědomí s tím, že na dubnové zasedání Rady bude předložen návrh Stanoviska Rady.

#### **Usnesení:**

Rada bere na vědomí bod pro informaci.

#### **A2) Věcný záměr zákona o podpoře VaVal**

Mgr. Marks uvedl, že je Radě předložena verze Věcného záměru zákona o podpoře VaVal a Závěrečná zpráva o hodnocení dopadů regulace (RIA). Podklady vycházejí z již dříve projednávaných Principů zákona, z konzultací na zasedáních Rady a z jednání s poskytovateli a zástupci ČKR, RVŠ a AV ČR. Tato verze je určena k vnitřnímu připomínkovému řízení členů Rady a dalšímu projednání s výše uvedenými zástupci. Poté bude věcný záměr zákona (včetně RIA) projednán a schválen Radou a následně postoupen do meziresortního připomínkového řízení.

Po krátké diskusi bylo navrženo usnesení k tomuto bodu.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 11 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada

1. ukládá svým členům zaslat připomínky k materiálu do 10. dubna 2015,
2. ukládá Sekci VaVal projednat návrh se zainteresovanými subjekty,
3. ukládá Sekci VaVal předložit verzi materiálu po zapracování připomínek na 304. zasedání Rady.

#### **A4) Realizace hodnocení v roce 2015**

Mgr. Marks uvedl k dalšímu bodu, že Radě je předkládáno variantní řešení, jak dále realizovat hodnocení v roce 2015:

- a) realizovat v plném rozsahu postup stanovený Metodikou 2013;
- b) realizovat ve zjednodušené podobě postup stanovený Metodikou 2013;
- c) nerealizovat postup stanovený Metodikou 2013 a použít hodnoty z roku 2014.

Prof. Málek uvedl, že Varianta a) navrhuje realizovat v roce 2015 kompletní proces hodnocení v plném rozsahu a v termínech stanovených Metodikou 2013 pro rok 2015, tedy včetně realizace procesu peer review hodnocení panely v rámci tzv. Podpilíře I a Pilíře II. Tento postup doporučuje Radě KHV a plně respektuje zákon i platné usnesení vlády, které

není třeba měnit a nenastane tak složité vyjednávání v rámci meziresortního připomínkového řízení se zástupci jednotlivých rozpočtových kapitol.

Současně upozornil, že v současné době nejsou ale k dispozici funkční Oborové verifikační a hodnotící panely a Expertní panely. Část členů panelů včetně 3 předsedů panelů podalo rezignaci. Tato varianta požaduje úzkou součinnost s odbornými útvary Úřadu vlády ČR.

Varianta b) předpokládá připravit usnesení vlády, které výše popsané změny kodifikuje, tedy z Metodiky 2013 bude vypuštěna povinnost provedení peer review hodnocení, tj. realizace Podpilíře I. a Pilíře II. Zjednodušení Hodnocení 2015 (vypuštění Podpilíře I.) pravděpodobně vyvolá silnou kritiku představitelů společenských a humanitních oborů, neboť tento navržený postup kvalitní výsledky uvedených oborových skupin vůbec nebude brát v potaz.

Varianta c) předpokládá převzít pro potřeby návrhu výdajů státního rozpočtu na oblast VaVal na rok 2017 hodnoty z hodnocení provedeném v roce 2014 a dokončeném v létě 2015. Meziroční změny ve výkonu jednotlivých VO by tak nebyly zohledněny.

Proběhla diskuse za účasti prof. Jungwirtha, doc. Konvalinky, dr. Barana, prof. Málka a Dr. Sychry o vhodnosti jednotlivých předložených variant postupu realizace hodnocení v roce 2015. Dr. Sychra připomněl, že Varianta c) není možná, protože Radě zákon č. 130/2002 Sb. zatím stále ukládá provádět každoroční hodnocení.

Mgr. Marks uvedl, že je třeba si ujasnit nejen hodnocení v roce 2015, ale také jak to bude v dalším období, protože obě tyto úvahy musí být propojené.

Na závěr diskuse navrhl předseda Rady dr. Bělobrádek přerušit projednávání tohoto bodu a jeho zařazení na pracovní jednání Rady v dubnu.

Pro přerušit tohoto bodu hlasovalo 11 členů Rady, nikdo nebyl proti, 1 člen Rady se zdržel.

#### **Usnesení:**

Rada přerušuje projednávání tohoto bodu.

#### **A5) Žádost o převod finančních prostředků v rozpočtové kapitole Ministerstva zdravotnictví**

Ministerstvo zdravotnictví se obrátilo na Radu s žádostí o projednání a schválení rozpočtového opatření, v kterém navrhuje přesun ve výši 10 mil. Kč ze závazného ukazatele „účelová podpora“ na závazný ukazatel „institucionální podpora“. Podstatou rozpočtového opatření je zajištění odpovídající výše finančních prostředků na provoz AZV ČR. Navrženým rozpočtovým opatřením nedojde ke změně celkových výdajů na výzkum, vývoj a inovace schválených na rok 2015 pro rozpočtovou kapitolu MZ.

Radě se předkládá návrh odpovědi, v kterém Rada nemá proti navrženému rozpočtovému opatření námitek.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada schvaluje návrh rozpočtového opatření Ministerstva zdravotnictví.

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

#### **B1) Realizace opatření č. 19 Aktualizace Národní politiky výzkumu, vývoje a inovací na léta 2009 až 2015 s výhledem do roku 2020 (monitoring vyhodnocování strategií a politik)**



Dr. Sychra uvedl, že usnesením vlády ze dne 24. dubna 2013 č. 294 byla schválena Aktualizace Národní politiky výzkumu, vývoje a inovací České republiky na léta 2009 až 2015 s výhledem do roku 2020, v které je součástí systémových opatření je opatření č. 19, které zní:

Průběžně monitorovat a vyhodnocovat všechny strategie a politiky VaVal připravené na národní, regionální a resortní úrovni (včetně vyhodnocování jejich dopadů) a pravidelně provádět komplexní hodnocení celého systému VaVal. Výsledky využívat pro kvalifikovanou tvorbu politiky VaVal, a zároveň zajistit veřejný přístup k výsledkům těchto analýz a dalších studií zaměřených na tvorbu a realizaci politiky VaVal.“ Za plnění tohoto opatření je odpovědná Rada.

K tomuto bodu neproběhla žádná diskuse.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 11 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada

1. bere na vědomí předložený materiál Realizace opatření č. 19 Aktualizace Národní politiky výzkumu, vývoje a inovací na léta 2009 až 2015 s výhledem do roku 2020 (monitoring vyhodnocování strategií a politik),
2. ukládá Sekci VaVal sledovat termíny plnění jednotlivých úkolů a informovat včas Radu o stavu jejich plnění.

### **C) BODY PRO INFORMACI**

#### **C1) Informace z EU**

#### **C2) Informace o vývoji RIS 3 strategie**

#### **C3) Situační zpráva o IPN Metodika únor 2015**

Místopředseda Rady Mgr. Marks seznámil stručně přítomné se zbývajícimi body pro informaci.

Pro návrh usnesení hlasovalo všech 12 přítomných členů Rady.

#### **Usnesení:**

Rada bere na vědomí body pro informaci.

### **D) RŮZNÉ**

V bodě Různé proběhla krátká diskuse o termínu pracovního jednání Rady v dubnu.

Mgr. Marks upozornil dále přítomné na připravovaný Bulletin Rady, jehož první verze byla všem rozdána.

Protože další příspěvky nebyly, předseda Rady dr. Bělobrádek ukončil 303. zasedání Rady.

**Zapsali:** Dr. Sychra, Ing. Bártová

**Schválil:** předseda Rady dr. Bělobrádek