

Zápis č. 4/2015

Zasedání Rady vlády pro informační společnost

(dále „RVIS“)

9. října 2015, 9:30 – 11:30 (2 hodiny)

Ministerstvo vnitra, zasedací místnost č. 1.40, náměstí Hrdinů 1634/3, 140 21 Praha 4

(z jednání pořízen audiozáznam)

Přítomní:

Člen / trvale pověřen		Organizace
JUDr. Jaroslav Strouhal		MV
Mgr. Jiří Zmatlík		MV
Ing. Jiří Havlíček, MBA,		MPO
Ing. Miloslav Marčan		MPO
Dipl. Ing. Miroslav Hejna		MF
Ing. Ondřej Felix, CSc.		MV
Mgr. Bc. Robert Baxa		MPSV
Ing. Josef Havaš, MBA		MD
Mgr. Ondřej Malý		ČTÚ
Ing. Jaroslav Šmíd		NBÚ
Plk. Mgr. Pavel Osvald		PČR
Ing. Jan Ladin		MS
Ing. Hanuš Weisl		SPCSS
Ing. Václav Jelen		MŠMT
David Šetina		MZe
Ing. Karel Novotný, MBA, LL.M.		MPO
Ing. Lenka Ptáčková Melicharová, MBA		MZD
Ing. Pavel Dvořák		ÚV
Mgr. Lubomír Valenta		MV
Pověřen pouze pro zasedání	Přítomným byl zastupován	Organizace
Ing. Ondřej Mátl, MPA, MSc.	Mgr. Jana Vildumetzová	MV
Ing. Jiří Foldyna	Plk. Ing. Zdeněk Rýpar	MO
Ing. Tomáš Pešava	JUDr. Martin Pros, Ph.D.	MZV
Přítomný bez práva hlasovat / host		Organizace
Ing. Roman Vrba		MV
Mgr. Lucie Novotná		MV
Ing. Helena Duffková		MV
Ing. Petr Kuchař		MV
Ing. Miroslav Tůma, Ph.D.		MV
Ing. Robert Píffl		MV

Kpt. Ing. Jiří Lexa		PP PČR
Pplk.. Mgr. Ondřej Toman		PP PČR
Mgr. Milena Jabůrková		SP ČR
Mgr. Helena Čížková		MV
Mgr. Bohdan Urban		MV

Program

1. Zahájení jednání
2. Přehled plnění úkolů a usnesení z minulých rad
3. Zpráva o činnosti pracovních skupin a pracovních výborů vč. Společného řídicího výboru pro eGovernment
4. Zpráva o činnosti pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění
5. Informace o harmonogramu výzev IROP pro Strategický cíl 3
6. Zpráva o součinnosti RVIS pro teze Rady vlády pro udržitelný rozvoj
7. Zpráva o stavu novelizace zákonů k eGovernmentu
8. Zpráva o implementaci nařízení eIDAS
9. Různé
10. Závěr

1. Zahájení jednání

Předseda Rady vlády pro informační společnost (dále „RVIS“ nebo „Rada“), JUDr. Jaroslav Strouhal, přivítal členy Rady a hosty. Vzhledem k přítomnosti 21 z 27 členů s právem hlasovat prohlásil Radu za usnášeníschopnou (2 přítomní zastupují členy s právem hlasovat na základě písemného pověření). Předseda RVIS informoval členy o změně tajemníka, pan Mgr. Bohdan Urban po dohodě funkci tajemníka předává Mgr. Lubomíru Valentovi, který byl tímto Radě představen.

Předseda RVIS následně v krátkosti představil program zasedání s tím, že první dva body sloučeně představí tajemník RVIS, a nechal o programu hlasovat.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost jednomyslně schválila takto navržený program jednání.

2. Přehled plnění úkolů a usnesení z minulých rad. Zpráva o činnosti pracovních skupin a pracovních výborů vč. Společného řídicího výboru pro eGovernment

Tajemník RVIS Mgr. Lubomír Valenta představil Zprávu o činnosti Rady vlády pro informační společnost za poslední období. RVIS se schází každé 2 až 3 měsíce, pravidelně k 30. 6. předkládá výroční zprávu. Předsednictvo RVIS se schází jednou za 14 dní, řeší dílčí problematiku vyplývající z jednání celé Rady. Záписy jsou k dispozici a v krátké době budou zveřejněny na internetu.

Nyní se připravuje aktualizace statutu RVIS spočívající v doplnění členů Rady o zástupce Českého statistického úřadu a dalších požadavků, které vyplynuly z připomínkových řízení k materiálům, jako jsou Implementační plány nebo Strategie ICT služeb ve veřejné správě.

RVIS je nově formálně propojena s Radou vlády pro veřejnou správu, a to zejména prostřednictvím společného Řídicího výboru pro eGovernment a služby informační společnosti ve veřejné správě. Tento výbor má nového předsedu, jímž je pan Ing. Roman Vrba (ředitel odboru eGovernmentu MVČR).

Dále byly zřízeny nové pracovní skupiny spadající pod RVIS: *Pracovní skupina pro e-fakturaci* a *Pracovní skupina pro prostorové informace*. Byla podána zpráva o činnosti tří pracovních výborů Rady: *Pracovní výbor pro bezpečnost, provoz, strategii a architekturu ICT*, předsedou tohoto výboru je Mgr. Tomáš Kroupa, zástupce MV, z odboru Hlavního architekta. Hlavním předmětem činnosti je Národní architektonický plán. *Pracovní výbor pro digitální agendu*. Předsedou tohoto výboru je Ing. Vilém Veselý, zástupce Ministerstva průmyslu a obchodu. V tomto roce se výbor zaměřuje na naplnění strategie Digitální Česko 2.0. a Digitální agendy. Tato činnost probíhala v prvním pololetí 2015. Poté se výbor zabýval konsolidovanou reakcí na Strategii jednotného digitálního trhu,

kteřou vydala Evropská komise v květnu 2015, a za MPO byla výboru předložena a vládou 20. 8. 2015 schválena druhá zpráva o plnění opatření aktualizované státní politiky v elektronických komunikacích s názvem Digitální Česko 2.0. cesta k digitální ekonomice a naplňování digitální agendy pro Evropu v České republice.

K tématu vzešel dotaz od Mgr. Ondřeje Malého z ČTÚ: kolikrát se sešel pracovní výbor pro digitální agendu a zdali jsou k dispozici zápisy z jednání. Tajemník RVIS přislíbil zaslání informace, neboť předseda Ing. Veselý nebyl přítomen.

Třetí pracovní výbor je *Pracovní výbor pro udržitelnost ICT a nákup služeb v oblasti ICT*. Předsedou výboru je náměstek ministra financí Dipl.-Ing. Miroslav Hejna. Výbor se zabývá zejména definicemi standardů a metrik pro vyhodnocování efektivnosti IT systémů pro centralizované nákupy IT systémů, problematikou odměňování IT pracovníků v souvislosti se zákonem o státní službě. Dipl.-Ing. Hejna dále přiblížil činnost tohoto výboru: „Doposud byla řešena problematika práce výboru na dosavadních zasedáních RVIS a Předsednictva RVIS, a to zejména centralizované zadávání (MV), standardizace tiskových řešení a standardizace HW a SW pro desktopové služby. Očekávaným výstupem práce výboru pro druhé pololetí roku 2015 jsou stanoviska ke všem výše zmiňovaným oblastem, dle nominací jednotlivých členů RVIS respektive předsednictva RVIS.“ Pro další informace viz přílohu č. 2: RVIS_Příloha č.2_PV pro udržitelnost ICT. Na dotaz od pana Mgr. Malého z ČTÚ, zda je zápis k dispozici, sdělil, že zápis je připraven k předložení RVISu.

Ke *Společnému řídicímu výboru pro eGovernment a služby informační společnosti* podal informaci Ing. Roman Vrba, ředitel odboru eGovernmentu, o změně předsedy. Dříve jím byl Ing. Petr Kuchař (ředitel OHA), nyní Ing. Roman Vrba. Aktuálně společně s Ing. Mgr. Davidem Slámou (ředitel odboru strategického rozvoje a koordinace veřejné správy) je připravován společný program setkání ve 45. týdnu tohoto roku. Všichni nominovaní a schválení členové obdrží pozvánky na zasedání výboru.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost bere na vědomí informace o činnosti Pracovních výborů Rady včetně Společného řídicího výboru pro eGovernment.

3. Souhrn činností RVIS

Byly zřízeny 2 nové pracovní skupiny: Pracovní skupina pro e-fakturaci, předsedou je pan Ing. Petr Kuchař, ředitel odboru Útvaru hlavního architekta, a Pracovní skupina pro prostorové informace, předsedou je Ing. Roman Vrba, ředitel odboru eGovernmentu. Vznik těchto pracovních skupin byl schválen usnesením vlády č. 539 z 8. července 2015.

Činnosti Rady vlády v daném období se zaměřovaly na vytvoření podmínek pro realizaci projektů, které jsou naplánovány v Implementačních plánech pro Strategický rámec rozvoje veřejné správy a v dalších strategiích. Zejména předložení a schválení vládou materiálu s názvem Doplnění a aktualizace implementačních plánů Strategického rámce roz-

voje veřejné správy ČR pro období 2014-2020. K tomuto proběhlo připomínkové řízení, vnitřní i vnější, dopracování textu a předložení vládě.

Dále proběhla příprava materiálu Strategie rozvoje ICT služeb ve veřejné správě, která je vládě předkládána nyní. O průběhu připomínkového řízení a účelu materiálu hovořil Mgr. Bohdan Urban.

Další činnost RVIS probíhala ve vztahu k ŘO IROP. RVIS vydalo nesouhlasné stanovisko vůči rozhodnutí Řídicího orgánu IROP ve vztahu k harmonogramu výzev pro rok 2016. Dále informovala Mgr. Jana Menšíková: „Probíhá jednání o určení prioritních okruhů do harmonogramu výzev pro rok 2016.“

Základními okruhy, kterými se Rada bude nadále zabývat, jsou:

- postupná realizace konkrétních opatření vyplývajících ze Strategie rozvoje ICT služeb veřejné správy;
- materiály týkající se působnosti útvaru Hlavního architekta eGovernmentu – investice do ICT nad 6 mil. Kč ročně;
- veřejné zakázky ICT s přesahem na kmenové projekty eGovernmentu;
- provazby v rámci tohoto programového období (2014+) mezi projektovými okruhy – výzvami – strategickým rámcem, vč. vazby na Implementační plány;
- nákupy ICT – centrální řešení pro stát a veřejnou správu;
- kmenové projekty eGovernmentu (eIDAS, eGon Services Bus, MORIS);
- záměry centralizace informačních systémů, popř. budování nových centrálních IS.

Podrobnější informace viz příloha č.1: RVIS_Příloha č.1_Souhrn činností.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost bere na vědomí informaci o činnosti a plnění úkolů RVIS. Rada vlády pro informační společnost bere na vědomí informace o činnosti pracovních výborů rady včetně Společného řídicího výboru pro eGovernment.

4. Zpráva o činnosti Pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění

Pod RVIS dále spadá *Pracovní skupina pro Jednací řízení bez uveřejnění*, která se zabývá projednáváním nadlimitních veřejných zakázek vypsanych podle §23 zákona č.137/2006 o veřejných zakázkách. V tomto režimu bylo projednáno 30 zakázek, z toho 2 nebyly doporučeny k realizaci. Doporučení této skupiny vždy následně projednává předsednictvo RVIS. Bližší informace podala tajemnice pracovní skupiny pro JŘBU paní Mgr. Helena Čížková. Podrobněji viz přílohu č. 3: RVIS_Příloha č.3_PS JŘBU (neveřejná).

Ing. Miloslav Marčan z Ministerstva průmyslu a obchodu vznesl poznámku k posledním dvěma představeným materiálům JŘBU předloženým MD, které byly přijaty s požadavkem doplnění studie k jejich obsahu. V rámci tohoto tématu byla otevřena diskuze, digitální šampion Ing. Ondřej Felix, CSc. dále rozvinul pravidla zadávání veřejných zakázek v ICT oblasti - TCO. Předseda RVIS JUDr. Jaroslav Strouhal zdůraznil snahu budovat informační systémy, využívat řešení společná pro celou Evropu, cloudová řešení apod., vyhnout se cyklickému opakování situace „koupili jsme systém, ke kterému nemáme práva“. O slovo se přihlásil Ing. Jan Ladin z Ministerstva spravedlnosti a navrhl vrátit se o 8 let zpět a pokusit se o nápravu stavu, což jejich současný Ministr spravedlnosti provedl. Ing. Ladin představil dopis, kterým Ministerstvo spravedlnosti vyzývá své dodavatele informačních systémů veřejné správy k jednání o vlastnických právech. Dopisem vyzvalo dodavatele informačních systémů k tomu, aby krom systémových dokumentací a systémových kódů dodali i architekturu informačních systémů jako takových. Do diskuze vstoupil Ing. Hanuš Weisl (SPCSS) který se vyjádřil ke zkušenostem s TCO, kdy do nich vstupují i jiné parametry, které jsou součástí dodávky. „V ten okamžik je velmi komplikované od dodavatelů obdržet jednoznačně podané informace, infrastruktura je dodávána jiným způsobem než informační systém nebo není součástí dodávky.“

Ing. Josef Havaš, MBA z Ministerstva dopravy vznesl dotaz, zda by bylo možné dopis prezentovaný Ing. Ladinem distribuovat. Tímto předseda RVIS požádal pana Ing. Jana Ladina o distribuci tohoto dopisu na Sekretariát RVIS, který jej dále postoupí členům Rady vlády pro informační společnost. Ing. Jan Ladin s distribucí souhlasil.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost bere na vědomí informaci o činnosti Pracovních skupiny RVIS pro jednací řízení bez uveřejnění.

Přijaté usnesení: Ing. Jan Ladin odešle na Sekretariát Rady vlády pro informační společnost dopis, kterým Ministerstvo spravedlnosti vyzývá dodavatele informačních systémů veřejné správy k jednání o vlastnických právech, jakožto návod pro další postupy. Sekretariát RVIS jej dále postoupí členům Rady vlády pro informační společnost.

5. Informace o harmonogramu výzev IROP pro Strategický cíl 3

Informace o Implementačním plánu č. 3 (IP 3) a současně informace o Strategii rozvoje ICT služeb veřejné správy včetně změny statutu RVIS podal Mgr. Bohdan Urban (poradce náměstka ministra vnitra pro řízení sekce IKT).

Strategie rozvoje ICT služeb veřejné správy, dříve projednávána pod názvem Návrh opatření zvyšujících efektivnost elektronických služeb veřejné správy a podpůrných ICT služeb: RVIS tento materiál obsáhle projednávala v průběhu první poloviny letošního roku. Materiál převážně analyzuje nedostatky a jejich řešení, resp. návrh opatření k zefektivnění služeb. Součástí materiálu je návrh usnesení vlády, Zásady postupu při čerpání finančních prostředků na výdaje související s ICT, přičemž se jedná o celkovou

hodnotu zakázek ve výši 30 milionů při 5letém TCO, případně 6 milionů ročně. Za takových podmínek bude materiál obligatorně projednáván odborem Hlavního architekta eGovernmentu MV a následně RVIS. Součástí předkládaného materiálu je Statut RVIS, o kterém se již zmiňoval tajemník Mgr. Valenta. Mgr. Urban sdělil, že materiál obsahuje kladné vyjádření Hospodářské komory ČR. Má tedy podporu v rámci RVIS a také v rámci proběhlého připomínkového řízení.

Informace o Implementačním plánu č. 3: dne 20. srpna 2015 bylo schváleno usnesením vlády č. 654 Doplnění a aktualizace Implementačních plánů Strategického rámce rozvoje ČR pro období 2014-2020. Tento materiál byl schválen včetně tzv. projektových karet/projektových okruhů Implementačního plánu 3 část týkající se eGovernmentu. Součástí materiálu byla také změna systemizace v rámci MV v souvislosti se zřízením tzv. Implementační jednotky k realizaci Implementačních plánů Strategie.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala na vědomí informace o Implementačním plánu pro Strategický cíl 3 Strategického rámce rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014 – 2020 a informace o Strategii rozvoje ICT služeb veřejné správy včetně změny Statutu RVIS.

Určení prioritních okruhů v harmonogramu výzev pro IROP na rok 2016 v rámci specifického cíle č. 3.2 Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů:

Předseda RVIS, JUDr. Jaroslav Strouhal, uvedl prezentaci Mgr. Jany Menšíkové Určení prioritních okruhů v harmonogramu výzev pro IROP na rok 2016 v rámci specifického cíle č. 3.2 Zvyšování efektivity a transparentnosti veřejné správy prostřednictvím rozvoje využití a kvality systémů. Zároveň Mgr. Menšíková byla se souhlasem RVIS a předsedy zmocněna k vyvolávání hlasování. Vše viz prezentace RVIS_přílohač.4_určení prioritních okruhů harmonogramu výzev pro IROP na rok 2016 (neveřejná).

Důvodem k určení prioritních okruhů ze strany RVIS je nutnost nastavení priorit v oblasti eGovernmentu a ICT ve veřejné správě v souladu se Strategickým rámcem rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014 – 2020 pro čerpání z Evropských fondů, kdy IROP má přispět k naplnění cílů Strategického rámce. Přehled v požadavcích na čerpání z IROP v oblasti eGovernmentu a ICT nad reálnými alokačními možnostmi IROP: absorpční kapacita je cca 30 miliard korun, IROP disponuje v této oblasti 9 miliardami.

Vysvětlení postupu k určení prioritních okruhů: byli osloveni gestoři jednotlivých projektových okruhů IP3, aby zodpověděli následující otázky:

1. Existují k projektovému okruhu potřebné strategické dokumenty nad rámec Strategického rámce rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014 – 2020?
2. Má resort zajištěné spolufinancování projektu/ů na rok 2016?
3. Existuje potřebný legislativní rámec k realizaci projektu/ů?

4. Je vybudována centrální infrastruktura (pokud je zapotřebí) a je zajištěna centrální návaznost na distribuční infrastrukturu?
5. Má resort připravené projektové záměry?
6. Je resort schopen podat žádost o finanční podporu v roce 2016?

Na základě odpovědí bylo definováno, které projektové okruhy je/není žádoucí realizovat v roce 2016 – viz dále. Výsledky odpovědí byly projednány na zasedání Předsednictva RVIS dne 2. října 2015, kterého se zúčastnili i zástupci resortů, u nichž byly všechny otázky zodpovězeny kladně.

Následně byly představeny projektové okruhy realizované 2015 a 2016, a k okruhům 2016 vyvoláváno hlasování. Členem RVIS Ing. Jiřím Havlíčkem, MBA byl vznesen dotaz, zda je možné, aby konečné rozhodnutí k těmto projektovým okruhům (stanovení priority) určilo Předsednictvo RVIS, neboť se schází častěji. Na základě vyvolání hlasování předsedou RVIS k tomuto dotazu, byl prostou většinou udělen Předsednictvu RVIS mandát k rozhodnutí o prioritizaci projektových okruhů.

Mgr. Jana Menšíková představila projektové okruhy realizované v rámci výzev v roce 2015 :

- 3.1 Úplné elektronické podání
- 3.2 Kontaktní místa
- 3.3 Elektronizace odvětví: eLegislativa, eSbírka-prosinec 2015
- 3.11 Elektronizace odvětví: eArchivace (NDA)-prosinec 2015
- 5.1 Rozšíření, propojení a konsolidace datového fondu veřejné správy a jeho efektivní a bezpečné využívání dle jednotlivých agend
7. Kybernetická bezpečnost-výzva je očekávána v říjnu tohoto roku

Posléze byly představeny projektové okruhy naplňující podmínky dle dotazníku pro rok 2016, v těchto bodech je shoda s IROP:

Okruhy týkající se specifických informačních a komunikačních systémů a infrastruktury (ne eGovernment) – bude vyhlášeno v jedné společné výzvě:

- 6.1 Technologická a komunikační infrastruktura (datová centra)
- 6.2 Bezpečnost a krizové řízení
9. Elektronizace podpůrných procesů

Okruhy týkající se eGovernmentu (prošly hladce dotazníkovým řízením, ve všech bodech odpověděly ano).

3.4 Elektronizace odvětví: eCulture

3.5 Elektronizace odvětví: eEducation

NÁVRH USNESENÍ č. V/a: RVIS doporučuje okruhy č. 3.4 a 3.5 jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP. **PŘIJAT**: návrh byl jednomyslně odhlasován.

Dalším bodem jednání byly projektové okruhy nenaplnující podmínky dotazníku pro rok 2016:

- 3.10 Elektronizace odvětví: eProcurement - podklady nedodány
- 4. Zpřístupnění obsahu, transparentnost, opendata – nebude se vyhlašovat samostatná výzva, ale jedná se o novou funkcionalitu, je to průřezové téma, které bude reflektováno ve výzvách v ostatních oblastech
- 5.2 Prostorová data a služby - pro rok 2016 nebyly identifikovány projekty z IROP, není k dispozici spolufinancování na tyto projekty
- 6.3 Sdílitelné služby technologické infrastruktury (virtualizace) - neexistence projektů pro implementaci v roce 2016
- 8.1 Elektronická identita – neexistence právního rámce, nepřipravenost projektů, není k dispozici spolufinancování
- 8.2 Elektronické doručování a ekvivalence dokumentů (eIDAS) - neexistence právního rámce, nepřipravenost projektů, není k dispozici spolufinancování

K tomuto tématu proběhla debata, kdy pan Ing. Weisl vznesl připomínku, že pokud projektový okruh 6.3. Sdílitelné služby technologické infrastruktury (virtualizace) nebude doporučeno, je těžké posunout dále všechny ostatní prvky elektronické veřejné správy.

Ing. Hejna a Ing. Ladin podtrhli nutnost úpravy okruhu eProcurement. Na toto reagovala Mgr. Menšíková s tím, že akutnosti řešení si je také vědoma, ale bohužel nebyl zaslán žádný projekt z tohoto okruhu s argumentem, že vše není koncepčně uchopeno. Řešením je dostatečná horizontální spolupráce. Digitální šampion Ondřej Felix dodal, že se jednalo o zcela pragmatický dotazník k připravenosti na čerpání projektů v roce 2016, což nebrání zařazení dalších témat do roku 2017. Navrhl dodatečné přidání okruhu virtualizace do prioritních okruhů. Mgr. Menšíková zdůraznila komplikovanost financování infrastruktury podle indikátoru IROP: vždy na HW musí existovat i SW, např. samotné datové centrum je velice těžko financovatelné. Tento indikátor je společný pro více programů, tudíž by jeho změna byla také značně komplikovaná. Není problém bod 6.3. vyjmout a zařadit jej mezi ty, které doporučeny jsou.

V rámci diskuze bylo navrženo z usnesení bod 6.3 vyjmout, bude formulován samostatný návrh usnesení, kde bude uvedeno, že RVIS doporučuje a ukládá Ministerstvu financí dodat v listopadu podklady k tomuto projektovému okruhu. Ing. Hejna za MF poděkoval a dodal, že bude nutno zjistit, zda v této podobě bude projekt financovatelný. Digitální šampion nabídl spolupráci, domnívá se, že by financovatelný být měl, jelikož je architektonicky zcela správně a nabízí možnost sdílené infrastruktury. Ing. Kuchař doplnil informace k projektovému okruhu číslo 4 (podporování open dat není investiční projekt, vyžaduje spíše osobní náklady).

NÁVRH USNESENÍ V/b: RVIS nedoporučuje okruhy č. 3.10, 4. , 5.2, 8.1 a 8.2 jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP. Toto usnesení žádným způsobem neeliminuje možnost čerpat prostředky z IROP na uvedené okruhy v roce 2017 a letech následujících. **PŘIJAT:** návrh byl jednomyslně odhlasován.

NÁVRH USNESENÍ č. V/c: RVIS doporučuje okruh č. 6.3. jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP a ukládá MF do konce listopadu předložit materiál k tomuto projektovému okruhu. **PŘIJAT:** návrh byl jednomyslně odhlasován.

Následně byly představeny projektové okruhy částečně naplňující podmínky dotazníku:

3.6 Elektronizace odvětví: sociální služby, pojištění, dávky - část týkající se oblasti působnosti ČSSZ, nemá zajištěné spolufinancování, část přímo se dotýkající MPSV ano.

NÁVRH USNESENÍ č. V/d: RVIS doporučuje okruh č. 3.6., jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP. **PŘIJAT:** návrh byl jednomyslně odhlasován.

3.7 Elektronizace odvětví: eHealth - zákon č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách, je nyní v legislativním procesu v PSP ČR, očekávané schválení do konce roku 2015, některé projekty však lze realizovat bez vazby na tento zákon.

NÁVRH USNESENÍ č. V/d: RVIS doporučuje okruh č. 3.7 jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP. **PŘIJAT:** návrh byl jednomyslně odhlasován.

3.8 Elektronizace odvětví: výběr daní a pojištění - návrh zákona o hazardních hrách je nyní v legislativním procesu v PSP ČR a zároveň probíhá notifikace v EK; jedním z hlavních záměrů je právě IS pro dohled nad hazardními hrami; další projekty - elektronická fakturace (počítá se s financováním ze SR) a elektronizace celního řízení (mohl by spadat do již vyhlášené 4. výzvy IROP).

NÁVRH USNESENÍ č. V/e: RVIS doporučuje okruh č. 3.8 jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP. **PŘIJAT:** návrh byl jednomyslně odhlasován.

3.9 Elektronizace odvětví: eJustice – dotazník uvádí, že není k dispozici Strategie eJustice, předložení materiálu vládě se předpokládá v prosinci 2015, MSp uvádí, že v I. Q by podávalo žádost o FP; část k vězeňství je možné realizovat v roce 2016 - předpoklady splněny (existuje samostatná koncepce).

NÁVRH USNESENÍ č. V/f: RVIS doporučuje okruh č. 3.9 jako prioritní pro rok 2016 z hlediska čerpání z IROP. **PŘIJAT:** návrh byl jednomyslně odhlasován.

Závěrem bylo stanoveno, že RVIS odhlasuje seznam prioritních oblastí na rok 2016, které doporučí ŘO IROP jako stěžejní pro vyhlašování výzev v roce 2016, a Předsednictvo RVIS 16. října na základě informací od příslušných gestorů o rozpracovanosti projektů jednotlivých projektových okruhů určí alokace na jednotlivé prioritní oblasti, které doporučí ŘO IROP, a to nejpozději 20. října 2015, a bude o nich informovat RVIS na dalším jednání.

Předseda RVIS, JUDr. Jaroslav Strouhal, poděkoval Mgr. Menšíkové za výklad a omluvil odchod Mgr. Ptáčkové do Poslanecké sněmovny. Jejím odchodem není narušena usnášední schopnost RVIS.

6. Zpráva o součinnosti RVIS pro teze Rady vlády pro udržitelný rozvoj.

Zprávu předložil Mgr. Bohdan Urban, poradce náměstka ministra vnitra pro řízení sekce IKT: paní Kárníková, tajemnice Rady vlády pro udržitelný rozvoj, se na RVIS obrátila 3. 8. 2015 se žádostí o součinnost ve věci doplnění tezí. Předsednictvo RVIS toto projednalo 1. 9. 2015 a pověřilo jednotlivé resorty, aby se k projednávané strategii RVUR vyjádřily. Doplnil za MV, že byla vytvořena teze jednotlivých pravidel investičních záměrů. Návrh usnesení půjde ke schválení vládou do poloviny října.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala na vědomí informaci o součinnosti RVIS a Rady vlády pro udržitelný rozvoj.

7. Zpráva o stavu novelizace zákonů k eGovernmentu

Zprávu k novelizaci zákonů eGovernmentu podal Ing. Roman Vrba, ředitel odboru eGovernmentu. Novela zákona č.111/2009, Sb. základních registrech prošla jednotlivými komisemi a legislativní radou vlády, Komisí pro veřejné právo a soukromé právo 1,2 a hodnocení dopadu regulace. Nyní materiál směřuje k projednání na vládu, očekávaná účinnost zákona od 1. 1. 2017, některé části k 1. 7. 2016.

Dalším je zákon o službách vytvářející důvěru pro elektronické transakce eIDAS, tento zákon ruší věcnou podstatu zákona o elektronickém podpisu, doplňuje nařízení eIDAS v částech, které budou aplikovatelné od 1. 7. 2016. Nyní proběhlo vnitřní připomínkové řízení, které je ukončeno, materiál bude v nejbližších dnech rozeslán na mezirezortní připomínkové řízení. Podle plánu legislativních prací má být návrh zákona podán na vládu do 31. 12. 2015, předpokládaná účinnost návrhu zákona je k 1. 7. 2016.

Digitální šampion Ing. Ondřej Felix CSc. doplnil informaci k zákonu č. 111, že zavádí možnost přístupu komerčních subjektů k údajům ze základních registrů. Je to zcela fundamentální změna, projde-li parlamentem.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala na vědomí informaci o stavu novelizace zákonů k eGovernmentu.

8. Zpráva o implementaci nařízení eIDAS

Předseda RVIS předal slovo k tématu Informace k nařízení EU č. 910/2014 Ing. Robertu Pifflovi, poradci náměstka ministra vnitra pro řízení sekce IKT, a zároveň omluvil odchod náměstka Ing. Jiřího Havlíčka. Jeho odchodem není narušena usnášeníschopnost RVIS.

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 ze dne 23. července 2014 „o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES“, řeší „Služby vytvářející důvěru“, v předložené prezentaci ukazuje jednotlivé služby v životním cyklu v oběhu elektronického dokumentu - elektronická identita, el. podpisy, el. pečeti, časová razítka, služba el. doporučeného doručování. Podrobnější informace viz příloha: RVIS_Příloha č.5_eIDAS_10_2015. Byla podána o informace o založení Řídícího výboru pro eIDAS jako poradního orgánu Ministra vnitra, který má za cíl připravit jednotlivé oblasti upravené nařízením eIDAS k jejich legislativní a technické realizaci. V rámci výboru bylo zřízeno 6 pracovních podskupin, součástí podskupin jsou i zástupci odborné veřejnosti.

Pracovní podskupiny ŘV eIDAS:

1. Elektronické podpisy, elektronické pečeti, časová razítka a autentizace webů
2. Elektronické doporučené doručování (v rámci služeb vytvářejících důvěru)
3. Elektronická identita a prostředky pro elektronickou identifikaci
4. Gateway národního ID systému a dalších služeb vytvářejících důvěru do EU a vice-versa
5. Elektronický dokument
6. Dohledové orgány, hodnocení ID systémů

Následně Ing. Robert Piffel představil činnost těchto skupin: Pracovní skupina č. 1 se spolupodílela na přípravě nového zákona o službách vytvářejících důvěru. Pracovní skupina č. 3 připravuje východiska zejména pro využívání elektronického občanského průkazu. Pracovní skupina č. 5 připravuje metodické pokyny pro práci s elektronickými dokumenty a bude se podílet na přípravě novelizace právních předpisů. Pracovní skupiny 2, 4, 6 - čeká se na další kroky Cooperation Network a Expert Group při EK a přehled milníků řídicího výboru (viz zmíněnou prezentaci).

Předseda RVIS, JUDr. Jaroslav Strouhal, vyzval k diskuzi týkající se tématu eIDAS. Dotaz vynesl pan Ing. Marčan, zda návrh zákona odešel do připomínkového řízení. Předseda RVIS odpověděl, že ne, návrh zákona byl odeslán do vnitřního připomínkového řízení, do meziresortu zatím nikoliv.

Pan náměstek Hejna se dotázal, zda Ministerstvo vnitra zavede bezplatný občanský průkaz s čipem. Předseda RVIS reagoval, že od 1. ledna 2017 by hypoteticky stál občanský průkaz s čipem o 8 korun více než stávající, proto by dopad do státního rozpočtu nebyl nijak zásadní. Avšak nejsme tak daleko, abychom o tomto kvalifikovaně informovali. Úzce spolupracujeme s paní náměstkyní Ing. Vildumetzovou, která je gestorem veřejné správy za Ministerstvo vnitra. Jakmile bude řešení hotovo, bude o tom Rada vlády informována, následně budou pořádány workshopy a seznamována veřejnost.

Přijaté usnesení: RVIS bere na vědomí informaci o implementaci nařízení eIDAS.

9. **Různé**

1. **Implementace zákona o kybernetické bezpečnosti**

Informace k zákonu o kybernetické bezpečnosti prezentoval Ing. Jaroslav Šmíd, náměstek ředitele Národního bezpečnostního úřadu. Zákon o kybernetické bezpečnosti č. 181/2014, účinný od 1. 1. 2015. Tomuto zákonu předcházely úkoly stanovené usnesením vlády: vybudování Národního centra kybernetické bezpečnosti a vytvoření legislativního rámce (zákon č. 181/2014 a s ním související 3 vyhlášky). V tomto roce byly přijaty další dokumenty: Národní strategie kybernetické bezpečnosti, schválená 16. února 2015, k této strategii byl schválen akční plán v květnu 2015, který ukládá konkrétní úkoly jednotlivým rezortům a organizacím. 18. 9. 2015 byli pozváni zástupci rezortů, kteří mají v akčním plánu úkol nastartovat plnění. Jedním z úkolů pro Ministerstvo vnitra a Ministerstvo financí je zpracování vládního cloudu včetně datových úložišť.

NBÚ spolupracuje při naplňování zákona s mnoha resorty a zahraničními partnery. Spolupráce s Ministerstvem vnitra: oblast vzdělávání, zpravodajská služba. Spolupráce s Policií ČR: vytvoření speciálního útvaru pro kybernetickou kriminalitu, spolupráce s Kriminalistickým ústavem v oblasti forenzního auditu. S Nejvyšším státním zastupitelstvím: osvětové školící akce a řešení analytického problému při jednom z kybernetických útoků. Ministerstvo obrany: spolupráce s vojenským zpravodajstvím, s Útvarem bezpečnostního ředitele včetně SOBS-nákupy a organizace systémů, které podléhají zákonu i kyberbezpečnosti. Informace k výběrovému řízení: Národní CERT - výběrové řízení vyhrál stávající provozovatel TZNYC. 10. 11. 2015 proběhne další jednání Rady pro kybernetickou bezpečnost, kde budou shrnuty dosud vyřešené záležitosti a které je dále nutno řešit.

Mezinárodní spolupráce: spolupráce v rámci EU na vytváření směrnice NICE, která by měla zabezpečit kybernetickou bezpečnost v rámci EU. Tento proces trvá již 3 roky, stále není možno se dohodnout o tom, jaká bude její šíře. První návrh korespondoval s naším

zákonem, mezitím se záběr rozšířil na všechny e-shopy. Pan Ing. Šmíd předpokládá, že příští holandské předsednictví by tuto směrnici mělo již přijmout.

Spolupráce v oblasti kybernetické diplomacie: Spolupráce s MZV – ENYZA (Evropská agentura pro bezpečnost sítí a informací), NBÚ zastoupeno jak v řídicím výboru, tak i v expertních skupinách, řídicí výbor bude zasedat 20. a 22. října 2015. Další spolupráce na půdě OBSE, OSN a podobně. Aktivita v rámci NATO: ředitel NBÚ podepíše memorandum o spolupráci v oblasti kybernetické bezpečnosti. ČR bude první zemí, která bude mít memorandum v novém znění podepsáno. Dále spolupráce s centrem OF excellence v Talinu v rámci NATO.

Také byla vytvořena středoevropská platforma kybernetické bezpečnosti: složeno z členských států Vysegradu plus Rakouska. Snaha byla vytvářet na této platformě společná stanoviska, která by se dále prosazovala na půdě Evropské unie. Toto se moc nedaří z důvodu odlišných úprav jednotlivých zemí, k dohodě nikdy nedošlo. Je tam plovoucí předsednictví. Letos je na řadě Maďarsko, které však nebude schopno uspořádat žádné cvičení.

V oblasti vzdělávání jsou strategickými partnery: Izrael, USA a Jižní Korea. Proběhlo setkání pro Cyber decision making z ČR, semináře se zúčastnilo kolem 30 osob. Spolupráce s USA: s FBI, v Brně proběhl nový liaison pro Českou republiku pro oblast kybernetické bezpečnosti, jeden český školitel přednášel v CyberComu, pan Šmíd měl přednášku na téma kybernetické bezpečnosti v americkém kongresu, dále jezdí přednášet do Marshallova centra, je přislíbeno, že by experti např. IBM spolupracovali s Národním centrem kybernetické bezpečnosti. Jižní Korea: nabídla pomoc při řešení kybernetických útoků. S Izraelem: samostatné memorandum o spolupráci.

Dále Ing. Jaroslav Šmíd informoval o cvičení pořádaných EU i NATO a cvičení na Cyberpolygonu v Brně z prostředků na bezpečnostní výzkum spravovaný Ministerstvem vnitra. Je vytvořena střelnice na obranu proti kybernetickým útokům i jak lze útočit. Těchto školení se zúčastnila kromě jednoho ministerstva všechna, dále Česká národní banka a Český statistický úřad. Bylo vytvořeno 5 týmů, které bránily informační systém fiktivní elektrárny, nakonec tým tvořený zástupci NBÚ a zástupci Masarykovy Univerzity objekt ubránil. Vyhodnocení cvičení bude 22. 10. 2015 na základě dotazníku. Na těchto cvičení je možno se domluvit a nabídl možnost RVIS výjezdní zasedání do Národního kybernetického centra do Brna.

Předseda RVIS, JUDr. Jaroslav Strouhal, poděkoval za nabídku a rád ji využije. Následně požádal pana Ing. Jaroslava Šmída o zaslání možné podoby cvičení na sekretariát RVIS.

Ing. Šmíd k závěru dodal, že NBÚ určuje kritickou informační strukturu, a představil plán bezpečnostního povědomí – vzdělávání:

Vyhodnocení národního cvičení NBÚ – 10/2015

Příprava e-learningu – 11/2015

Cvičení na Cyber-polygonu v Brně – 10/2015

Školení a nácvik – T-Soft Praha – 12/2015

Školení DCeGOV – 10-11/2015

K tématu se vyjádřila Mgr. Milena Jabůrková (SPČR), která poděkovala Ing. Šmídovi za vyjednávání směrnic. K poděkování se připojil Ing. Josef Havaš (MD ČR), který se zde prezentovaného cvičení účastnil.

Přijaté usnesení: RVIS bere na vědomí informace o zákonu o kybernetické bezpečnosti a přijal nabídku v podobě cvičení/výjezdního zasedání.

2. Informace o kybernetické bezpečnosti

Na prezentaci Ing. Šmída navázal Ing. Miroslav Tůma Ph.D., ředitel odboru kybernetické bezpečnosti MV.

Pan ředitel Ing. Miroslav Tůma, Ph.D. informoval o posunu ohledně implementace zákona o kybernetické bezpečnosti. Implementace zákona byla zahájena přípravou celého systému Řízení bezpečnosti informací se zkratkou ISMS. Pokynem byl ustaven Výbor kybernetické bezpečnosti, tento pokyn po schválení ministrem vejde v platnost, nyní ve schvalovacím řízení. Tímto pokynem byl ustaven vrcholový řídicí institut, který dokáže rozhodovat nastavení celého systému a dále řeší kybernetické události v důsledku kybernetických incidentů a rozhoduje o míře jednotlivých rizik při nastavení konkrétních systémů vzhledem k možnosti jejich zabezpečení a možnosti kybernetických incidentů.

Výborem prošla politika ISMS jako dokument závazný pro všechny pracovníky. Tato politika deklaruje základních 7 bodů systému ISMS v rámci rezortu MV platná pro všechny zaměstnance a následně implementovaná. Z této politiky vychází celý systém řízení. Systém je popsán řadou dokumentů, které postupně vznikají. Základní struktura vychází z nulté, legislativní vrstvy, kde jsou zakotveny základní legislativní předpisy, následuje vrstva první - politika ISMS, která je začleněna do bezpečnostní politiky celého MV. Následují řídicí akty - bezpečnostní politika, vlastní výkon procesu a popis vlastních procesů v rámci řízení, základní popis systému a konkrétní prováděcí předpisy. Ve čtvrté vrstvě jsou popsány dokumenty k jednotlivým významným systémům a k systémům z kritické informační infrastruktury, pátá vrstva jsou záznamy z jednotlivých přezkoumání, auditů, jednotlivých aktů a rozhodnutí. V této vrstvě jsou vytvořeny jednotlivé dokumenty a popsán celkový systém ISMS v rámci MV. Struktura dokumentace je popsána v prezentaci, která bude členům RVIS k dispozici.

Byla vytvořena skupina ze zástupců jednotlivých rezortů, které pracovaly na metodikách k jednotlivým dokumentům a k jednotlivým částem zákona. Tyto metodiky vznikly za spolupráce s NCKB, které se podílelo na vytvoření nadresortních metodik, a jednotlivé rezorty je využívají pro popis celého systému. Z tohoto schématu se vychází, dr. Tůma

nabídl zaslat schéma v čitelné verzi. K jednotlivým klíčovým dokumentům jsou vytvořeny metodiky za podpory a schválení NCKB. Tyto metodiky jsou využívány pro vytváření dokumentů. Mají je k dispozici všechna ostatní ministerstva. Více informací viz přílohu č. 6: RVIS_Příloha č.6_Kybernetická bezpečnost MV verze 1.

Další aktivita k vlastní implementaci: Zavedení a zabezpečení jednotlivých systémů. Ministerstvo vnitra má 2 významné systémy, které musí zabezpečit do 31. 12. 2015, 17 je kritických s termínem 25. 5. 2016, 6 systémů významných s termínem 1. 7. 2016.

Pro tyto systémy je vytvořena základní bezpečnostní dokumentace, především analýzy rizik pro zpracování, následně dopracování dokumentace. S tím souvisí napojení systémů na systém dohledů, které MV buduje. Tento systém je v akčním plánu ke strategii, tzn. vybudování tohoto systému v rámci rezortu-slouží k zajištění bezpečnostních dohledů, k vyhodnocování bezpečnostních materiálů, k hlášení bezpečnostních incidentů směrem na NCKB. V tuto chvíli jsou napojovány 2 významné informační systémy, které mají termín zabezpečení do 31. 12. 2015, a následuje práce v rámci tohoto harmonogramu na jednotlivých systémech, aby se splnil zákonný termín.

Paralelně existují školení, která vycházejí z NBÚ a NCKB. Z podkladů MV jsou zpracovány jednotlivé školící materiály. Průběžný stav školení, které je naplánováno již formou prezenčního školení nebo e-learningu a následně školení pro dané uživatele, garanti primárních nebo podpůrných aktivit. Je sestaven systém školení pro jednotlivé zaměstnance tak, aby byli všichni systémem dotčeni a nastavením, včetně přípravy školení, které je MV připravováno-tedy pro uživatele ve veřejné správě, na krajích apod.

Ve spolupráci s MF a dalšími zainteresovanými organizacemi na vytvoření strategie státního cloudu, který by měl být předložen vládě do konce roku, na to by navázal projekt, což je úkol na pololetí dalšího roku

Ing. Roman Vrba poděkoval za prezentaci.

3. Informace OHA k aktuálnímu stavu NAP k 9. 10. 2015

Ing. Petr Kuchař, ředitel odboru Hlavního architekta eGovernmentu, podal informace k Národnímu architektonickému plánu. Odkázal na dokumenty, které členové RVIS obdrželi v tištěné podobě: Národní architektura ICT ve veřejné správě, Osnova studie proveditelnosti týkající se aktuální výzvy na úplné elektronické podání, odbor Hlavního architekta je autorem kapitoly „řešení projektu“ a Pravidla pro vydávání stanoviska odboru Hlavního architekta eGovernmentu. V těchto dokumentech je vše popsáno detailně viz příloha 7: RVIS_Příloha č.7_OHA MVČR – Národní architektonický plán, RVIS_Příloha č.7a_UEP – Pravidla RVIS_Příloha č.7b_UEP Osnova Studie Proveditelnosti.

Předseda RVIS poděkoval za prezentaci a vyzval k podání dotazů.

Ing. Miloslav Marčan se dotázal, do jaké úrovně bude OHA požadovat splnění požadavků, zda do úrovně L0 nebo L1. Ing. Kuchař odpověděl, že zatím takto přesně stanoveno ne-

bylo, ale předpokládá, že do stejné úrovně, jako je dosud OHA stanoveno, což je L0. Dále se Ing. Marčan dotázal, jestli v případě přípravy studie proveditelnosti má OHA kapacitu na případné konzultace. Ing. Kuchař odpověděl, že kapacitně na tom nejsou dobře, konzultace podle času. Pan Ing. Weisl se zeptal na nastavení SLA - budou v materiálech doporučení? Předseda RVIS doporučil toto téma probrat na separátním jednání.

Přijaté usnesení: RVIS bere na vědomí informace OHA k aktuálnímu stavu NAP k 9. 10. 2015.

4. SharePoint

Webový portál SharePoint a jeho možnosti sdílení dokumentů pro potřeby RVIS představili zástupci Policejního prezidia PČR kpt. Ing. Jiří Lexa a pplk. Mgr. Ondřej Toman.

Používání portálu SharePoint je především vhodné z důvodu: nových možností využívání sdíleného prostoru, práce se sdíleným prostorem, možná spolupráce nad úpravou dokumentu z jednoho místa, zabezpečený přístup k dokumentům a redukce problematického zasílání větších souborů emailem. Více viz příloha č.8: RVIS_Příloha č.8_Sdílení souborů_Rady vlády_SharePoint.

Bylo dohodnuto, že na zasedání Předsednictva Rady vlády pro informační společnost budou předána hesla s přístupy jednotlivým členům (předpoklad 16. 10. 2015), přičemž plný provoz portálu se předpokládá od listopadu 2015, do té doby budou vyřešeny další agendy dle požadavků MV (list připomínek, seznam pro hlasování členů Rady vlády). Následné zdokonalování a přizpůsobování portálu dle požadavků je možné. Dokumenty budou zasílány správce portálu Mgr. Lucii Novotné.

Přijaté usnesení: RVIS bere na vědomí informace podané k SharePointu.

10. Závěr

Předseda RVIS, JUDr. Jaroslav Strouhal, všem přítomným poděkoval za účast na jednání a prohlásil zasedání za ukončené. Další termín jednání Rady vlády pro informační společnost byl stanoven na 11. 12. 2015 od 9.30 hod.