

Zápis č. 3/2018

Zasedání Rady vlády pro informační společnost

(dále „RVIS“)

12. října 2018, 9:30 – 12:00 (2,5 hodiny)

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

(z jednání pořizeno audiozáznam)

Přítomní:

Člen / trvale pověřen	Zástup	Organizace
Ing. Vladimír Dzurilla		MV
JUDr. Jaroslav Strouhal		MV
Ing. Roman Vrba		MV
Mgr. Jan Sixta	Ing. Martin Havlíček	MZe
Mgr. Ondřej Malý	Ing. Miloslav Marčan	MPO
Bc. Václav Nebeský		MMR
Ing. Jaroslav Šmíd		NÚKIB
Ing. Ondřej Felix		MV
Mgr. Tomáš Martinec		MPSV
Ing. Pavel Beran		MO
Ing. Tomáš Kryl		MZV
Ing. Eva Krumpová		ČSÚ
Ing. Ivan Pilný		MŠMT
Ing. Mgr. Jaromír Novák		ČTÚ
MUDr. Jiří Běhounek		AK ČR
Ing. Petr Kuchař		MV
Ing. Radek Brázda		SMOČR
Ing. Zdeněk Zajíček		ICT unie
JUDr. Kateřina Černá		MV
Ing. Karel Štencel		ČUZK
Přítomný bez práva hlasovat / host		Organizace
Mgr. Radoslav Bulíř		MF
Ing. Jiří Borej		MZd
Ing. Josef Praks		MK
Ing. Jiří Havlíček, MBA		MPO
Ing. Petr Očko, Ph.D.		MPO
Ing. Veronika Kramářová		MPO
Ing. Jan Koudelka		MMR
Ing. Stanislav Bogdanov		MMR
RNDr. Blanka Fischerová		MMR
Ing. Vilibald Knob		MV
Mgr. Ondřej Ferdus		SPČR

Mgr. Jan Míča		ÚV
Mgr. Petr Kačenka, CISA, CISM		SSHR
Ondřej Profant		PSP
Ladislav Koubek		PSP
Mgr. et Mgr. Petr Schlesinger		MV
Ing. Zuzana Dvořáková		MV
Mgr. Lucie Paličková		MV
Mgr. Jiří Kárník		MV
Ing. Oldřich Kalina		MV
Markéta Havelková		MV
Mgr. Lucie Vaníčková		MV
Ing. Jolana Pastyříková		MV
Ing. Pavel Poledna		MV

Program

1. Zahájení jednání a schválení programu
2. Digitální Česko
3. Benchmark
4. Schválení dalšího postupu v projektu PMA 3
5. Koncepce veřejné správy
6. Návrh zákona o právu občana na digitální služby
7. Digitálně technické mapy – aktuální stav
8. Národní kontaktní místo pro eHealth
9. Informace k ICT projektům Ministerstva kultury
10. Informace o IT na Ministerstvu pro místní rozvoj
11. CMS
12. Různé
13. Ukončení jednání

1. Zahájení jednání a schválení programu

Předseda Rady vlády pro informační společnost (dále jen „RVIS“ nebo „Rada“), Ing. Vladimír Dzurilla, přivítal členy Rady a hosty a prověřil usnášenišchopnost.

Představil program a upozornil na změnu v rámci programu, kdy byl vypuštěn bod č. 11, neboť tento bod byl řešen po domluvě s resortem MPSV v rámci mimořádného zasedání Předsednictva RVIS, které proběhlo před zasedáním celé Rady. Současně navrhl zařazení nového bodu do programu, a to krátkou informaci o systému CMS, kterou přednese pan Kalina z OHA. Ke změně programu nebyly vzneseny žádné připomínky.

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

2. Digitální Česko

Ing. Dzurilla uvedl, že program „Digitální Česko“ byl 3. října 2018 schválen vládou usnesením č. 629. Informoval, že na jednání vlády proběhla živá diskuse, záměry byly schváleny jednohlasně a členové vlády vyjádřili zájem o aktivní zapojení. Zásadní změny, díky jednání vlády, doznalo usnesení, kde byly vyjmuty finanční alokace, která by měla být na základě ministryně financí dořešena a pokryta z rozpočtu MV. Dále došlo ke zkrácení termínu pro odevzdání zpracovaných implementačních plánů z konce roku 2018 do 10. prosince 2018, tak aby byly projednány na posledním avizovaném jednání vlády 17. prosince 2018. Na základě tohoto byl upraven harmonogram následujících prací.

Ing. Pilný upozornil, že jsou naplánované projekty, na které nemá MŠMT k dispozici žádné finanční prostředky, a zdůraznil, že je třeba věnovat úsilí k jejich získání. Ing. Dzurilla v reakci popsal rozdělení hlavních a dílčích cílů, které budou naplňovány postavením jednotlivých záměrů, jejichž součástí budou finanční odhady. Vzhledem k avizované spolupráci členů vlády je očekávána finanční podpora.

Ing. Dzurilla dále informoval, že je již vytvořena metodika, která bude rozeslána Předsednictvu RVISk připomínkám. Její součástí je i šablona definice záměrů, jejichž vytvoření je v tuto chvíli prioritní. Je třeba vytvořit soupis a případný popis záměrů jednotlivých resortů. Dalšími danými záměry jsou ty, které vychází z programového prohlášení vlády či projekty na OHA. Ing. Felix doplnil požadavek k soupisu záměrů o připojení informace, zda pro ně existuje či neexistuje finanční krytí. Dále bylo požádáno o zapojení hospodářských a sociálních partnerů a popis jejich požadavků. Ing. Dzurilla apeloval na maximálně aktivní práci a součinnost napříč resorty i soukromou sférou. Důkladná koordinace bude mimo jiné podmínkou dodržení termínu pro odevzdání vládě.

Ing. Očko upozornil, že k tvorbě implementačních plánů pro dokumenty Česko v digitální Evropě bude zapotřebí spolupráce mnoha sekcí v rámci různých resortů, a požádal tímto přítomné zástupce Rady o aktivní předávání informací a koordinaci na příslušných ministerstvech.

V otázce legislativy informoval Ing. Dzurilla o nabídce spolupráce při hledání a odstraňování legislativních překážek ze strany ministerstva spravedlnosti

a Legislativní rady vlády. Budou identifikovány i jednotlivé úkoly pro zpracování ze strany ministerstev.

Paní ministryně Nováková požádala dle Ing. Dzurilly o důsledné zaměření na benchmarky, žebříčky a na sledování vývoje.

Dále Ing. Dzurilla informoval o změnách ve statutu RVIS. Došlo zejména o rozšíření Rady i jejího Předsednictva, kde již každý resort má svého zástupce. Nově má RVIS také 3 místopředsedy v souladu s pilíři DČ, a to ministra vnitra za dokument IKČR, ministryni průmyslu a obchodu za dokument DES a tajemníka pro evropské záležitosti za dokument ČDE. Plenární zasedání budou nově mimo kromě čtyřiceti šesti stálých členů a stálých hostů rozšířena o další hosty se zájmem o poskytnutí aktuálních informací, v počtu závisejícím na kapacitě místnosti.

Předseda RVIS dále požádal resorty o zaslání všech projektů s dostatečnou finanční alokací, které byly v letech 2017/2018 schváleny OHA, i projektů, které vzhledem k nižší finanční náročnosti nebyly na OHA projednávány, společně s definicí jejich současného stavu. Dále požádal o dodání schválených projektových záměrů pro následující roky. Šablona bude rozeslána v pondělí 15. října 2018, termín pro její vyplnění a zaslání zpět je 22. října 2018.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o dokumentech Digitální Česko a žádá resorty, aby zaslaly všechny projekty, které v letech 2017/2018 schvalovalo OHA a má na něj finanční alokaci, s definicí současného stavu a současně, aby dodali projektové záměry, které mají schválené a plánují do budoucna pro následující roky realizovat s termínem do 19. října 2018.

3. Benchmark

Ing. Dzurilla zrekapituloval základní informace o benchmarku, v rámci kterého bylo osloveno 34 subjektů, z toho 20 úřadů a 14 resortů. Množství sebraných dat je v tuto chvíli vyhodnocováno a jsou hledány klíčové porovnávací ukazatele k rozpoznání postupů vedoucích k úspěchům. Předpokládaný termín dokončení je konec října 2018, výstupy budou prezentovány na následujícím jednání Předsednictva RVIS.

K porovnání úspěchů či neúspěchů bude benchmark opakován každý rok. Pozornost bude věnována i zpětné vazbě vzešlé z prvního kola dotazníků.

Ing. Dzurilla v reakci na připomínku Ing. Bulíře zdůraznil, že cílem benchmarku není tvoření hodnotících žebříčků, ale zhodnocení současného stavu a užití vhodného best-practice.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o benchmarku.

4. Schválení dalšího postupu v projektu PMA 3

Mgr. Kárník podal informace o materiálech předkládaných k usnesení Vlády ČR o návrhu postupu zpracování procesních modelů prioritních agend. Materiál byl vyžádán vládou. Zásadním obsahem je nový koncept projektu PMA, který je více orientován na životní události a je dbáno na jeho důsledné mapování na Portálu občana a Portálu veřejné správy.

Materiál je rozdělen na pět částí, a to metodiku, analytický plán, návrh usnesení, souhrnný postup pro následující roky a soupis prioritních agend.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost jednomyslně schválila materiály projektu Využívání prvků procesního řízení a zavedení standardů pro výkon prioritních agend veřejné správy (PMA 3) Metodika projektu PMA 3 v kostce, Analytický plán projektu PMA 3, Souhrnný materiál pro vládu o dalším postupu v procesním modelování do roku 2021 a Prioritní agendy k optimalizaci a elektronizaci a zároveň doporučila Vládě ČR schválit materiály Souhrnný materiál pro vládu o dalším postupu v procesním modelování do roku 2021 a Prioritní agendy k optimalizaci a elektronizaci.

5. Koncepce veřejné správy

Mgr. Schlesinger informoval o aktuálním stavu koncepce rozvoje veřejné správy, která vzniká paralelně s digitalizací veřejné správy a je třeba sjednocovat jejich postupy a záměry.

Koncepce je rozvojový dokument s pracovním názvem Klienty orientovaná veřejná správa 2030. Účinnost je předpokládána od 1. ledna 2021. Obsahem koncepce bude analytická část, návrhová část a akční plány, z nichž první schvalovaný bude na období tří let.

Od 29. června 2018, kdy byl materiál poprvé představen na jednání Předsednictva RVIS, byla zkompletována analytická část s popisem problémových oblastí, která bude zveřejněna do konce října 2018. Do její přípravy se zapojilo MV s několika svými útvary, ÚV, MMR, MŽP a MF. Jednotlivé kapitoly se zabývají oběma úrovněmi veřejné správy, centrální veřejnou správou a problematikou územní samosprávy a jsou vnitřně členěny na problémy obecného charakteru a na tzv. problémy dílčí.

Jako nejzásadnější oblasti popisované analytickou částí označil Mgr. Schlesinger např. nedostatečně uplatňované evidence informací ve veřejné správě, což zahrnuje zejména nedostatečnost dat, nízkou kvalitu strategického řízení a plánování či nekvalitní a nedostatečnou komunikaci institucí s veřejností. Centrální veřejná správa se potýká s nedostatečnou koordinací a neefektivním systémem kontrol veřejných prostředků. V oblasti územní samosprávy je třeba řešit neefektivní výkon kompetencí samosprávních celků, nevyužití potenciálu meziobecní spolupráce, nereflexivní změny dostupnosti v čase, finanční nepřipravenost na možné změny a neefektivní způsob vzdělávání zaměstnanců.

Ing. Felix upozornil, že je třeba dbát na důslednou součinnost s naplněním IK v oblasti digitalizace veřejné správy. Mgr. Schlesinger uvedl, že dokument na IK nejen odkazuje, ale je pojmán jako její součást.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o koncepci veřejné správy.

6. Návrh zákona o právu občana na digitální služby

Mgr. Zajíček navázal na dosud zveřejněné informace o návrhu zákona o právu občana na digitální služby, který bude velkým krokem k zlepšení klientsky orientované veřejné správy.

Zákon stanovuje mimo jiné základní pravidla, jako data pouze jednou či digitální obsluhu agend, která jsou již zmiňována v právním řádu ČR, avšak neuceleně. Cílem je přehledná informace na jediném místě. Přesto bude třeba upravit některé současné agendové zákony a základní legislativní pilíře eGovernmentu.

Jako zásadní změny v návrhu označil Mgr. Zajíček vypuštění soukromo-právních subjektů a rozdělení stanovených lhůt pro plnění zákonných povinností pro ústřední organizace a pro územní samosprávu. Dále bylo vyhověno připomínkám směřujícím k nedostatečné definici digitální služby, což vedlo k vytvoření nové koncepce, jejíž součástí bude katalog služeb veřejné správy, který bude výčtem služeb veřejné správy včetně informace o současném způsobu jejich poskytování a který bude vládou každoročně aktualizován a bude tímto mapovat úroveň digitalizace. O podobě a obsahu tohoto katalogu se v tuto chvíli aktivně jedná s odborem eGovernmentu na MV.

V současnosti je návrh upravován na základě obdržných připomínek za přímé účasti připomínkových subjektů. Paralelně probíhají jednání v poslanecké sněmovně a je očekávána podpora poslaneckých klubů. Na příštím jednání pracovního výboru pro digitálně přívětivou legislativu dojde k další kompletaci materiálu, jenž bude následně opět rozeslán. Předpokládaný termín dalšího představení na půdě poslanecké sněmovny je

1. listopadu 2018. Současně budou rozeslány prvotní varianty návrhů změnových zákonů.

Mgr. Zajíček požádal o maximální součinnost při zhodnocení nejnovější verze materiálu.

Mgr. Zajíček doplnil, že se aktivně pracuje na RIA k tomuto zákonu. Opět bude v nejbližším termínu rozeslána k připomínkám.

Ing. Pilný upozornil na úskalí legislativního procesu. Dále poukázal na nutnost využití katalogu služeb k určení priorit a vhodné implementaci v čase. Ing. Dzurilla doplnil, že dalším nezbytným benefitem katalogu bude efektivnost plánování rozpočtových prostředků.

Ing. Borej se dotázal, zda bude možné synchronizovat připravovaný katalog služeb vznikající v rámci zákona o elektronizaci ve zdravotnictví. Přednostním řešením bude dle názoru Mgr. Zajíčka jediný všeobsahující katalog služeb veřejné správy. Otázka bude dále projednána na separátním jednání.

Pan poslanec Profant potvrdil, že v této záležitosti panuje široká politická shoda, a kladně hodnotil plánovaný posun ve službách občanům.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o návrhu zákona o právu občana na digitální služby.

7. **Digitálně technické mapy – aktuální stav**

MUDr. Běhounek představil aktuální stav digitálně technických map, které budou sloužit pro urychlení a snížení nákladů stavebního řízení, zlepšení koordinace a usnadnění úřednických postupů. Zdůraznil, že jednotlivé kraje již mají mapy vytvořené v řádu několika let, zatímco ve státním rozsahu je koordinace dosud nedostatečná.

AK ČR navrhuje povinnost vedení digitálně technické mapy na území ČR, elektronizaci procesů stavebního řízení, sjednocení postupů při zaměřování staveb a standardizaci vzájemné informovanosti. Financování by bylo možné z evropských fondů, realizace by byla koordinována na úrovni státu a krajů. V tuto chvíli se jedná o návrhu legislativního řešení.

MUDr. Běhounek požádal RVIS o zařazení problematiky na svá jednání, zařazení do záměrů Digitálního Česka, stanovení úkolů a priorit pro jednotlivé organizace a převzetí koordinační role, spolupráci na legislativních úpravách a pomoc při zajištění finančních prostředků.

Pan poslanec Profant poukázal na nařízení EU Inspire, které popisuje povinnost vytvoření digitálně technických map, a veškeré uvedené kroky jsou pouze jeho implementací. Mgr. Zajíček uvedl, že současný plán vzniká na základě memoranda o spolupráci MV a soukromého sektoru, ke kterému se připojí AK ČR. Přípravované mapy budou dány do souladu s Inspire, ale stále budou nutné další legislativní úpravy v otázkách zmocnění a finanční krytí účasti krajů. Případné duplicity již existujících výstupů budou projednány v příslušných pracovních skupinách. Ing. Vrba doplnil, že současný stav technických map dle Inspire bude v tuto chvíli doplněn o standardizaci přesnosti a zařazení do nezbytných procesů.

Bc. Nebeský informoval o připravované digitalizaci stavebního řízení, jejíž součástí budou i digitálně technické mapy pro využití při zhodnocení současné infrastruktury. V otázce financování probíhají četná jednání s EU ze strany MPO. Vzhledem k šíři problematiky bude třeba důsledné rozdělení jednotlivých částí projektu na různá místa, jejich separátní financování a jejich uvedení do souladu prostřednictvím RVIS. Ing. Pilný upozornil na nutnost koordinace legislativních procesů na všech úrovních, která mimo jiné zabrání roztříštěnosti, jíž se snaží nahradit zákon o povinném poskytování digitálních služeb. Řešení bude dle Mgr. Zajíčka předmětem jednání pracovní skupiny pro digitálně přívětivou legislativu.

Dále Mgr. Zajíček navrhl uveřejnění výzvy k připojení memorandu o spolupráci pro další subjekty.

Ing. Marčan upozornil na související problematiku building infrastructure modelingu, kterou by bylo vhodné do sjednocené podoby technických map zaimplementovat. Bc. Nebeský uvedl, že i BIM je součástí rozsáhlého projektu digitalizace na MMR.

V otázce legislativních změn informoval Bc. Nebeský o shodě v zákonné formulaci, dosud se však jedná o konkrétním umístění. Navrhl zapracovat digitalizaci stavebních řízení a věcí souvisejících do dokumentů Digitálního Česka.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o aktuálním stavu digitálně technických map, o memorandu o spolupráci na vzniku digitálně technické mapy České republiky a vyzvala další subjekty k přistoupení k tomuto memorandu.

8. Národní kontaktní místo pro eHealth

MUDr. Běhounek informoval o připojení České republiky k závazku vybudování národních výměnných center jednotlivých zdravotnických organizací, k němuž došlo před pěti lety. AK ČR nabídla v této záležitosti vzhledem k již vypracovaným krokům ministerstvu zdravotnictví spolupráci.

Struktura eHealth není dosud dokončena. Začínají fungovat základní zdravotnické registry, ale bez konkrétních technických řešení. Dosud existuje 10 výměnných sítí s připojením 25 zdravotnických subjektů. Národní kontaktní místo pro eHealth bude zastřešujícím řešením systému. Již fungujícími částmi jsou zahraniční eRecepty na základě smluvního vztahu se SÚKL a patientský souhrn.

Základními přínosy jsou efektivita a snížení nákladů zdravotnické péče u nás i v zahraničí, kvalitnější péče o cizince na území ČR, využití NIA ve zdravotnictví a využití základních registrů, lepší informovanost pacientů, zlepšení zdravotní dokumentace a v neposlední řadě plnění mezinárodních standardů.

MUDr. Běhounek požádal Radu o koordinační součinnost, možnost prezentace aktuálních výstupů, o podporu při využívání a sdílení prostředků eGovernmentu, o podporu při legislativních úpravách a podporu standardizace ve zdravotnictví.

Ing. Borej informoval, že MZ připravuje věcný návrh zákona o eHealth, popisující všechna související témata včetně interoperability a standardů. Vládě by měl být předložen do konce roku 2018.

Přítomní se shodli na přínosnosti pravidelné prezentace aktuálního stavu na jednání RVIS. Problematiku je třeba zahrnout do záměrů Digitálního Česka k zajištění finančních prostředků.

Ing. Pilný doporučil zavedení principů pseudonymizace, které zefektivní mnoho procesů. Ing. Kuchař informoval, že MV usilovalo o digitalizaci na principech eGovernmentu ve zdravotnictví již před jednáním o zákoně o eHealth. Doplnil, že momentálně je s MZd projednáván vznik identifikačního prostředků lékařů podporující NIA. Ing. Šmíd upozornil na to, aby nebyly opomíjeny bezpečnostní standardy. Dle Ing. Boreje je k tomuto přihlíženo, avšak zdůraznil nedostatečnost poskytovaných prostředků na řešení kybernetické bezpečnosti. Bc. Nebeský potvrdil, že MMR hledá řešení v souvislosti s realokací nevyužitých projektových dotací z EU.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o Národním kontaktním místě pro eHealth a požádala ministerstvo zdravotnictví a komisi Asociace krajů České republiky pro eHealth o poskytování aktuálních informací na plenárních jednáních RVIS, a to minimálně v půlročních intervalech.

9. Informace k ICT projektům Ministerstva kultury

ICT projekty Ministerstva kultury, ze specifického cíle 3.2, a jejich stav představil přítomným Ing. Praks. V úvodu uvedl, že se jedná o součást záměrů, které budou avizovány MK k zapracování do implementačních plánů Digitálního Česka.

Do specifického cíle 3.2 IROP bylo ze strany ministerstva kultury odevzdáno 8 návrhů projektů, z nichž všechny získaly kladné stanovisko OHA a byla jim udělena dotace. V tuto chvíli jsou již všechny projekty v realizační fázi. V budoucnu se u každého z projektových záměrů předpokládá import do Portálu občana či Portálu úředníka formou dlaždice.

Nejvýznamnějším dílem kulturní digitalizace je dle Ing. Praxe Národní portál digitalizovaného obsahu, který vzniká v souladu s evropskými postupy v prezentaci kulturního dědictví. Dalšími projekty jsou Rejstřík církví a náboženských institucí, jehož součástí bude náročné řešení dlouhodobého úložiště či Jednotný finanční, grantový a dotační informační systém, obsahující četné evidence včetně restaurátorů promítajících se do PO. Dále systémy napomáhající vnitřnímu řízení resortu, tj. zavedení jednotných systémů. Vznikne též národní platforma pro elektronickou správu a evidenci muzejních sbírek a agend, která zajistí záchranu dat ze zastaralého systému Demus a provázání na související státně-správní náležitosti. Na žádost Národní knihovny vznikne Národní eKnihovna, která implementuje pět z osmi bodů knihovnické koncepce schválené v roce 2017.

Pan poslanec Profant se zeptal, jestli existuje koncepce ohledně správy digitálních práv DRM, jelikož se momentálně archivuje digitální materiál, se kterým není zaručena možnost další manipulace. Vyzdvihl její důležitost při zachování kultury a nabídl pomoc na půdě poslanecké sněmovny, např. při jednání o zákonné výjimce. Ing. Praks poděkoval za nabídku a navrhl projednat navržený podnět na listopadové konferenci knihovníků.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o ICT projektech ministerstva kultury.

10. Informace o IT na Ministerstvu pro místní rozvoj

Bc. Nebeský na základě úkolu z jednání předsednictva RVIS představil digitální projekty MMR. V úvodu uvedl, že stav informatiky na MMR byl vzhledem k roztříštěnosti minulého roku velmi špatný, tudíž první kroky vedly ke sjednocování. K 1. lednu 2018 vznikla sekce ICT, v rámci níž jsou odbory informatiky, správy monitorovacího systému a elektronizace veřejných zakázek, připojena byla i spisová služba, podatelna a kybernetická bezpečnost. Postupně dochází k přebírání různých agend, tudíž některé projekty ještě nejsou sekcí zpracovány.

Dále Bc. Nebeský představil základní personální složení zodpovědné za hladký chod celé ICT sekce, RNDr. Fisherovou, Ing. Bogdanova a Ing. Koudelku. Popsal základní činnosti a povinnosti odboru informatiky, které mimo standardních agend připravuje i celkovou digitalizaci, z nichž nejdůležitější bude již zmíněná rozsáhlá digitalizace stavebních řízení.

Odbor správy monitorovacího systému se zabývá kompletní administrací evropských dotací, v níž Bc. Nebeský avizoval vznik jednotné platformy namísto jediné centrální

aplikace. Systém je mimo standardní rozhraní napojen i na rozhraní EU. Aktuální komplikací je postavení systému na staré platformě, která je postupně obnovována. Odstraňovány jsou i softwarové nedokonalosti.

Elektronizace veřejných zakázek je podpořena především infrastrukturou NIPEZ zahrnující systém NEN, výstup veřejných zakázek a portál veřejných zakázek, který v tuto chvíli prochází společně s dalšími nástroji rozsáhlou aktualizací.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o IT na ministerstvu pro místní rozvoj

11. CMS

Ing. Kalina představil přítomným projekt CMS, který je klíčový pro jednotnou komunikaci na eGovernmentu v ČR. Informoval, že projekt CMS 1 bude ministerstvem vnitra ke konci roku 2018 uzavřen a apeloval na součinnost všech resortů, jejich podřízených organizací a dalších orgánů veřejné správy k včasné inicializaci připojení služeb CMS 2, které bylo předem avizováno a je technicky nezbytné.

Mgr. Kačenka v souvislosti upozornil na nevhodné termíny přechodu služeb, v nichž není zajištěna následná podpora. Tímto termínem je i 31. prosince 2018. Ing. Kalina uvedl, že k postupnému přechodu dochází již před tímto datem.

Na základě proběhlé diskuze bylo dohodnuto individuální jednání ohledně řešení připojení za účasti SSHR a OHA.

V případě potíží s CMS 1 vyzval Ing. Kalina přítomné, aby jej neprodleně kontaktovali.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o CMS a o nutnosti přechodu na CMS 2 do konce roku 2018.

12. Různé

12.1 Konference s estonským premiérem

Ing. Dzurilla informoval o návštěvě estonského premiéra a související konferenci, která proběhne 23. listopadu 2018. Shrnul zásadní navržená témata a uvedl, že pozvánky členům Rady budou rozeslány v nejbližších dnech.

12.2 GIS DAY

Ing. Vrba pozval přítomné na GIS day, který proběhne v budově MV Centrotex 14. listopadu 2018. Cílem konference je zvýšení povědomí o prostorových datech a jejich využití. Přihlásit se je možné do 31. října 2018 na e-mail geoinfostrategie@mvcz.cz

12.3 Snadná navigace světem úřadů

Dále Ing. Vrba informoval o konferenci eGovernmentu, která navazuje na loňský úspěšný ročník. Předpokládaný termín je 3. prosince 2018, o místě konání se dosud rozhoduje.

Hlavními tématy bude Digitální Česko, eGovernment Service Bus, Základní registry 2.0, eGovernment Cloud, Digitálně technická mapa, aj. Součástí programu budou i zahraniční hosté. Ing. Vrba v návaznosti požádal resorty o dodání dalších případných témat.

12.4 Monitorování implementace digitální strategie

Ing. Vrba nastínil nepříznivé výsledky hodnocení v žebříčcích mezinárodních organizací, např. OSN či OECD. Jedná se zejména o gesci MV. Upozornil, že použitá data nemusí být plně aktuální, ale stanovené ukazatele a kompozitní indexy jsou jasně dané a bude třeba se jim co nejvíce přizpůsobit, centralizovat a koordinovat je v celé ČR. Vnitřní nastavení pomohou nastavit odborníci z EU.

Ukazatele rozvoje eGovernmentu, podle kterých lze hodnotit plnění strategických plánů a cílů v oblasti digitalizace veřejné správy, jsou jak kvantitativní, tak kvalitativní (a průřezové). Už delší dobu se měří např. statistiky používání datových schránek, služeb poskytovaných prostřednictvím sítě CzechPOINT. Finanční správa sleduje počet elektronických podání přes Daňový portál a statistiku využívání elektronického podání si vede také Česká správa sociálního zabezpečení.

Současně s tímto ale je nabíledni, že investice do eGovernmentu lze považovat za oprávněné jen tehdy, když digitalizace usnadní občanům a firmám kontakt s veřejnou správou konkrétním a jednoznačným způsobem.

Z těchto důvodů vyplývá, že pokud chceme mít rozvoj eGovernmentu dobře řízený musí být monitorován jeho progres. V současné chvíli jsme v jednání s Evropskou komisí ohledně kroků, které musíme udělat, abychom dosáhli adekvátního hodnocení v rámci žebříčků eGovernmentu.

Bude potřeba spolupráce všech dotčených rezortů také proto, že se při hodnocení používají

- jednoduché ukazatele (tj. např. míru digitalizace a plné automatizace u vybraných základních služeb – seznam klíčových služeb máme k dispozici. Služby se týkají životních situací v oblasti podnikání, dopravy, studia, stěhování, rodinného života, řešení stížností a oznámení ...)
- kompozitní indexy, složené z více ukazatelů (např. zohledňují i digitální i telekomunikační infrastrukturu, nebo míru vnímané korupce a transparentnost veřejné správy).

Kromě sledování plnění strategických cílů ze Strategického rámce rozvoje veřejné správy, Národního programu reformem a nově strategie Digitální Česko, bychom měli monitorovat průřezová kritéria typu:

- 1) Služby se navrhují a poskytují primárně digitálně a v přístupné podobě
- 2) Údaje poskytuje občan a firmy pouze jednou a veřejná správa je sdílí
- 4) Veřejná správa je maximálně otevřená a transparentní
- 5) Systémy a služby se už od začátku tvoří tak, aby byly interoperabilní

12.5 Informace vývoji užití rodného čísla

Ing. Felix informoval o proběhlém jednání mezi MV a ostatními centrálními úřady na téma utlumování používání rodného čísla. Prvním termínem v legislativě je 31. prosince 2019, kdy dojde k ukončení zápisu na občanské průkazy, a druhým rok 2025, kdy bude rodné číslo vyřazeno z procesů veřejné správy ve smyslu prostředku pro sdílení dat.

V tuto chvíli bude mapována, jaké procesy mohou být vypuštěním těchto dat nabourány. Ing. Felix vyzval k co nejširšímu zapojení při vytváření stanoviska.

13. Ukončení jednání

Ing. Dzurilla přislíbil brzké rozeslání všech slíbených materiálů a pravidelnou aktualizaci informací o přípravách implementačních plánů. Dále požádal Ing. Boreje, coby zástupce MZD, a Ing. Nováka z Českého telekomunikačního úřadu k přípravě prezentace aktuálních projektů v oblasti digitalizace na příslušných úřadech.

Navrhl termín příštího plenárního zasedání na 14. prosince 2018 a termín zasedání předsednictva RVIS na 2. listopadu 2018. Pozvánky budou rozeslány.

Poděkoval přítomným za účast a ukončil jednání.