

Plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost

Termín zasedání: 13. září 2019 v 9:30 hodin

Místo konání: Ministerstvo vnitra ČR, náměstí Hrdinů 1634/3, Praha 4,
velká zasedací místnost (1. patro, 1.04)

Přítomní:

Člen	Instituce	Funkce
Ing. Vladimír Dzurilla	NAKIT	Předseda RVIS
Ing. Roman Vrba	MV	Tajemník RVIS
JUDr. Jaroslav Strouhal	MV	Člen
JUDr. PhDr. Petr Mlsna, Ph.D.	MV	Člen
Ing. Ondřej Felix, CSc.	MV	Člen
Ing. Petr Kuchař	MV	Člen
Jan Teleky	MD	V z. Mgr. Jakuba Kopřivy
Mgr. Radoslav Bulíř	MF	Člen
Ing. Josef Praks	MK	V z. Ing. Reného Schreiera, MBA
Ing. Miloslav Marčan	MPO	V z. Ing. Petra Očka, Ph.D.
Jan Baláč, M.Phil.	MPSV	Člen
Mgr. Petr Svojanovský	MŠMT	V z. Ing. Václava Jelena
Mgr. Václav Koubek, MBA	MZe	V z. Mgr. Jana Sixty
Ing. Tomáš Kryl, Ph.D.	MZV	Člen
Ing. Jan Landa	MŽP	Člen
Ing. Jaroslav Šmíd	NÚKIB	Člen
plk. Mgr. Roman Brabenec	BIS	Člen
Mgr. Petr Kačenka, CISA, CISM	SSHR	Člen
Ing. Vladimíra Žufanová	ČUZK	Člen
Ing. Eva Krumpová	ČSÚ	Člen
Ing. Radek Brázda	SMOČR	Člen
Ing. Petr Pavlinec	AK ČR	V z. MUDr. Jiřího Běhounka
Mgr. Jan Míča	ÚV	Člen
Ing. Jan Braunstein	ÚV	Člen
Ing. Veronika Kramaříková, MBA	MPO	Člen
JUDr. Kateřina Černá	NAKIT	Člen
Ing. Michal Souček	KÚ Plzeňského kr.	Host
Ing. Kateřina Kalužová	SPČR	Host
Bára Soukupová	Piráti	Host
Ing. Irena Baše	MV	Host
Mgr. Lucie Paličková	MV	Host
Bc. Anna Urbanová	MV	Host
Ing. Miroslav Tůma	MV	Host
Ing. Pavel Hrabě	MV	Host
Ing. Michael Dezider Il'ko	NAKIT	Host
Ing. Martin Tax	NAKIT	Host

Michal Bláha	DČ	Host
Jaromír Adamuška	MŽP	Host
Ing. Ladislav Němec	MD	Host
Mgr. Jaroslav Faltýn	MŠMT	Host
Přemysl Sezemský	MSp	Host
Mgr. Jiří Plachý, Ph.D.	ÚOHS	Host
Ing. Richard Tesař	ERÚ	Host
Mgr. David Krupa	ČTÚ	Host
JUDr. Pavel Dvořák	ČBÚ	Host
Ing. Pavel Kodým	ÚPDI	Host
Ing. Miroslav Paclík, Ph.D.	ÚPV	Host
Zdeněk Doležal	RRTV	Host
Ing. Helena Chudá	SÚJB	Host
Mgr. Zdeňka Kábrtová	ÚV	Host
PhDr. JUDr. Vítězslav Urbanec, Ph.D.	ČBÚ	Host
Ing. Pavel Poledna	MV	Odd. RVIS
Ing. Jolana Pastyříková	MV	Odd. RVIS
Zdeňka Rácová	MV	Odd. RVIS

Program jednání:

1. Zahájení jednání a schválení programu
2. Digitální Česko
3. Návrh zákona o právu na digitální služby – aktuální stav
4. eGovernment Cloud
5. SONIA, BankID
6. Digitální technické mapy
7. Různé
8. Ukončení jednání

1) Zahájení jednání a schválení programu

Předseda Rady vlády pro informační společnost (dále jen „RVIS“ nebo „Rada“) zahájil jednání, přivítal všechny přítomné a představil připravený program zasedání.

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

2) Digitální Česko

Ing. Dzurilla informoval přítomné o aktuálním stavu programu Digitální Česko. Aktuálně se na základě prezentace záměrů podařilo s Ministerstvem financí vyjednat alokaci finanční částky 492 mil. Kč, která pokryje financování centrálních projektů, které jsou zásadní pro další vývoj DČ či podpoří zákon o právu na digitální služby. Do této částky není započtena alokace, kterou vyjednalo s MF separátně Ministerstvo pro místní rozvoj a která pokryje i činnosti spojené s analýzou strategií či digitálními technickými mapami. Ministerstvo vnitra obdrží celkem 392 mil. Kč, které budou použity na projekty: Základní registry, Portál veřejné správy, eGovernment Cloud a propojený datový fond. Ministerstvo průmyslu a obchodu obdrží zbylých 100 mil. Kč, které zajistí chod projektů Single digital gateway a Umělé inteligence.

Všechny záměry dle Gesčního úřadu	Počet záměrů	Součet z Výdaje 2020 (mil.Kč)
MPO	5	100,0
Podpora budování infrastruktury pro technologie umělé inteligence (AI)	1	15,0
Vytvoření, implementace a řízení národní strategie umělé inteligence.	1	5,0
SDG - Implementace směrnice EU - Single Digital Gateway	1	42,0
Kontrolní web - analýza, návrh a realizace systému	1	30,0
DIP - Databáze informačních povinností	1	8,0
MV	8	282,0
Portál veřejné správy 2.0 – Portál občana	1	45,0
RPP, rozvoj, analýza datového modelu, analýza procesu plnění a užívání údajů	1	20,0
Rozvoj Národního katalogu otevřených dat	1	5,0
Generační obměna CzechPOINT a jeho razantní naplnění obsahem (formuláři podání i dalšími)	1	90,0
Naplnění požadavků zákona 365 a ZoPD v oblastech informační koncepce a propojeného datového	1	12,0
Výbudování eGovernment cloudu	1	20,0
Katalog služeb orgánů veřejné moci jako nedílná součást registrace agend v RPP	1	50,0
Propojený datový fond - úprava eGovernment service bus ke sdílení dat	1	40,0
SZR	1	100,0
Základní registry, povýšení infrastruktury, bezodstávkový provoz a rozšíření ref.údajů	1	100,0
ÚKZÚZ	1	5,0
Podpůrné služby úplného elektronického podání (ÚEP)	1	5,0
ÚPV	1	5,0
Napojení IS duševního vlastnictví na portál občana, nový portál ÚPV, úplné el. podání a zavedení	1	5,0
Celkový součet	16	492,0

Ing. Kalužová se dotázala, jakým způsobem jsou poskytnuté finance rozděleny mezi jednotlivé pilíře, jaká částka směřuje na oblast vzdělávání a jak bude financována Strategie umělé inteligence. Ing. Dzurilla v reakci uvedl, že pilíř vzdělávání není finančně pokryt, alokovaná částka poslouží k dobudování nezbytné infrastruktury. Strategie umělé inteligence je podpořena částkou 30 mil. Kč.

Dále byl vytvořen nový návrh změn statutu Rady vlády pro informační společnost, který reflektuje dohodu s Tripartitou na jmenování jednoho z jejích členů na post místopředsedy Rady a také nově zřízenou roli digitálního zmocněnce. Mezi 20. srpnem a 3. zářím probíhalo meziresortní a vnitroresortní připomínkové řízení, celkem bylo obdrženo cca 80 připomínek, v tuto chvíli probíhá jejich vypořádávání.

Ing. Dzurilla uvedl, že na základě schválených finančních prostředků proběhne již dříve deklarovaná aktualizace Archirepa a v něm obsažených záměrů tak, aby byly přehledně označeny finančně pokryté projekty a bylo možné efektivně spravovat jejich postup.

Ing. Tax doplnil konkrétní informace k Archirepu. Všem, kteří již záměry v Archirepu spravovali, zůstaly původní přihlašovací údaje. Katalog je zatím, pouze s několika separátně vyjednanými výjimkami, uzamčen pro editaci. Blokované otevření katalogu je plánováno na období od 20. září do 20. prosince 2019. Úvodní stránka nově obsahuje dynamický manažerský dashboard umožňující výběr zobrazení dle resortu, vybraných cílů či stavu jednotlivých záměrů. V nově upraveném formuláři pro editaci záměrů je možné aktualizovat atributy projektové karty, návazné objekty i číselné údaje a přibylo několik nových položek, např. konkrétní stanovení zdroje financování nebo rozšíření možnosti typu záměru na program, projekt nebo etapu. Dále přibyly zpřesňující políčka pro fiskální plánování rozšiřující předpokládané celkové výdaje, aby bylo možné přesněji vyčíslit náklady na roky 2020 až 2022. Nově je uzpůsobena i podpora provozních záměrů, která by měla podpořit jejich finanční pokrytí. Dále přibyla možnost vyplnění stavového reportu s procentuálním vyjádřením i textovou poznámkou. Stavový report je možné vkládat v libovolných periodách, u aktivně běžících záměrů je žádoucí jej vložit alespoň jednou za čtvrtletí. Prostřednictvím formuláře lze nyní nově definovat úkoly v rámci jednotlivých gesčních úřadů či spravovat požadavky, které se záměru týkají, čímž lze zefektivnit celé projektové řízení.

V rámci editace katalogu je možné doplňovat nové záměry a upravovat a zpřesňovat již stávající záměry. V případě, že si subjekt přeje smazat záměr, je možné tuto skutečnost i s odůvodněním napsat do poznámky, podle níž ji následně posoudí a vymaže projektová kancelář. Ing. Tax odhadl, že je v Archirepu nyní 100 až 150 záměrů bez konkrétních vizí a bez jakéhokoliv postupu, které bude možné smazat.

Zástupci projektové kanceláře nyní představují změny v Archirepu osobně jednotlivým digitálním zmocněncům a dalším odpovědným osobám, Ing. Tax vyzval přítomné, aby se na ně neváhali obrátit se svými dotazy a žádostmi o individuální školení. Během příštího týdne bude k dispozici i instruktážní video.

Na dotaz Ing. Marčana, jakým způsobem bude řešena provazba projektů, které se křížově doplňují, uvedl Ing. Tax, že toto skládání vazeb je nyní jednou z hlavních aktivit projektové kanceláře. Pro konkrétní provazby je možné se na dané projektanty individuálně obrátit či pro tuto činnost vyškolit vlastní zaměstnance.

Ing. Dzurilla dále informoval, že na základě diskuzí o výši rozpočtu, bude připravena nová, přehledná a všeobsahující tabulka mapující náklady na IT. Hlavním cílem je popsat, co je přesně hrazeno z jednotlivých rozpočtových kapitol, aby bylo patrné, jaké částky směřují na provoz, nutné investice a další rozvoj. Při dalším jednání o státním rozpočtu poté bude možné snáze obhajovat další požadavky nad rámec rozpočtové kapitoly. Dosud není pevně stanovena hranice mezi provozními náklady a dalším rozvojem, která komplikuje vyjednávací pozice. Při proběhlém jednání o rozpočtu se ukázalo jako nezbytný průkazný argument právě vyplněné Archirepo. I proto, nehledě na další užití, jakým je prezentace vládě ČR či zástupcům Tripartity, apeloval Ing. Dzurilla na důslednou a pravidelnou aktualizaci v Archirepu.

Vzhledem k dosavadním různě vedeným nákladům bude vítána jakákoli pomoc při tvorbě univerzální tabulky. Po jejím vytvoření se předpokládá důkladné testování na několika subjektech před ostrým uvedením do provozu.

Ing. Šmíd v této souvislosti doplnil informace o separátním úkolu od ÚV na revizi prostředků nutných pro zajištění bezpečnostních informačních systémů. Resortům byla rozeslána žádost o doplnění těchto částek včetně vypracované metodiky. Vzhledem k nemožnosti vyčíslení na některých resortech vzniká v NÚKIB ve spolupráci s MV vzorový bezpečnostní systém splňující zákonné požadavky, jehož provoz bude odhadem vyčíslen a tento údaj bude poskytnut Úřadu vlády. Zatím není jasné, zda budou tyto finanční prostředky přiřazeny k DČ či se o ně bude žádat separátně. Ing. Dzurilla doplnil, že se jedná o primární požadavek plynoucí z aktivit Bezpečnostní rady státu.

Ing. Marčan upozornil, že bezpečnostní náklady jsou nezbytnou podmnožinou digitálního rozvoje, bez níž není možné plnit samotný program DČ. Ing. Dzurilla doplnil, že při budování nových systémů se již bezpečnostní zajištění plánuje současně, aktivita Bezpečnostní rady státu směřuje spíše ke starším, v minulosti zanedbaným příkladům.

JUDr. Černá dále informovala Radu o proběhlé analýze současného stavu systematizace ICT a řízení změn v oboru služby 28. Analýza připravená sekci státní služby byla členům rozeslána s předstihem. V souvislosti s ní bylo obdrženo několik připomínek ze strany digitálních zmocněnců, že na jejich úřadech není využit institut klíčových zaměstnanců, a požádali o vyjádření podpory ze strany RVIS v nápravě situace. I z výsledků analýzy vyplývá, že pouze 12 % úřadů využívá možnosti zaměstnat klíčové zaměstnance.

Ing. Bulíř k tématu doplnil, že analýza nereflektuje místa v pracovním poměru a současně analýzu toho, jak jednotlivé služební úřady přistoupily k zařazení. Analýzu z tohoto důvodu označil za neúplnou. Ing. Černá v reakci uvedla, že tyto skutečnosti budou analyzovány v další navazující části, jež by měla být hotová do dvou měsíců.

Mgr. Kábrtová poděkovala JUDr. Černé za vypracování analýzy a podporu u státních tajemníků při zaměstnávání klíčových zaměstnanců, kteří jsou nezbytnou součástí hladkého chodu úřadu.

Přijaté usnesení:

a) Rada vlády pro informační společnost vzala na vědomí podané informace o programu Digitální Česko a Analýze současného stavu systematizace ICT a řízení změn v oboru služby 28.

b) Rada vlády pro informační společnost doporučila v personální práci využít institutu klíčových služebních míst dle ust. §1 odst. 3 Nařízení vlády č. 304/2014 Sb. jako stabilizační a motivační prvek pro vybrané státní zaměstnance v oboru služby 28.

Mgr. Bulíř se zdržel hlasování.

3) Návrh zákona o právu na digitální služby - aktuální stav

JUDr. PhDr. Mlsna představil přítomným současný stav sněmovního tisku č. 447, tj. návrhu zákona o právu na digitální služby, jehož druhé čtení je nyní pevně zařazeno na schůzi Poslanecké sněmovny, která proběhne v 25. září 2019.

V průběhu srpna a počátku září probíhala jednání o návrhu v jednotlivých výborech. Garanční výbor pro veřejnou správu a regionální rozvoj schválil návrh ve znění obsáhlého pozměňovacího návrhu 5. září 2019 a doporučil jej přijmout v tomto znění. Ústavně právní výbor se návrhem zabýval 6. září 2019. Vzhledem k časové tísní zde nedošlo ke schválení, ale i přes tuto skutečnost Výbor, s ohledem na doporučení Garančního výboru, souhlasil se zařazením druhého čtení v daném termínu.

JUDr. PhDr. Mlsna dále informoval o zásadních změnách, ke kterým zatím při přípravě došlo. Souběžně připravovaný změnový balíček o další elektronizaci a postupu orgánů veřejné správy, pracovně nazývaný „DEPO“, jehož připomínkové řízení skončilo 12. srpna 2019, byl po dohodě se zástupci politických stran, IT sektoru a zástupců MV upraven a klíčové kapitoly týkající se přímo návrhu zákona o právu na digitální služby byly přiřazeny k tomuto návrhu. Zkrácené „DEPO“ zůstane nyní odloženo a stane se nosičem změn dalších agendových zákonů, které bude vyžadovat program DČ. K rozšíření návrhu zákona o právu na digitální služby došlo na základě dohody, aby celý legislativní proces neprobíhal nekoordinovaně ve dvou částech, které spolu ale bezpodmínečně souvisí.

Koncept pozměňovacího návrhu se nedotkl základních institutů obsažených v zákoně, tj. práva na digitální službu, práva činit digitální úkon a práva na osvědčení digitálního úkonu. Připojeny byly návrhy novely zákona o přístupu ke svobodným informacím, zákona o informačních systémech veřejné správy, správního řádu, zákona o ověřování, zákona o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, o základních registrech a zákona o kybernetické bezpečnosti.

Zákon o svobodném přístupu k informacím byl upraven s cílem na propojení údajů, které má ve svých procesních postupech zveřejňovat orgán veřejné moci dle katalogu služeb veřejné správy obsaženého v Registru práv a povinností. Nově by tedy mělo být zveřejňováno jednotné zpracování procesních postupů, aby došlo k eliminaci nežádoucí situace, kdy každý OVM zveřejňuje vlastní, odlišný postup ve stejné agendě.

V zákoně o informačních systémech veřejné správy se posiluje centrální řízení nákladů, architektury a dodávek IT projektů, a to zefektivněním požadavků na ISVS, které budou podléhat posouzení ze strany MV, přičemž kritériem bude zejména vazba na referenční rozhraní či informační systém veřejné správy, které referenční rozhraní využívá, anebo množství uživatelů s minimem 5 tis. ročně. Zpřesňuje se také obsah posuzování informačních systémů veřejné správy – konečné znění vzniklo po dohodě s resorty, které tento bod připomínkovaly. Dále se zakládá institut posuzování ISVS před zahájením poskytování služby daného informačního systému. Ruší se povinnost atestace způsobilosti k realizaci vazeb ISVS prostřednictvím referenčního rozhraní. Stanoví se zvláštní pravidla financování některých klíčových informačních systémů veřejné správy. Jedná se o systémy, které jsou užívány napříč státní správou a dosud jsou hrazeny z rozpočtové kapitoly MV, tj. základní registry, referenční rozhraní, centrální místo služeb, portál veřejné správy, národní bod pro identifikaci a autentizaci. Do budoucna by měly být hrazeny ze všeobecné pokladní správy. K tomuto bodu proběhnou ještě další jednání na MF. Byly již vytvořeny i pozměňovací návrhy nedoporučující toto řešení – v případě jejich schválení se bude jednat o jiném řešení, které nebude zatěžovat rozpočtové kapitoly IT Ministerstva vnitra. Dále došlo ke stanovení pravidel pro používání cloud computingu při správě informačních systémů veřejné správy dle stanoveného katalogu a na základě bezpečnostních požadavků stanovených tzv. „cloudovou vyhláškou“, kterou připravuje NÚKIB.

V zákoně o správních poplatcích se zavádí pravidlo, že správní poplatek se snižuje o 20 %, pokud je iniciace správního úkonu podána na elektronickém formuláři. V zákoně o ověřování se nově připouští ověření elektronického podpisu. V zákoně o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů došlo k zakotvení možnosti, aby elektronické prostředky vydávané Ministerstvem vnitra k přihlašování do datové schránky mohly sloužit k autentizaci svého držitele i vůči jiným systémům a aplikacím. Došlo k úpravě pravidel využívání prostředků elektronické identifikace pro přihlašování do datové schránky a pro podávání žádostí souvisejících se zřizováním a se správou datové schránky.

V zákoně o základních registrech se stanovil právní základ pro existenci technické infrastruktury, která by umožnila rozsáhlejší sdílení dat. Došlo ke stanovení pravidel pro určení množiny údajů vedených v informačních systémech, které jsou využitelné pro výkon jednotlivých agend. Množiny těchto údajů budou nově stanovovány operativně při procesu registrace jednotlivých agend. Dále došlo k úpravě pravidel využívání údajů ze základních registrů a agendových informačních systémů, spočívající v rozšíření množiny údajů, u nichž nebude třeba ověřovat správnost. Také došlo k úpravě přestupků v zákoně o kybernetické bezpečnosti.

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

4) eGovernment Cloud

Ing. Tůma prezentoval, v jakém stavu se nachází projekt Vybudování eGovernment Cloudu v ČR. Ten byl zahájen na základě usnesení Vlády ČR z roku 2016. Na podzim 2018 byla schválena Souhrnná analytická zpráva, která stanovuje základní parametry cloudu, základní pravidla a základní způsoby jeho fungování.

eGovernment Cloud bude rozdělen na část státní a na část komerční. Komerční část bude fungovat na plně komerčním vztahu, kde nákup bude probíhat prostřednictvím dynamického nákupního systému. V současné době již proběhla první předběžná tržní konzultace, jsou stanoveny základní parametry a základní smluvní podmínky a je připraven dynamický nákupní systém, který by měl být vypsán cca do měsíce. Následovat bude další předběžná tržní konzultace pro první kolo DNS. Pilotní projekt vzniká na základě spolupráce se SFDI.

Státní část bude plně pod kontrolou státu a bude k dispozici pro systémy, které jsou pro stát nejdůležitější, tj. spadají do bezpečnostní úrovně č. 4 dle stanovených bezpečnostních kategorií. V tuto chvíli je připraven sizing státní části, což znamená, že je možné ji nastavit a stanovit její velikost. Vše probíhá za součinnosti NÚKIB a v souladu s jeho „cloudovou“ vyhláškou.

Paralelně probíhá legislativní zakotvení, v rámci kterého již bylo navrženo čtrnáct variant pro státní cloud, přičemž žádná z těchto variant není vhodná, ať už z pohledu zákona o zadávání veřejných zakázek, z pohledu zákona o státním podniku, anebo z pozice eGovernment Cloudu, neboť nereflektuje aspekty cloudových služeb. V tuto chvíli se zpracovává varianta, která pojímá státní cloud jako formu aktivní zálohy. Uvedení varianty do provozu je podmíněno schválením bezpečnostních složek.

V práci na projektu došlo k časové prodlevě a původní termín, dle kterého měla být aktuální fáze ukončena v polovině tohoto roku, byl vládou v reakci na žádost posunut na konec roku 2019, resp. v některých částech do června 2020. Hlavním důvodem tohoto posunu je skutečnost, že nebyly poskytnuty žádné finanční ani personální zdroje, o něž bylo pro projekt zažádáno.

V rámci programu Digitální Česko byly projektu přiřazeny finanční prostředky, které budou využity na informační systém, katalog a portál pro jednoduché a efektivní objednávky služeb.

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

5) SONIA, BankID

Ing. Kuchař představil Radě projekt Soukromoprávní NIA, zkráceně SONIA, což je identitní autorita s použitím pro soukromé subjekty. Jde o projekt České bankovní asociace s cílem využít identifikačních služeb i pro soukromý sektor, což by měla umožnit změna zákona o bankách tak, aby se bankovní licence nevztahovala pouze na bankovní služby, ale aby její součástí byla i možnost provádět identifikace. Současně dojde k úpravě zákona o praní špinavých peněz, tak aby umožnil tuto identifikaci.

Původně byly změny součástí vládní novely o státních bankách, aktuálně je však návrh na změnu zákona o bankách podáván jako poslanecká iniciativa. Ten byl do Poslanecké sněmovny načten 12. července 2019 jako sněmovní tisk č. 554. Návrh je nyní poskytnut k posouzení Rozpočtového výboru.

Ing. Kuchař dále informoval přítomné, že v mezidobí výše uvedených událostí vznikl pozměňovací návrh k zákonu, jehož autorem je Česká bankovní asociace a který byl poskytnut k připomínkování Ministerstvu vnitra a Ministerstvu financí. 12. září proběhla schůzka mezi zástupci MV, MF, České bankovní asociace a Finančního analytického úřadu zabývající se dvěma zásadními tématy. Identitní prostředky bank, které budou součástí systému SONIA by měly být stejné jako prostředky, kterými se banky přihlásí do národní části NIA. Stát v tomto požadavku hájí zájmy klienta, aby nemusel rozlišovat mezi přihlašování u státního či soukromého systému. Dále se na schůzce diskutovala možnost přístupu bank do základních registrů, jelikož součástí návrhu je velmi plošný přístup ve velmi vysokém rozsahu údajů včetně fotografií a dalších dat z Registru a Evidence obyvatel, což zástupci resortů vnímají jako obcházení definice základních registrů, jak uvedena v zákoně č. 111/2009 Sb. Proběhnou další jednání s ČBA.

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

6) Digitální technické mapy

Ing. Souček prezentoval aktuální stav digitální technické mapy.

Představil současné financování digitalizace stavebního řízení, kde část centrální jednotky provozovaná ČÚZK bude financována z Integrovaného regionálního operačního programu EU, momentálně probíhají jednání o realokaci těchto prostředků. Další část, která je v gesci krajů, bude financována z Operačního programu pro podnikání, inovaci a konkurenceschopnost MMR. V této části se finalizují dokumenty výzvy a probíhají jednání s kraji prostřednictvím pracovní skupiny. Předpokládané vyhlášení výzvy je v říjnu 2019.

Legislativně je DTM řešena z pohledu zeměměřičského zákona a to poslaneckou iniciativou prostřednictvím sněmovního tisku č. 525 a se souhlasem vlády ČR. Součástí návrhu je i drobná novelizace stavebního zákona a zákona o základních registrech, který upravuje definice DTM.

Organizační zajištění DTM je dnes již transformováno do digitalizace stavebního řízení. Zásadní jsou pracovní skupiny pro legislativu, architekturu a financování, které připravily veškeré podklady pro poslanecký návrh i financování.

Předložením návrhu Poslanecké sněmovně byl již splněn první z milníků časového harmonogramu projektu. Paralelně jsou v gesci MPO zpracovávány technické podklady pro podporu jednotného řešení, jako je jednotná studie proveditelnosti nebo jednotná technická specifikace. Jsou již sesbírány podklady pro sestavení vyhlášky o obsahu technické mapy tak, aby byla zajištěna datová část, a ČÚZK připravuje vyhlášku o technické mapě jako takové. MV v součinnosti poskytuje výstupy z projektu Jednotného digitálního formátu DTM. Další jednání probíhají ohledně financování centrální komponenty a financování dalšího provozu, které by mělo probíhat z přeneseného výkonu státní správy a u něhož zatím nedošlo ke shodě v odhadované výši provozních nákladů. Současně dochází k dohodám na úrovni krajů za účelem společných řešení, efektivnímu postupu a minimalizaci soutěží.

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

7) Různé

a) Informovanost napříč resorty

Ing. Dzurilla upozornil na stále se vyskytující problém, kdy nedochází k dostatečné informovanosti o činnosti Rady a vývoji v programu DČ na všech úrovních resortů a úřadů. Požádal tedy přítomné o nápravu této situace.

b) Konference Snadná navigace světem úřadů

Ing. Vrba informoval Radu o konání třetího ročníku konference Snadná navigace světem úřadů, která v letošním roce proběhne 19. listopadu od 9.00 hod. v míčovně Pražského

hradu. Nově byly změněny webové stránky konference na <https://snsu.cz>. Všem členům RVIS budou rozeslány aktuální informace a pozvánky.

Nosným tématem a hlavním blokem konference bude zákon o právu na digitální služby a s ním související informace, zejména s cílem informovat o obecných dopadech a dopadech na jednotlivé OVM.

Dále Ing. Vrba žádá o zaslání dalších návrhů na témata, která by na konferenci mohla zaznít, na adresu rvis@mvcz.cz.

c) Jmenné rejstříky

Mgr. Kábrtová informovala o současných potížích se jmennými rejstříky, se kterými se potýká ÚV. V dubnu 2019 začala platit novela zákona o archivnictví a spisové službě, kterou byla stanovena povinnost vedení jmenných rejstříků. Na náhlou změnu nebyl úřad připraven, ani nebyla připravena spisová služba. Úřad provedl rozbor z pohledu GDPR a komunikoval s příslušným odborem, i přesto není schopen naplnit tuto povinnost vést jmenný rejstřík, v němž bude fyzická osoba identifikována jménem, příjmením a případně datovou schránkou, a to ani systémově vzhledem k absenci automatického čtení, ani manuálně. V pilotním projektu na ÚV vzniklo v rámci jedné veřejné zakázky 840 řádků v excelu, který zpracovali manuálně kvalifikovaní zaměstnanci Odboru veřejných zakázek, což je neúměrnou zátěží na jejich pracovních povinnostech. Proběhla i jednání s dodavatelem spisové služby, na kterých se ukázaly pouze rozdílné výklady problematiky.

Mgr. Kábrtová požádala o informaci MV o analýze dopadů, o tom, jakým způsobem má být funkce aplikována v různých typech spisových služeb, jak by měla být vypsána patřičná zakázka či zda vznikne jednotný návod. Dále se dotázala, zda by bylo možné situaci řešit nějakým centrálním řešením. Požádala také o harmonogram, v němž se MV bude problematikou zabývat, a o informaci, že porušení nebude sankcionováno, jelikož se na nápravě soustavně, leč bez výsledků, pracuje.

JUDr. PhDr. Mlsna v reakci uvedl, že na Vládu byla odeslána Analýza spisových služeb, která proběhla ve všech resortech a napříč celou státní správou. Výsledky analýzy byly velmi rozpačité a Vláda ČR v čele s premiérem apelovala na zlepšení, jelikož bez patřičně vyřešených vstupů do úřadů, přes které dále všechno plyne, není možné budovat eGovernment. Všechny resorty mají povinnost vytvořit akční plány úprav spisových služeb včetně výše uvedených a dalších problémů. Plány se budou předkládat archivní správě.

JUDr. PhDr. Mlsna uvedl, že na základě dohody s NÚKIB budou vyhláškou jmenovány konkrétní významné informační systémy s vyššími nároky na kybernetickou bezpečnost a prvním z nich bude právě spisová služba. Zavedeny budou i zpřísněné podmínky pro certifikaci spisové služby, aby na trhu zůstaly pouze funkční systémy dodržující národní standard.

Samotná roztříštěnost spisových služeb a jejich funkcionalit ve státní správě není pro resorty nijak prioritní, což je třeba napravit. Cílem akčních plánů je i vytvoření standardu, jímž se budou spisové služby řídit v budoucnu a také donutit resorty ke komplexnímu řešení namísto pouhého výseku problémů, jakým je např. jmenný rejstřík. Ten navíc byl, dle JUDr. PhDr. Mlsny, legislativně ukotven již dřívější aktualizací zákona, nikoli na jaře tohoto roku.

Potíží, kterou MV reflektuje u jmenných rejstříků, je neschopnost vyhledávání jmen obsažených v těle dokumentu, ale pouze v jejich názvu. Nově je na MV vyvíjen systém, který by vyhledával napříč všemi dokumenty ve spisové službě bez ohledu na název či poznámku. Podmínkou je čitelná vrstva dokumentu.

Mgr. Kábrtová reagovala informací, že vzhledem k současnému stavu je již třeba dořešit jmenný rejstřík separátně, přičemž si myslí, že samostatná řešení na každém úřadě povedou k chaosu a nevhodnému nakládání s finančními prostředky. Úprava jmenného rejstříku v souladu s platnou legislativou naráží i na jiných místech na rozpor v terminologii zákona a dodavatele spisové služby. Povinnost se dostala do zákona bez proběhlého meziresortního připomínkového řízení. Ve snaze nápravy byla MV jako gestorovi zákona přednesena žádost o radu namísto avizovaných sankcí.

JUDr. PhDr. Mlsna nabídl individuální jednání k problematice a doplnil, že potíže s dodavatelem nejsou předmětem centrálního řešení, které by měl poskytovat gestor zákona.

d) Návrh na témata k projednání

Ing. Pavlinec požádal o zařazení bodu týkajícího se návrhu zákona o eHealth a bodu k projektu eNeschopenky na některé z příštích jednání RVIS.

8) Ukončení jednání

Ing. Dzurilla poděkoval přítomným za účast a ukončil jednání.