

Zápis z plenárního zasedání Rady vlády pro informační společnost

Termín zasedání: 7. května 2021 od 9:30 hod.

Místo konání: formou videokonference přes aplikaci Webex

Člen	Instituce	Zástup
Ing. Vladimír Dzurilla	MV	Předseda RVIS
Ing. Roman Vrba	MV	Tajemník RVIS
Mgr. Zdeněk Zajíček	ICT Unie	Místopředseda RVIS
Mgr. Petr Vokáč	MV	v z. Jana Hamáčka
Mgr. Jan Míča	ÚV	v z. Mgr. Mileny Hrdinkové
JUDr. Jaroslav Strouhal	MV	Člen
Ing. Ondřej Felix	MV	Člen
Ing. Jan Koudelka	MMR	Člen
Ing. Jaroslav Šmíd	NÚKIB	Člen
Ing. Oleg Blaško	MZe	Člen
Ing. Jiří Borej	MZd	Člen
Ing. Blanka Cupáková	MO	Člen
Ing. Petr Kuchař	MV	Člen
Ing. Jan Landa	MŽP	Člen
Ing. Václav Jelen	MŠMT	Člen
Ing. Jan Zmij	MK	Člen
Ing. Miloslav Marčan	MPO	Člen
Ing. Jan Braunstein	ÚV	Člen
Petra Pecková	AK ČR	Člen
Ing. Karel Štencel	ČÚZK	Člen
Mgr. David Krupa	ČTÚ	Člen
Ing. Ladislav Němec	MD	Člen
Ing. Petr Böhm, Ph.D.	ČSÚ	Člen
Ing. Radim Mžyk	SBS	Člen
Ing. Richard Tesař	ERÚ	Člen
Mgr. Petr Kačenka	SSHR	Člen
Mgr. Jaromír Adamuška	MŽP	Člen
Ing. Martin Zeman	MZd	Člen
Ing. Milan Lonský	MPSV	Člen
Mgr. Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D.	SSHR	Člen
Miroslav Paclík	ÚPV	Člen
Aleš Vokál	GA ČR	Člen
Mgr. Radoslav Bulíř	MF	Člen
brig. gen. Ing. František Ridzák	MO	Člen
Tomáš Vymětal	ÚOHS	Člen
Ing. Vilibald Knob	MV	Stálý host
Marcel Vavřík	UZS ČR	Stálý host

Ing. Martin Štícha	MPO	Host
Ing. Pavel Hrabě	MV	Host
Mgr. Petra Klapalová	MV	Host
Ing. Jana Vodičková	MŽP	Host
Mgr. Jiří Kárník	MV	Host
Ing. Soňa Mačejová	ÚV	Host
Dalibor Šulc		Host
Mgr. Zbyšek Stodůlka	Z OO MV	Host
RNDr. Igor Čermák, CSc.	MV	Host
Mgr. Marek Vondřich	MPO	Host
Ing. Kateřina Kalužová	SPČR	Host
Mgr. Jakub Jaňura	MV	Host
Ing. Tomáš Pešava	MZV	Host
Stanislav Slavík		Host
Michal Bláha	SČK	Host
Martin Hons		Host
Mgr. Martin Bednář, LL.M.	MPO	Host
Jan Poruba		Host
Mgr. Iva Temr Havelková	MV	Host
Mgr. Iva Mittner Hejtmánková	MV	Host
Barbora Kramešová	MPO	Host
Mgr. Ing. Andrea Balažková	MV	Host
Filip Krumbholc	NAKIT	Host
Bc. Marek Pur	NAKIT	Host
Ing. Jolana Pastyříková	MV	Odd. RVIS
Ing. Pavel Poledna	MV	Odd. RVIS
Mgr. Lucie Vaníčková	MV	Odd. RVIS
Zdeňka Ráczová	MV	Odd. RVIS

Program jednání:

1. Zahájení jednání
2. Digitální Česko
3. Národní plán obnovy a Implementační plány programu Digitální Česko
4. Single Digital Gateway
5. Katalog služeb
6. Propagace eGovernmentu
7. Různé
8. Závěr

1) Zahájení jednání

Předseda Rady vlády pro informační společnost (dále jen „RVIS“ nebo „Rada“) zahájil jednání a přivítal všechny přítomné. S celkovým počtem třiceti pěti účastníků s právem hlasovat prohlásil zasedání za usnášeníschopné.

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

2) Digitální Česko

Mgr. Míča informoval přítomné o novinkách v pilíři Česko v digitální Evropě. 1. dubna 2021 představila EU tzv. „AI balíček“, který obsahuje mimo zastřešujícího sdělení také aktualizovaný koordinovaný plán EU pro oblast umělé inteligence (první byl vydán na konci roku 2018) a návrh nařízení, které zavádí jednotná pravidla pro umělou inteligenci na vnitřním trhu EU. Koordinovaný plán vytvořila EK za pomoci členských států, zaměřuje se na podporu talentů a digitálních dovedností, investic do výzkumu a vývoje a využití AI v klíkových oblastech jako je např. zemědělství, životní prostředí, mobilita, veřejná správa nebo zdravotnictví. Návrh nařízení se zaměřuje na rizika spojená s umělou inteligencí, především pokrývá opatření týkající se vývoje a využívání některých vysoce rizikových systémů umělé inteligence a stanovuje čtyřstupňovou škálu rizika na základě několika faktorů a dle míry zásahu do lidských práv. EK také navrhuje na území EU zcela zakázat využití některých typů umělé inteligence, které jsou v rozporu s unijními hodnotami a principy, např. principy sociálního kreditu či aplikace využívající nebezpečné podprahové techniky. Poslední část návrhu zavádí možnost tzv. regulatorních sandboxů, ve kterých je možné testovat inovativní aplikace umělé inteligence, což je ze strany komise důležitým podpůrným signálem zejména pro start-upy a malé a střední podniky. ÚV je gestorem sdělení i návrhu nařízení pro ČR, mezi spolugestory patří např. MPO, MV, MŠMT, MF, ČNB ad. K oběma dokumentům je nyní připravována rámcová pozice, která by měla být schválena na Výboru pro AI na konci května 2021. Příprava rámcových pozic je konzultována i s nevládními partnery.

ÚV je také aplikačním garantem v rámci vítězného projektu programu ETA Legislativní překážky při zpracování velkých dat ve službách umělé inteligence, který má přispět k rozvoji využití umělé inteligence a jehož cíle jsou vázány na implementaci Národní strategie pro umělou inteligenci v kapitole 6. První část bude probíhat formou dotazníkového šetření v průběhu června 2021.

V rámci UNESCO dále vznikají etické principy umělé inteligence, koncem dubna 2021 proběhlo mezivládní jednání expertů, jehož se za ČR zúčastnili Alžběta Krausová a David Černý z Ústavu státu a práva z Akademie věd a Marek Havrda z firmy GoodAI. Druhá fáze projednávání se uskuteční v druhé polovině června 2021.

Mezi další aktivity v oblasti AI na poli EU patří validace reportu tzv. AI Watch, který je monitorovacím orgánem EK v oblasti AI a vydává zprávy o národních strategiích v oblasti umělé inteligence. ÚV byl aktuálně požádán o validaci kapitoly k Národní strategii AI a návrhy na doplnění iniciativ s termínem do 17. května 2021. Napříč státní správou bude odeslána žádost o připomínky k projektům AI.

Během dubna 2021 dále probíhala aktualizace DESI, v souvislosti s níž poděkoval Mgr. Míča resortům za součinnost při vyplňování podrobného dotazníku. Výstupní materiál bude členům RVIS rozeslán. V květnu 2021 má proběhnout technický workshop, kde bude představen klíčový vývoj ukazatelů včetně sladění DESI indexu se sdělením EK k Digital Decade. Návrh DESI bude konzultován s členskými státy do konce července 2021 a jeho vydání vzhledem k přípravám NPO bylo přesunuto na podzim 2021.

Koncem dubna 2021 proběhl mezinárodní den žen a dívek v ICT v návaznosti na deklaraci Women in Digital, kterou ČR podepsala v dubnu 2019. ÚV se společně s MŠMT a Digi koalicí zapojil do šíření povědomí o letošním ročníku a podpořil aktivity neziskové organizace Gender Studies, která pořádala již 9. ročník akce zaměřené na přiblížení technických oborů mladým dívkám. ÚV a MŠMT chystají další systémovou spolupráci na podporu tohoto tématu. Na dotaz Ing. Dzurilly uvedl Mgr. Míča, že státní aktivity probíhají za spolupráce s vládními i s nevládními subjekty. Ing. Dzurilla označil téma za velice zajímavé a požádal o zapojení, případně o sdílení výsledků.

Mgr. Míča dále hovořil o tzv. Lisabonské deklaraci, kterou v minulých dnech distribuovalo portugalské předsednictví v Radě EU. Deklarace se věnuje digitálnímu rozvoji společnosti a průřezově se dotýká řady témat, jako např. digitálního vzdělávání, přístupu k infrastruktuře či ochraně zaměstnanců. Přílohou je také návrh Společných digitálních principů, které by měly sloužit jako vstup do debaty o digitálním občanství, které má být součástí institucionální dohody EK, Rady EU a EP. Relevantním resortům a úřadům bude zaslána žádost o připomínky, aby mohlo do 17. května 2021 dojít k vyjádření za ČR. Mgr. Míča na dotaz Mgr. Vokáče doplnil, že pojem digitální občanství byl prvně zmíněn ve sdělení Digitální kompas vydaném v březnu tohoto roku a deklarace by měla upřesnit principy jako např. přístup k internetu, zachování dat v digitálním prostředí a budování digitálního občanství jako alternativu k normálnímu občanství. Téma by nemělo být řešeno pouze na úrovni státní správy, ale citlivě řešeno i se samotnými občany. Bez konkrétních dat ale není možné říci, zda budou principy vyhovující či neprůchozí pro občany ČR. Veškeré aktivity probíhají rychle vzhledem k blížícímu se konci portugalského předsednictví v Radě EU.

Ing. Štícha informoval Radu o aktuálním dění v pilíři Česko v digitální Evropě (dále jen „DES“). Dne 29. dubna 2021 byl schválen program Digital Europe Programme a nyní se čeká na jeho zveřejnění v evropském žurnálu. MPO k němu připravuje tiskovou zprávu a rovněž koordinaci podávání informací o programu a možnostech, které bude potenciálním zájemcům poskytovat.

V pátek 23. dubna 2021 proběhlo další online zasedání Výboru pro AI, na kterém byly probrány aktuální záležitosti týkající se umělé inteligence a Výbor zde přijal několik usnesení, konkrétně směrem k podpoře záměrů reforem a investic Národního plánu obnovy, doporučil také postup při aktualizaci koordinovaného plánu v oblasti AI a návrhu regulace AI a požádal o expertní vyjádření k novele autorského zákona v oblasti problematiky Text and Data Mining.

Nejobsáhlejší a časově nejnáročnější aktivitou MPO je aktuálně vypořádání připomínek k Národnímu plánu obnovy, konkrétně k jeho komponentám 1.4 a 1.5. K nim přišlo celkem 76 připomínek. V rámci komponenty 1.5 nejsou zásadní rozpory, připomínky se týkaly především navýšení finanční alokace a jediným problematickým bodem je koncept IPCEI, který se dle některých do komponenty nehodí. V komponentě 1.4 je určitý rozpor mezi připomínkami České pirátské strany a odborovými svazy, se kterými

probíhají následná jednání. U většiny připomínek se předpokládá jejich zpracování či vysvětlení.

Ing. Kuchař uvedl, že na základě požadavku některých typů aplikací, např. mobilních aplikací zastřešujících Portál občana, gov.cz, či aplikace MZd Digital Green Pass, bude řešeno v rámci Národní identitní autority i tzv. nevizuální přihlašování, tj. způsob přihlášení implementovaný v bankovních aplikacích pomocí otisku prstu nebo scanu obličeje. Je-li klient v aplikaci, která byla spárována s backendem aplikace či NIA, nemusí tato aplikace již opakovaně vyžadovat přihlášení. Ing. Dzurilla doplnil, že průkopníkem nové služby bude právě Ministerstvo zdravotnictví a peníze na projekt jsou již připraveny.

Uvedl také, že v souvislosti s Digital Green Pass se připravuje evropský portál očkování, díky kterému bude mít „portál“ ocko.uzis.cz k dispozici data o očkování, testech a prodělaném onemocnění Covid-19 pro občany celé EU. ČR se v druhé polovině května připojuje k první vlně testování v rámci Evropy. Aplikací bude opětovně podpořena NIA. Do konce června by měly být připraveny aplikace prokazující a ověřující bezinfekčnost, které budou fungovat za pomoci QR kódu. Funkce aplikací je diskutována např. s Hospodářskou komorou, Ticketportalem či Karlovarským filmovým festivalem. Plošná opatření proti šíření onemocnění také vystřídají lokální řešení na základě chytré karantény, které umožní rychlou lokalizaci i testování. Další práce pokračují ve spolupráci s ÚZIS, MO a NAKIT. Ing. Dzurilla také poděkoval za práci a zpětnou vazbu ze strany krajů. Ing. Kuchař doplnil, že z hlediska funkce validace je důležité, že QR bude obsahovat veškeré potřebné informace pro off-line funkci a nebude tedy potřeba žádné napojení na Základní registry.

Mgr. Zajíček uvedl, že soukromý sektor, zastoupený ICT Unií, se aktivně podílí na přípravě potvrzení o očkování a testování a jejich ukládání do bezpečné aplikace a také na validátoru vstupu do provozovny. Aplikace pro podnikatele je už k dispozici na zitbepecne.cz, umožňuje správu povinností při realizaci protiepidemiologických opatření v provozovnách a v budoucnu bude funkční pro validaci QR kódu. Zatím se čeká především na vládní rozhodnutí o podmínkách prokazování se při vstupu do provozoven, ale práce probíhají i s předzvěstí potřeby během možných následujících vln epidemie. Ing. Dzurilla poděkoval za odvedenou práci a označil ji za další vzorovou spolupráci veřejného a komerčního sektoru.

Ing. Kuchař prezentoval data za první čtyři měsíce roku 2021, během nichž došlo k velkému progresu uvnitř Národního identitního prostoru, a to díky bankovní identitě. V tuto chvíli má 3,8 mil. občanů ČR alespoň jeden identitní prostředek. Celkem je mezi občany 4,7 mil. prostředků. Tedy větší část aktivního obyvatelstva ČR má teoretický přístup k využití elektronické funkce eGovernmentu. Právě tedy nastává vhodný čas na rozšiřování počtu těchto služeb. Ing. Dzurilla doplnil, že digitalizaci na úrovni bank je záměr rozvíjet a za tímto účelem vznikl i speciální výbor pod RVIS. Zvyšuje se souběžně i počet uživatelů datových schránek. Současně probíhají také práce na vylepšení UX služeb státu, na kterém se podílí NAKIT, MV a SZR. Do Portálu občana také přibývají stále nové služby a životní události. Připravuje se navíc velký balík životních událostí, který nebude souviset se službami, ale s běžným životem. Na přelomu května a června se tedy očekává velký posun v podobě Portálu veřejné správy směrem k požadovanému výsledku.

Na několika jednáních na vládní úrovni došlo také k posunu v otázce financování Základních registrů. V souvislosti s tím poděkoval Ing. Dzurilla členům Rady za aktivní přístup v této věci.

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

3) Národní plán obnovy a Implementační plány programu Digitální Česko

Bc. Pur přednesl aktuální informace o Implementačních plánech DČ, k nimž jsou nyní připravována a čištěna obdržená data. Požádal zástupce RVIS, aby s kolegy, kteří jsou gestory záměrů, konzultovali nejpozději do 14. května 2021 zadaná data, která vykazují velkou chybovost. Aktuálně je v Katalogu záměrů DČ 851 záměrů. Největší chybovost vykazují běžící záměry kategorie A, kde je evidováno 241 záměrů, přičemž u 146 chybí zdroj financování a u 72 záměrů chybí odreportovaný stav.

V Katalogu je také zarážející poměrně malé procento záměrů, které mají digitalizační ambice vycházející z Katalogu služeb a Plánu digitalizace. Ing. Dzurilla upozornil, že stejně jako v minulých letech bude zápis v Katalogu záměrů a následně v Implementačních plánech podmínkou pro vyjednávání o finanční zdroje ze státního rozpočtu a digitální služby v Katalogu služeb musí být obsaženy i v Katalogu záměrů. Digitalizace služeb je prioritou stanovenou také zákonem, a i v Implementačních plánech DČ bude jasně označena návaznost. Materiály budou představeny Vládě ČR i Tripartitě.

Bc. Pur dále doplnil upozornění o informaci, že aby se záměr dostal do Implementačních plánů, je nutné jej do Katalogu zařadit maximálně do příštího pátku. V případě potíží s dodržením termínu, vyzval Bc. Pur zájemce, aby kontaktovali přímo jeho.

Bc. Pur dále informoval o aktuálním stavu Národního plánu obnovy (dále jen „NPO“). Do meziresortního připomínkového řízení šel NPO s celkovou alokací 192 mld. Kč, tato alokace je vyšší než 172 mld. Kč, které budou obdrženy z EU. Probíhají jednání s MF a MPO, během nichž MF nabídlo na doplnění 8 mld. Kč ze státního rozpočtu a MPO poskytlo díky zkrácení dotačního programu 3 mld. Kč. V tuto chvíli tedy činí převis cca 9 mld. Kč. Digitalizační komponenty, Služby pro občany a firmy a Digitální systémy veřejné správy, mají celkovou alokaci mírně přes 10 mld. Kč.

Podle výpočtů zelených dopadů NPO jsou digitalizační komponenty na 30 %, přičemž znění Recovery fondu stanovuje 37 %, takže je ještě možné, že bude docházet k přesunům aktivit, ačkoli pro to dosud nejsou žádné indicie.

K digitalizačním komponentám bylo v rámci meziresortního připomínkového řízení obdrženo 79 připomínek, které generují dodatečné požadavky ve výši cca 2 mld. Kč, které pravděpodobně nebude možné uspokojit. Další připomínky jsou průběžně zapracovávány, pouze minimum z nich bude odmítnuto.

Dne 6. května 2021 byl rozeslán email s žádostí o doplnění podkladů na costing do 11. května 2021. Následovat bude, dle harmonogramu MPO, 17. května 2021 předložení komplexního materiálu vládě. Poté bude materiál odeslán EK, ta by měla plán

schválit cca do poloviny července 2021, předat jej Radě EU a v průběhu září 2021 by měl být NPO schválen Radou.

V mezičase schvalování materiálu na evropské úrovni bude připravována implementace NPO. Společně budou vyprecizovány cíle a milníky jednotlivých projektů. V brzké době by měla EU poskytnout informace o setu informací, které budou součástí pravidelného reportingu. Současně budou prováděny úpravy v Katalogu záměrů DČ, tak aby sloužil jako sledovací, reportovací a auditní nástroj pro NPO, a připravována bude implementační struktura.

Ohledně řízení NPO na národní úrovni se předpokládá, že na MPO bude v sekci pana náměstka Piechy existovat odbor s názvem Delivery Unit, který bude přibližně na úrovni národního orgánu koordinace a bude primárně komunikovat s EK a řešit zasílání indikátorů, platby atd. Každou komponentu má nyní na starosti vlastník komponenty, ten bude fungovat na úrovni řídicího orgánu z kohezních fondů, přičemž si pro svou práci může vyžádat pomoc dalších organizací z vlastního resortu, které budou mít postavení podobné zprostředkujícím subjektům. Otázky kompetencí a povinností se nadále ladí.

Ing. Dzurilla upozornil, aby byli gestoři projektů, které jsou součástí NPO plně připraveni k čerpání finančních prostředků, aby nemuselo docházet k hledání náhradních řešení. Nevyužité prostředky z digitalizačních komponent ale přesto budou využity opět na digitalizaci.

Ing. Felix doplnil, že z hlediska věcného obsahu by měly být projekty financované z NPO i ze strukturálních fondů zaměřeny na samoobslužné online funkce veřejné správy, tj. na portály připojené k Portálu občana a Národní identitní autoritě. Tato věcná priorita je zatím zohledněna velmi málo.

Mgr. Klapalová představila Seznam plánovaných záměrů v období 2021–2027 v IROP 2021+, který úzce souvisí s implementačními plány DČ. Na podzim 2020 vytvořilo MV dokument, který byl vytvořen na popud řídicího orgánu IROP jako podklad pro vyjednávání s EK a pro čerpání z IROP. Tento Prováděcí dokument programu Digitální Česko pro čerpání z IROP 2021+ byl v listopadu 2020 schválen RVIS. Všechny projekty, které usilují o čerpání z IROP 2021+ v rámci specifického cíle 1.1 (vyjma projektů krajů a obcí) musí být nejdříve součástí tohoto Prováděcího dokumentu a jeho přílohy č. 1, tj. právě Seznamu plánovaných záměrů.

Záměry vychází z Katalogu záměrů DČ a byly posouzeny gestory příslušných cílů IK ČR či kolegy z NÚKIB. Seznam bude členům RVIS předložen ke schválení. Předpokládá se, že schválení Seznamu vládou proběhne společně s IP DČ do konce června 2021.

Seznam aktuálně obsahuje 28 záměrů, přičemž 12 bude zahájeno letos nebo v příštím roce a zbylých 16 bude zahájeno až v dalších letech, resp. u nich zatím nebyl stanoven termín zahájení. Celkový předpokládaný objem všech těchto záměrů kromě jednoho, který bude doplněn před rozesláním, je v tuto chvíli 6,8 mld. Kč. U každého záměru v tabulce bude doplněn popis, předběžná doba realizace, vazba na hlavní cíl IK ČR a celkový objem výdajů.

Z hlediska aktuálních informací ze strany řídicího orgánu IROP 2021+ zmínila Mgr. Klapalová, že v tuto chvíli je v meziresortním připomínkovém řízení nový návrh programového dokumentu IROP 2021+ a v rámci cíle Využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády se nemění obsahové cíle, ale došlo k ponížení navrhované alokace

o cca 2 mld. Kč. To je dáno plněním povinného klimatického příspěvku. Aktuální návrh alokace je při současném kurzu Koruny a Eura cca 13,2 mld. Kč, což spolu se státním příspěvkem činí cca 19 mld. Kč celkového finančního objemu na realizaci projektů. Je to přibližně dvojnásobek částky, která byla k dispozici v minulém období.

V minulém týdnu také řídící orgán stanovil míru evropského spolufinancování pro projekty SC 1.1, které mají celorepublikový dopad, na 66 %. Tato výše spoluúčasti se v tuto chvíli týká většiny zapsaných záměrů. Z hlediska harmonogramu se nadále počítá se zveřejněním prvních výzev ve čtvrtém čtvrtletí tohoto roku.

Ing. Felix upozornil gestory projektů, že projekty vyřazené z NPO je třeba předělat tak, aby mohly být zařazeny do IROP. Dále zdůraznil, že většina projektů v IROP se týká vnitřních postupů ve veřejné správě a nesměřují tedy navenek do digitalizovaných služeb veřejné správy, tak jak by měly, a požádal o přidání takových projektů do IROP 2021+.

Na dotaz Ing. Boreje uvedla Mgr. Klapalová, že projekty kybernetické bezpečnosti nejsou v seznamu specificky zmíněny, ale platí již uzavřená dohoda, že 30 % celkové alokace půjde na kybernetickou bezpečnost, 20 % na eHealth a 50 % na další projekty v oblasti eGovernmentu.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost

- a) bere na vědomí podané informace o Národním plánu obnovy, Implementačních plánech programu Digitální Česko a Seznamu plánovaných záměrů IROP 2021-2027,
- b) zavazuje své členy ke kontrole a doplnění zadaných dat v Katalogu záměrů programu Digitální Česko do 14. května 2021,
- c) zavazuje své členy k doplnění kalkulace nákladů projektů programu Digitální Česko zařazených do financování z Národního plánu obnovy do 11. května 2021.

4) Single Digital Gateway

Mgr. Bednář představil dosavadní vývoj implementace Single Digital Gateway (dále jen „SDG“). Materiál k implementaci SDG byl vládou schválen téměř před rokem a obsahuje povinnosti, gesce a harmonogram další implementace. Materiál také již avizoval to, že ke konci roku 2021 dojde k jeho aktualizaci na základě vydání prováděcího aktu stanovujícího technické parametry výměny důkazů pouze jednou, tzv. Once Only Principal, ke kterému dojde cca v polovině roku 2021.

Odhad nákladů na implementaci SDG byl ze strany EK 265 mil. Kč, které byly rozděleny do tří let. Částka na rok 2020 již byla všemi resorty, které se na SDG podílejí, vyčerpána. V souvislosti s prováděcím předpisem Once Only dojde ještě k dalšímu přepočtu nákladů. Financování SDG se od roku 2021 přesunuje do NPO a po přepočtu odhadovaných nákladů v letošním roce dojde k přesahu financování až do roku 2023.

Dne 12. prosince 2020 byla spuštěna první fáze SDG. Publikovaná data se překlápí na evropské úrovni do portálu Vaše Evropa (Your Europe). Za ČR byly nahlášeny portály gov.cz a businessinfo.cz, které již fungují a zajišťují publikaci záznamů z AIS RPP Správa katalogů, a to jak v češtině, tak v angličtině, a zároveň zasílají EK statistiky a poskytují zpětnou vazbu. Evidence služeb probíhá v AIS RPP Služeb, jejich detailní popis je obsažen

v AIS RPP Správa katalogů. Mgr. Bednář poděkoval MV za semináře s návodem k obsluze těchto AIS. Navazující technické řešení pro publikace na portálech je již také funkční.

Příloha I nařízení SDG obsahuje seznam životních situací, které jsou povinně zveřejňovány na portálu Your Europe. V této části je naplněno 73 % požadovaných dat. V části dle přílohy II SDG, která obsahuje záznamy k jednotlivým postupům, je naplněno 29 %. Mgr. Bednář požádal všechny gestory o doplnění chybějících informací, aby nemuselo dojít k řízením o neplnění povinnosti ze strany EK.

EK poskytuje zdarma překlady textů, v minulém roce bylo přeloženo 288 stran do angličtiny, pro aktuální rok má ČR přiděleno 543 stran. EK povolila zasílání textů formou .html souborů, takže překlady pro ČR mohou dále pokračovat.

Od 12. prosince 2020 funguje již zmíněný portál Your Europe, EK má k dispozici nástroj, který eviduje všechny webové stránky, pokud obsahují příslušná metadata. V současnosti se řeší s EK technický problém, neboť navzdory příslibům EK nástroj neumí pracovat s dynamicky generovanými stránkami, jakou je i gov.cz. V plánu jsou další jednání, na nichž bude požadována náprava.

Dne 26. května 2021 proběhne v ČR digitální událost Roadshow k SDG. Tu organizuje EK ve všech členských státech a představuje zde nařízení SDG a stránky Your Europe. Česká událost se zaměří na podnikatele a část SDG s názvem Založení a rozšíření podnikatelské činnosti.

Z hlediska harmonogramu implementace SDG probíhá v současnosti připomínkování návrhu prováděcího předpisu Once Only. Mgr. Bednář v souvislosti poděkoval MV a NAKIT za vytvoření skupiny, které se daří aktivně prosazovat české priority do tohoto prováděcího předpisu. Cílem je, aby předpis obsahoval co nejvíce technických údajů a parametrů, které měl obsahovat, aby se podařilo napojení postupů, které se mají elektronizovat do roku 2023. Ve skupině s dalšími podobně smýšlejícími státy došlo k přesvědčení EK k přepracování již dříve vydaného předpisu. Aktualizovaný prováděcí předpis prozatím nebude obsahovat všechna technická specifika, jak se předpokládalo, ale pouze cca 80 % technických parametrů, přičemž zbytek bude doplněn. Členské státy budou muset připravit svou infrastrukturu pro napojení na tento systém, napojení bude probíhat prostřednictvím eDelivery a členské státy si mohou zvolit, kolik jich použijí. V současnosti již probíhají práce na přípravě implementace OOP. Ve spolupráci MPO, MV (OEG, OHA) a NAKIT by měl 20. května 2021 komitologický výbor projednat další návrh prováděcího aktu.

V červnu 2021 by mělo dojít k přijetí technického předpisu Once Only. Na jeho základě budou posléze upřesněny náklady na implementaci SDG a v průběhu října až prosince 2021 bude připraven, opřipomínkován a předložen Vládě ČR aktualizovaný materiál k SDG.

Povinnost zpřístupnit postupy dle přílohy II je datována nejpozději do prosince 2023. ČR má povinnost elektronizovat 18 služeb jako je registrace vozidla, podání daňového přiznání, podání přihlášky na VŠ ad.

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

5) Katalog služeb

Ing. Vrba uvedl, že ke Katalogu služeb proběhl tento týden seminář pro digitální zmocněnce, kde bylo obecně představeno propojení Katalogu služeb a financování Digitálního Česka. Představena byla i „Digitální příručka“ a 13. května 2021 proběhne seminář přímo pro gestory agend, kteří tvoří digitalizační plán, kde bude příručka podrobně vysvětlena.

Katalog služeb má tři hlavní úkoly, a to evidovat všechny služby poskytované OVM, včetně informace o tom, nakolik je lze digitalizovat, evidovat plán jejich digitalizace a poskytovat jednotné informace pro občany.

K dnešnímu dni je schváleno 66 % agend, které jsou skutečně v Katalogu služeb. Předpoklad byl, že v tuto chvíli již bude hotových více než 70 %. Nicméně se již podařilo vyjednat nápravu s MK, které vykazovalo nejvíce nedostatků. Spolu s agendami, které jsou v tuto chvíli v aktivním schvalovacím procesu, činí naplněnost 90 %. Nelze ovšem očekávat, že v září 2021 bude dosaženo 100 %, neboť bylo povoleno, aby ti, kteří právě prochází schvalovacím procesem legislativních změn v rámci agendy, vypracovali záznam do Katalogu až podle nové účinné legislativy.

Pokrok nastal i v rámci informací pro občany, které vykazují naplnění z 38 %, spolu s rozpracovanými pak něco přes 50 %. Tým schvalující jednotlivé texty pracuje důkladně a průběžně komunikuje s gestory agend, v tuto chvíli kompletně schválil něco přes 900 textů.

Ing. Vrba požádal přítomné o maximální podporu při dalším schvalování digitalizačního plánu. Nápomocna při některých rozhodovacích procesech jim bude právě nově vzniklá metodika, která bude členům rozeslána spolu s dalšími materiály z dnešního jednání.

Přijaté usnesení: Rada vlády pro informační společnost vzala jednomyslně na vědomí podané informace o Katalogu služeb a potvrzuje, že provede včasné a patřičné kroky k nezbytnému naplnění Katalogu služeb a k přípravě Digitalizačního plánu, jenž musí být Vládě ČR předložen nejpozději 15. září 2021.

6) Propagace eGovernmentu

Ing. Vrba informoval Radu, že momentálně probíhá propagace eGovernmentu v televizi, která začala dne 3. dubna 2021 na ČT a od 1. května pokračuje na Nova Group a dalších programech. Klipy jsou různé, na ČT jde o vzdělávací videa, která jsou delší, na Nově jsou i kratší sponzorovaná videa. Souběžně běží i internetová kampaň např. na větších zpravodajských serverech. Kampaň je zatím velmi úspěšná a daří se jí cílit na cílovou skupinu, konkrétní čísla budou představena na některém z dalších zasedání.

Kampaň má znatelný vliv na větší návštěvnost na gov.cz, resp. Portál občana. Počáteční propagační kroky se projevily již od počátku ledna 2021, maximálního počtu denních přihlášení, řádově 6 tis., bylo dosaženo po odvysílání prvního videa a i nadále se udržuje zvýšená hladina návštěv.

V současnosti tým k Portálu občana na MV a NAKIT analyzuje posbíraná data. Jako příklad uvedl Ing. Vrba nárůst počtu přístupů na gov.cz z tabletů a mobilů o 150 %, k nimž bude také směřovat další precizace bezchybového chodu portálu.

Ing. Vrba představil také další sledované položky, například heat mapu nejčastějších prokliků, která povede k uspořádání jednotlivých odkazů na stránce. Gov.cz se bude upravovat směrem k vyšší uživatelské přívětivosti, o čemž budou lidé současně informováni například formou informací na sociálních sítích.

Meziročně se navýšil i počet zřízených datových schránek fyzických osob za měsíc duben, konkrétně z 2.731 v roce 2019 a 7.387 v roce 2020 na 11.956 datových schránek zřízených v tomto roce. 33 % všech datových schránek již bylo v letošním roce zřízeno on-line. Do konce roku se, v souvislosti bankovní identitou, očekává i další nárůst v této oblasti.

Ing. Vrba dále představil další nové služby Portálu občana. Přibyla dlaždice na porřízení oprávnění k řízení dronu v rámci EU. S VZP bylo v PO dokončeno přihlášení a dlaždice do aplikace MojeVZP. Neveřejně, ale na reálných datech, je nyní úspěšně testována žádost o řidičský průkaz, záleží na rozhodnutí MD, kdy bude služba spuštěna v ostrém provozu.

Ing. Kuchař doplnil aktuální čísla využití elektronických identit, kdy z 3,6 mil. osob, které již mají eidentitu jich cca 10 % učinilo alespoň jednu přihlašovací transakci. Cílem dalších kampaní by mělo být rozšiřování povědomí o možnostech využití elektronického přihlašování ve službách eGovernmentu. Ing. Vrba potvrdil, že i banky budou k tématu spouštět v průběhu června 2021 vlastní informační kampaň, která by měla vést k dalšímu nárůstu. Navíc aktuální nárůst odpovídá technickým možnostem Základních registrů.

Videa propagující eGovernment jsou k nahlédnutí na adrese <https://www.youtube.com/playlist?list=PL-ISSJ9PT9zDDUXSxNoqVsOxtwDIPwBiR>.

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

7) Různé

a) Cloud Analysis (AmCham)

Ing. Dzurilla představil Radě Executive Summary Analýzy cloudových služeb ve veřejné správě v ČR, kterou vytvořil AmCham zastoupený významnými americkými společnostmi působícími na českém trhu za spolupráce s veřejnou správou a státními podniky.

Základní vstupní otázkou pro studii je, zda ohrožuje český přístup k regulaci cloudu pokrok v digitalizaci, zlepšení mezinárodní pozice ČR a její konkurenceschopnost.

Jako hlavní problémy stavu Cloudu v ČR označuje dokument to, že až po devíti měsících fungování došlo k prvnímu zápisu služeb do katalogu, že možnosti státní správy pro pořizování cloudových služeb jsou velmi omezené a že se nedaří naplňovat „cloud first“, což zpomaluje plnění dalších cílů v digitalizaci státní správy. Ing. Dzurilla k současnému stavu dodal, že cloudové služby sice jsou v ČR již spuštěny, ale je tu značný prostor pro zlepšení.

Ing. Dzurilla dále z dokumentu uvedl, že hlavními důsledky současného stavu jsou pokračující vysoké výdaje na IT, vliv na pomalou hospodářskou obnovu ČR v postcovidové době, nedostatečná reakce na aktuální kybernetické a další hrozby a nedostatek zlepšení mezinárodní pozice ČR a atraktivity pro investory. Všechny body označil jako zásadní.

Z hlediska doporučení pro další vývoj jmenuje analýza potřebu zajistit a maximálně podporovat konkurenční prostředí cloudových služeb, sladit praxi posuzování cloudových služeb a aplikací se zahraničím, zejména s EU, vyvážit bezpečnostní nároky na cloud obdobně jako u ostatních způsobů pořízení informačních systémů, preferovat výhodné a vhodné řešení, snížit administrativní zátěž spojenou se zápisem do Katalogu a rozšiřovat povědomí o využití cloudu veřejnou správou.

Rozepsány jsou dále i příčiny tohoto stavu, kdy jde především o vysokou náročnost zápisu do Katalogu cloud computingu a nízkou reálnou poptávku ze strany veřejné správy. Analýza uvádí pro inspiraci i příklady úspěšného využití cloudových služeb v ČR i v zahraničí.

Executive Summary i kompletní analýza budou členům RVIS rozeslány.

Ing. Dzurilla upozornil, že dokument je třeba brát jako sadu doporučení pro další vývoj eGovernment Cloudu v ČR, nikoli jako pouhou kritiku. Navrhl Radě vzít dokument jako výchozí pro další diskuzi o eGovernment Cloudu v ČR a připravit návrh na úpravy a vylepšení, které budou po schválení Radou předloženy Vládě ČR. Za tímto účelem navrhl uspořádat dne 14. května 2021 mimořádné plenární zasedání RVIS věnované výhradně problematice cloud computingu.

Mgr. Zajíček uvedl, že spoluautory za soukromý sektor jsou i ICT unie a HK ČR, a smyslem analýzy je skutečně upozornit na současnou situaci, která si žádá razantní krok dopředu. Z hlediska legislativy došlo k velkému posunu prostřednictvím balíčku DEPO, který přináší jasný rámec práv a povinností, a doplněny budou další právní předpisy, především novela zákona č. 365/2000 Sb.

Mgr. Zajíček poděkoval za možnost projednat v brzkém termínu problematiku na mimořádném zasedání RVIS a připravit razantní podklad pro vládu a nabídl svou pomoc na přípravách. Nabídl také účast soukromého sektoru na dalších diskuzích, kupříkladu na možnostech provozu spisových služeb v komerčním cloudu. Komerční a státní sektory by v této oblasti měly sledovat společný cíl a vyvíjet tlak na jeho naplnění.

Ing. Felix navrhl zařadit na mimořádné zasedání také diskusi o podmínkách zápisu do Katalogu cloudových služeb a financování cloudu, na které dosud není veřejná správa připravena. Mgr. Zajíček doplnil, že i z důvodu blížícího se vyjednávání o státním rozpočtu by neodkládal zásadní rozhodnutí o vývoji Cloudu v ČR. Ing. Šmíd dále požádal o zařazení tématu kyberbezpečnosti cloudových služeb.

Ing. Vrba požádal přítomné, aby se v případě zájmu o zařazení dalších témat týkajících se eGovernment Cloudu, obrátili na sekretariát RVIS.

b) Přehled obvyklých cen v ICT

Ing. Marčan informoval, že MV připravuje aktualizaci přehledu obvyklých cen v ICT službách. Většina resortů k projektu v minulosti aktivně připojila a Ing. Marčan vyjádřil

přání, aby tomu tak bylo i letos. Přehled byl dán k používání usnesením vlády č. 223/2018 a přehled, který byl naposledy aktualizován v roce 2019, je na resortech aktivně využíván při sledování obvyklých cen při vypisování veřejných zakázek.

Kdo má zájem se projektu aktivně zúčastnit, může se obrátit na sekretariát RVIS. Ing. Dzurilla potvrdil, že Přehled je nezbytnou pomůckou všech zástupců ICT ve veřejné správě a slouží mimo jiné jako místo k odvolání při případných kontrolách a mělo by se zvážit jeho mandatorní využití.

c) Smlouva o využívání softwarového nástroje v rámci kybernetické bezpečnosti

Ing. Marčan vyjádřil díky a pochvalu kolegům z MV a NAKIT, zejména panu Rohelovi, který se zasloužil o přípravu smlouvy mezi MPO a MV o využívání softwarového nástroje z dílny NAKIT pro analýzu rizik v rámci kybernetické bezpečnosti.

d) Akční plán Národní strategie pro kybernetickou bezpečnost

Ing. Šmíd informoval, že tuto středu proběhlo jednání Výboru pro kybernetickou bezpečnost, kde byl schválen Akční plán, který je nedílnou součástí národní strategie pro kybernetickou bezpečnost na roky 2021-2025. Akční plán byl dlouho diskutován a bylo vypořádáno velké množství připomínek. Nyní Výbor doporučil posun materiálu na Bezpečnostní radu státu a následně na Vládu ČR.

Akční plán obsahuje souhrn 140 úkolů, které jsou rozděleny do tří základních kapitol, a jsou zde zainteresovány významné resorty a další instituce. Některé úkoly jsou průběžné, některé termínované a NÚKIB má povinnost každoročně informovat o naplňování Akčního plánu vládu.

Mezi hlavní úkoly patří kupříkladu zajištění bezpečného nasazování 5G sítí v ČR, vytvoření jednotné zabezpečené sítě státní správy, aktualizace procesu vzdělávání expertů v oblasti kybernetické bezpečnosti, dobudování NÚKIB, prosazování českých pozic na mezinárodním poli, podpora vědy a výzkumu či kontinuální pomoc při zabezpečování eGovernmentu.

e) Katastr nemovitostí

Ing. Štencel podal aktuální informace k aplikaci Katastru nemovitostí, o níž proběhlo tento týden tiskem mnoho zpráv, včetně informací, že katastr bude neveřejný. Uvedl, že katastr bude nadále veřejný, ale z důvodu přetěžování aplikace softwarovými roboty a nezákonným získáváním údajů budou nově některé údaje dostupné až po přihlášení přes elektronickou identitu. Technické řešení je nyní diskutováno s ředitelem OHA.

8) Ukončení jednání

Ing. Vrba poděkoval přítomným za účast a ukončil jednání.