

# **Zpráva o činnosti Rady vlády pro informační společnost do 31. prosince 2021**

**Název PPOV** Rada vlády pro informační společnost

**Vznik datum a způsob** usnesením vlády ze dne 24. listopadu 2014 č. 961

# Obsah

I.	Úvod.....	3
A)	Základní informace .....	3
B)	Členové Rady vlády pro informační společnost, stav k 31. prosinci 2021 .....	6
II.	Zaměstnanci.....	10
III.	Přehled činností.....	12
A)	Přehled a program plenárních zasedání Rady vlády pro informační společnost do 31. prosince 2021 .....	14
B)	Přehled a program zasedání Předsednictva Rady vlády pro informační společnost do 31. prosince 2021 .....	17
C)	Výbory a pracovní skupiny .....	18
IV.	63	
A)	Výstupy dostupné na internetu .....	63
B)	Materiály, na které se zaměřují aktivity RVIS .....	63
C)	Výstupy Rady vlády pro informační společnost.....	64
V.	Rozdělení dotací .....	65
VI.	Mezinárodní spolupráce .....	66
VII.	Výdaje v Kč za sledovaný rok.....	68
VIII.	Plán činnosti na rok 2022 .....	69
A)	Úkoly plynoucí z činnosti Rady a plán pro rok 2022 .....	71
IX.	Závěr .....	72
X.	Použité zkratky .....	74
XI.	Přílohy .....	77

# I. Úvod

## A) Základní informace

Rada vlády pro informační společnost (dále "RVIS" nebo „Rada“) vznikla usnesením vlády České republiky ze dne 24. listopadu 2014 č. 961. RVIS je stálým odborným poradním, iniciačním a koordinačním orgánem vlády pro reformu veřejné správy v oblasti rozvoje digitálních služeb ve veřejné správě, pro oblast eGovernmentu, řízení realizace Informační koncepce České republiky (dále i „IKČR“) ve smyslu zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „ZoSVS“) a využití informačních a komunikačních technologií (dále jen "ICT") ve veřejné správě, oblast reformy veřejné správy, oblast informační společnosti a další oblasti digitální agendy. Dne 14. února 2018 usnesením vlády České republiky č. 110 došlo ke změně statutu Rady a zřízení funkce vládního zmocněnce pro informační technologie a digitalizaci, který se rovněž stal předsedou Rady.

Dne 3. října 2018 bylo přijato usnesení vlády České republiky č. 629 k programu Digitální Česko (dále také jako „program DČ“) a návrhu změn Statutu Rady vlády pro informační společnost. Přijaté změny Statutu Rady se týkaly především nové struktury Rady, která byla dána do souladu s programem Digitální Česko, neboť centrálním, koordinačním a řídicím orgánem programu Digitální Česko je Rada vlády pro informační společnost, v čele s vládním zmocněncem pro informační technologie a digitalizaci, ve spolupráci s ministerstvy v souladu s jejich gescí, dle zákona č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy ČR, ve znění pozdějších předpisů. Členové RVIS působí jako kontaktní osoba mezi resortem a RVIS. Dne 10. dubna 2019 vláda ČR usnesením č. 255 v bodě II. odst. 2 c)

uložila členům vlády a vedoucím ostatních ústředních orgánů státní správy „jmenovat konkrétní osobu „digitálním zmocněncem“. Digitální zmocněnec je odpovědný za plnění části programu Digitální Česko a komunikaci/koordinaci s Radou vlády pro informační společnost i s ostatními členy vedení daného resortu a ústředního orgánu státní správy“. Poslední změna statutu proběhla dne 9. prosince 2019 usnesením vlády České republiky č. 884, kdy byla zřízena funkce místopředsedy RVIS za Radu hospodářské a sociální dohody.

Digitální Česko je souborem koncepcí zajišťujících předpoklady dlouhodobé prosperity České republiky v prostředí probíhající digitální revoluce. Jeho náplň je možné definovat pojmem: Strategie koordinované a komplexní digitalizace České republiky 2018+. Digitální Česko zastřešuje tři hlavní pilíře (dílní koncepce/strategie), které tvoří jeden logický celek s velkým počtem vnitřních vazeb, ale zároveň ve struktuře reflektují zacílení na různé příjemce a rovněž odlišnosti dané současným legislativním vymezením:

1. Česko v digitální Evropě
2. Informační koncepce České republiky
3. Koncepce Digitální ekonomika a společnost

Program Digitální Česko je tvořen vrcholovými cíli uvedených dílních strategií. Pokrývá oblasti od interakce České republiky v Evropské unii (dále „EU“) v digitální agendě (1), přes digitální veřejnou správu (2), až po přípravu a interakci společnosti a ekonomiky České republiky na konzumaci digitalizace (3). Hlavním důvodem rozdělení materiálu do tří pilířů je konzistence a kontinuita daná již přijatými materiály na úrovni EU i ČR a potřeba shody s platnou národní legislativou, která poměrně přesně vymezuje obsahový rámec Informační koncepce ČR.

Program Digitální Česko byl dne 3. října 2018 schválen usnesením vlády č. 629.

Výkonné výbory dle schváleného statutu (dle struktury programu Digitální Česko):

- a) Výkonný výbor pro Česko v digitální Evropě,
- b) Výkonný výbor pro Informační koncepci České republiky,
- c) Výkonný výbor pro Digitální ekonomiku a společnost,
- d) Výkonný výbor pro horizontální spolupráci (dále jen „VVHS“)

Dle článku 7 Statutu RVIS Rada zřizuje podle potřeby až třístupňový systém řízení složený z výkonných výborů Rady, jim podřízených pracovních výborů Rady a případných pracovních skupin Rady, podřízených příslušnému pracovnímu výboru.

K práci ve výkonném výboru Rady, pracovním výboru Rady a pracovní skupině Rady mohou být přizváni i externí spolupracovníci/spolupracovnice. Za činnost výkonného

výboru Rady, včetně činnosti podřízených pracovních výborů Rady odpovídá Radě a Předsednictvu Rady předseda/předsedkyně výkonného výboru Rady.

Digitální Česko je z hlediska realizace řízeno jako program, skládající se z dílčích programů (ve struktuře dle příslušných cílů nebo jejich skupin) a konkrétních projektů.

K 31. srpnu 2021 byly vytvořeny a vládě předloženy implementační plány programu DČ, čímž byl splněn bod II. 1 b) z usnesení vlády České republiky č. 644 ze dne 15. června 2020, ve kterém vláda České republiky uložila ministru vnitra předložit návrhy implementačních plánů k programu DČ ke schválení vládou nejpozději do 30. dubna 2021. Na základě žádostí o posunutí termínu předložení implementačních plánů, kterým bylo vyhověno, došlo k posunutí původně stanoveného termínu z 30. dubna 2021 na 31. srpna 2021. S implementačními plány zároveň vznikal dokument Shrnutí implementačních plánů pro období 2021-2022, ve kterém byly vyzdvíženy záměry s nejvyšší prioritou a který byl součástí materiálu. Implementační plány byly schváleny dne 13. září 2021 usnesením vlády ČR č. 794.

Dne 1. února 2020 započala účinnost zákona č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby a o změně některých zákonů. Zákon definuje pro občana a podnikatele na jednom místě jeho práva na poskytnutí služeb veřejné správy v digitální podobě. K tomuto účelu zákon zakotvuje, že do 1 roka ode dne přijetí zákona vydá vláda svým nařízením katalog služeb orgánů veřejné moci a všechny služby veřejné správy, které lze digitalizovat, budou digitalizovány nejpozději do 5 let ode dne účinnosti zákona. V průběhu roku 2021 probíhalo ve státní správě za koordinace RVIS naplňování katalogu služeb. V souvislosti se zákonem č. 12/2020 Sb. vstoupil dne 9. července 2021 v platnost zákon č. 261/2021 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s další elektronizací postupů orgánů veřejné moci (dále jen „DEPO“). Předpis má dělenou účinnost až do 1. července 2025.

Hlavním cílem činnosti RVIS mimo propojení s programem Digitální Česko zůstává i nadále rozvoj v oblasti informační společnosti, digitální agendy, eGovernmentu a ICT ve veřejné správě.

Rada vlády pro informační společnost spolupracuje s Radou vlády pro veřejnou správu prostřednictvím Společného řídicího výboru pro eGovernment a služby informační společnosti ve veřejné správě.

**B) Členové Rady vlády pro informační společnost, stav k 1. prosinci 2021**

<b>JMÉNO</b>	<b>SUBJEKT</b>	<b>FUNKCE ZASTÁVANÁ V RADĚ</b>
<b>Ing. Vladimír Dzurilla</b>	<b>Vládní zmocněnec pro IT a digitalizaci</b>	<b>předseda Rady</b>
<b>Jan Hamáček</b>	<b>Ministr vnitra</b>	<b>místopředseda Rady</b>
<b>Doc. Ing. Karel Havlíček, Ph.D., MBA</b>	<b>Ministr průmyslu a obchodu</b>	<b>místopředseda Rady</b>
<b>Mgr. Milena Hrdinková</b>	<b>Úřad vlády, státní tajemnice pro evropské záležitosti</b>	<b>místopředsedkyně Rady</b>
<b>Mgr. Zdeněk Zajíček</b>	<b>Rada hospodářské a sociální dohody</b>	<b>místopředseda Rady</b>
<b>JUDr. Jaroslav Strouhal</b>	<b>Ministerstvo vnitra, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Milan Lonský</b>	<b>Ministerstvo práce a sociálních věcí</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Jan Koudelka</b>	<b>Ministerstvo pro místní rozvoj, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Radoslav Bulíř</b>	<b>Ministerstvo financí, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Jan Zmij</b>	<b>Ministerstvo kultury, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Jiří Borej</b>	<b>Ministerstvo zdravotnictví</b>	<b>člen</b>

<b>Ing. Tomáš Kryl, Ph.D.</b>	<b>Ministerstvo zahraničních věcí, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Blanka Cupáková</b>	<b>Ministerstvo obrany</b>	<b>členka</b>
<b>Ing. Jan Landa</b>	<b>Ministerstvo životního prostředí</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Jakub Kopřiva</b>	<b>Ministerstvo dopravy</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Václav Jelen</b>	<b>Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Jan Sixta</b>	<b>Ministerstvo zemědělství</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Miloslav Marčan</b>	<b>Ministerstvo průmyslu a obchodu</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Zbyněk Spousta</b>	<b>Ministerstvo spravedlnosti</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Narek Oganessian</b>	<b>Úřad vlády</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Jaroslav Šmíd</b>	<b>Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Hana Továrková</b>	<b>Český telekomunikační úřad</b>	<b>členka</b>
<b>JUDr. Zdeňka Jůzlová</b>	<b>Národní bezpečnostní úřad, digitální zmocněnkyně</b>	<b>členka</b>
<b>Ing. Eva Krumpová</b>	<b>Český statistický úřad</b>	<b>členka</b>
<b>Ing. Roman Vrba</b>	<b>Ministerstvo vnitra</b>	<b>tajemník Rady</b>
<b>Ing. Ondřej Felix, CSc.</b>	<b>Digitální šampion ČR</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Petr Kuchař</b>	<b>Ředitel odboru Hlavního architekta eGovernmentu MV</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Petra Pecková</b>	<b>Asociace krajů ČR</b>	<b>členka</b>
<b>Radek Brázda</b>	<b>Svaz měst a obcí ČR</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Milena Jabůrková, MA</b>	<b>Svaz průmyslu a dopravy</b>	<b>členka</b>

<b>plk. Mgr. Roman Brabenec</b>	<b>Bezpečnostní informační služba</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Karel Štencel</b>	<b>Český úřad zeměměřický a katastrální, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Martin Plachý, Ph.D.</b>	<b>Hospodářská komora ČR</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Petr Kačenka</b>	<b>Správa státních hmotných rezerv</b>	<b>člen</b>
<b>Josef Středula</b>	<b>Českomoravská konfederace odborových svazů</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Jan Míča</b>	<b>Předseda Výkonného výboru</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Petr Očko</b>	<b>Předseda Výkonného výboru, digitální zmocněnec</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Zdeňka Kábrtová</b>	<b>Digitální zmocněnkyně Úřadu vlády</b>	<b>členka</b>
<b>PhDr. Lenka Druláková</b>	<b>Digitální zmocněnkyně Ministerstva práce a sociálních věcí</b>	<b>členka</b>
<b>Ing. Martin Zeman</b>	<b>Digitální zmocněnec Ministerstva zdravotnictví</b>	<b>člen</b>
<b>brig. gen. Ing. František Ridzák</b>	<b>Digitální zmocněnec Ministerstva obrany</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Jaromír Adamuška</b>	<b>Digitální zmocněnec Ministerstva životního prostředí</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Ladislav Němec</b>	<b>Digitální zmocněnec Ministerstva dopravy</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Jaroslav Faltýn</b>	<b>Digitální zmocněnec Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Oleg Blaško</b>	<b>Digitální zmocněnec Ministerstva zemědělství</b>	<b>člen</b>



<b>JUDr. Klára Cetlová</b>	<b>Digitální zmocněnkyně Ministerstva spravedlnosti</b>	<b>členka</b>
<b>Mgr. David Krupa</b>	<b>Digitální zmocněnec Českého telekomunikačního úřadu</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Petr Böhm, Ph.D.</b>	<b>Digitální zmocněnec Českého statistického úřadu</b>	<b>člen</b>
<b>Mgr. Ing. Vladimír Kudyn, Ph.D.</b>	<b>Digitální zmocněnec Státní správy hmotných rezerv</b>	<b>člen</b>
<b>Tomáš Vymětal</b>	<b>Digitální zmocněnec Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Miroslav Paclík, Ph.D.</b>	<b>Digitální zmocněnec Úřadu průmyslového vlastnictví</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Michal Vackář</b>	<b>Digitální zmocněnec Rady pro rozhlasové a televizní vysílání</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Pavel Kodym</b>	<b>Digitální zmocněnec Úřadu pro přístup k dopravní infrastruktuře</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Michal Merxbauer, Ph.D.</b>	<b>Digitální zmocněnec Státního úřadu pro jadernou bezpečnost</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Richard Tesař</b>	<b>Digitální zmocněnec Energetického regulačního úřadu</b>	<b>člen</b>
<b>Ing. Radim Mžyk</b>	<b>Digitální zmocněnec Českého báňského úřadu</b>	<b>člen</b>
<b>Aleš Vokál</b>	<b>Digitální zmocněnec Grantové agentury ČR</b>	<b>člen</b>

## **II. Zaměstnanci**

Plnění úkolů sekretariátu Rady, vyplývajících z jejího Statutu, zabezpečují Ing. Jolana Pastyříková, Ing. Pavel Poledna, Mgr. Lucie Vaníčková a Zdeňka Ráčzová. Tajemníkem Rady je od 28. dubna 2016 jmenován Ing. Roman Vrba.

### Sekretariát Rady zejména:

- a) administrativně a organizačně zabezpečuje činnost Rady, zajišťuje zpracování zápisů z jednání Rady,
- b) soustřeďuje podklady a informace potřebné pro činnost Rady,
- c) zajišťuje zpracování odborných podkladů pro jednání Rady na základě pokynů předsedy Rady,
- d) podílí se na zajišťování zpracování odborných podkladů pro jednání výborů Rady ve spolupráci s jejich předsedy,
- e) spolupracuje s vedoucími pracovních skupin Rady,
- f) pravidelně aktualizuje informace zveřejněné o Radě a její činnosti, včetně zápisů z jednání Rady, informace o činnosti výborů Rady a o pracovních skupinách Rady a jejich činnostech na webových stránkách Ministerstva vnitra (dále také „MV“).

### Kontaktní údaje na sekretariát:

#### **Ing. Jolana Pastyříková**

**Telefon** 974 816 613, **Mobil** 603 190 974

[jolana.pastyrikova@mvcr.cz](mailto:jolana.pastyrikova@mvcr.cz)

#### **Ing. Pavel Poledna**

**Telefon** 974 816 252, **Mobil** 703 438 738

[pavel.poledna@mvcr.cz](mailto:pavel.poledna@mvcr.cz)

#### **Zdeňka Ráčzová**

**Mobil** 731 686 576

[zdenka.raczova@mvcr.cz](mailto:zdenka.raczova@mvcr.cz)

Dle článku č. 8 odst. 3 Statutu Rady za plnění úkolů Sekretariátu Rady odpovídá a jeho činnost řídí tajemník Rady, kterým je státní zaměstnanec zařazený v Ministerstvu vnitra.

Kontaktní údaje tajemníka RVIS:

**Ing. Roman Vrba**

ředitel odboru eGovernmentu

**Telefon** 974 816 614

[roman.vrba@mvcv.cz](mailto:roman.vrba@mvcv.cz)

### III. Přehled činností

Rada se v celém svém složení poprvé sešla 18. prosince 2014, kdy se konalo ustavující zasedání. V roce 2018 se zasedání konalo 27. dubna, 3. srpna, 12. října a 14. prosince. V roce 2019 se Rada setkala 8. března, 26. dubna, 13. září a 15. listopadu. V roce 2020 proběhlo 6. března prezenční zasedání Rady a 24. dubna, 18. září, 23. října a 27. listopadu se uskutečnila zasedání pořádaná videokonferenčně. Neprezenčně se Rada setkávala i v roce 2021, a to 5. března, 19. března, 7. května, 14. května, 14. června, 13. srpna, 1. října a 12. listopadu.

Z plenárních zasedání Rady a jednání Předsednictva RVIS jsou zpracovávány zápisy, které jsou po schválení předsedou RVIS uveřejňovány na webových stránkách Ministerstva vnitra: <https://www.mvcr.cz/clanek/rada-vlady-pro-informacni-spolecnost.aspx?q=Y2hudW09Mg%3d%3d>.

Rada má v současné chvíli celkem 57 členů. Předsedou Rady je vládní zmocněnec pro informační technologie a digitalizaci, kterým byl jmenován Ing. Vladimír Dzurilla. Místopředsedy jsou ministr vnitra, ministr průmyslu a obchodu, státní tajemník pro evropské záležitosti a zástupce zaměstnavatelů, řádně zastoupených zároveň v Radě hospodářské a sociální dohody.

Rada je dále tvořena digitálními zmocněnci a náměstkem každého člena vlády, který je pověřen řízením ministerstva, náměstkem vedoucího Úřadu vlády (dále jen „ÚV“), náměstkem ředitele Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost (dále jen „NÚKIB“), zástupcem Českého telekomunikačního úřadu (dále jen „ČTÚ“) na úrovni člena rady ČTÚ, zástupcem Národního bezpečnostního úřadu na úrovni náměstka, zástupcem Českého statistického úřadu na úrovni místopředsedy a zástupcem Správy státních hmotných rezerv na úrovni sekčního ředitele. Členy Rady jsou rovněž tajemník Rady, Digitální šampion ČR, ředitel odboru hlavního architekta eGovernmentu Ministerstva vnitra (dále jen „OHA“), předsedové výborů Rady, zástupce Asociace krajů České republiky (dále jen „AK ČR“), zástupce Svazu měst a obcí České republiky (dále jen „SMO ČR“), zástupce Českého úřadu zeměměřického a katastrálního (dále „ČÚZK“), zástupce Bezpečnostní informační služby, zástupce Hospodářské komory České republiky (dále „HK ČR“), zástupce

Svazu průmyslu a dopravy České republiky (dále „SP ČR“) a zástupce sociálních partnerů (odborníky).

Předsednictvo Rady vlády pro informační společnost má v současnosti 28 členů, v čele Předsednictva Rady stojí předseda Rady.

Dalšími členy Předsednictva Rady jsou 4 místopředsedové Rady, náměstek ministra vnitra, náměstek ministra průmyslu a obchodu, náměstek ministra financí, náměstek ministra zdravotnictví, náměstek ministra dopravy, náměstek ministra obrany, náměstek ministra zahraničních věcí, náměstek ministra životního prostředí, náměstek ministra kultury, náměstek ministra školství, mládeže a tělovýchovy, náměstek ministra spravedlnosti, náměstek ministra zemědělství, náměstek ministra práce a sociálních věcí, náměstek ministra pro místní rozvoj, náměstek vedoucího ÚV, náměstek ředitele NÚKIB, tajemník Rady, Digitální šampion ČR, ředitel OHA, zástupce AKČR, zástupce SMO ČR, zástupce SP ČR a zástupce HK ČR.

#### Předsednictvo Rady zejména:

- a) řídí aktivity Rady mezi jednotlivými zasedáními Rady,
- b) projednává materiály předkládané vládě, které se vztahují k rozvoji digitálních služeb, problematice reformy veřejné správy a dále k problematice informační společnosti, eGovernmentu, zavádění informačních a komunikačních technologií a elektronizace veřejné správy mezi zasedáními Rady,
- c) stanovuje strategickou orientaci činnosti Rady jako podklad pro sestavení plánu činnosti Rady.

Předsednictvo Rady řeší dílčí problematiku, která vyplývá z jednání celé Rady. Zápisy z jednání Předsednictva jsou v pravidelných intervalech zveřejňovány na internetových stránkách ministerstva vnitra: <https://www.mvcr.cz/clanek/rada-vlady-pro-informacni-spolecnost.aspx?q=Y2hudW09Mg%3d%3d>.

## **A) Přehled a program plenárních zasedání Rady vlády pro informační společnost do 31. prosince 2021**

Ve sledovaném období se konalo celkem 8 plenárních zasedání RVIS, a to 5. března 2021, 19. března 2021, 7. května 2021, 14. května 2021, 14. června 2021, 13. srpna 2021, 1. října 2021 a 12. listopadu 2021.

<b>5. března 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Digitální Česko</li><li>• Národní plán obnovy</li><li>• Katalog služeb</li><li>• Single Digital Gateway</li><li>• Digitálně propojená správa</li><li>• Portál podnikatele</li><li>• Příklady dobré praxe – Portál MOJE Daně, Portál Očko, Covid Portál</li><li>• eGovernment Cloud</li></ul>
<b>19. března 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Národní plán obnovy</li></ul>
<b>7. května 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Digitální Česko</li><li>• Národní plán obnovy a Implementační plány programu Digitální Česko</li><li>• Single Digital Gateway</li><li>• Katalog služeb</li><li>• Propagace eGovernmentu</li></ul>
<b>14. května 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cloud Analysis (AmCham)</li> <li>• Platformní provoz a standardizované služby eGovernment Cloudu</li> <li>• Financování cloudových služeb</li> <li>• Kybernetická bezpečnost cloudových služeb</li> </ul>
<b>14. června 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digitální Česko</li> <li>• Katalog služeb</li> <li>• Národní plán obnovy</li> <li>• eGovernment Cloud</li> </ul>
<b>13. srpna 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digitální Česko</li> <li>• Implementační plány DČ, Národní plán obnovy</li> <li>• Katalog služeb</li> <li>• Single Digital Gateway</li> <li>• Analýza Federace portálů</li> <li>• Změny v Národní architektuře eGovernmentu</li> <li>• Propagace eGovernmentu</li> <li>• eJustice</li> </ul>
<b>1. října 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digitální Česko</li> <li>• Národní plán obnovy</li> <li>• Bankovní identita a soukromý sektor</li> <li>• Národní identitní autorita a stav Národního identitního prostoru ČR</li> <li>• Změny v Národní architektuře eGovernmentu</li> </ul>
<b>12. listopadu 2021: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Single Digital Gateway</li> <li>• Digitální Česko</li> <li>• Portál občana a Katalog služeb</li> </ul>

- Pracovní výbor pro digitálně přívětivou legislativu
- eGovernment Cloud
- Změny v Národní architektuře eGovernmentu



## **B) Přehled a program zasedání Předsednictva Rady vlády pro informační společnost do 31. prosince 2021**

Ve sledovaném období se konaly celkem 2 zasedání Předsednictva RVIS, a to 5. února 2021 a 3. prosince 2021.

### **5. února 2021: zasedání Předsednictva RVIS**

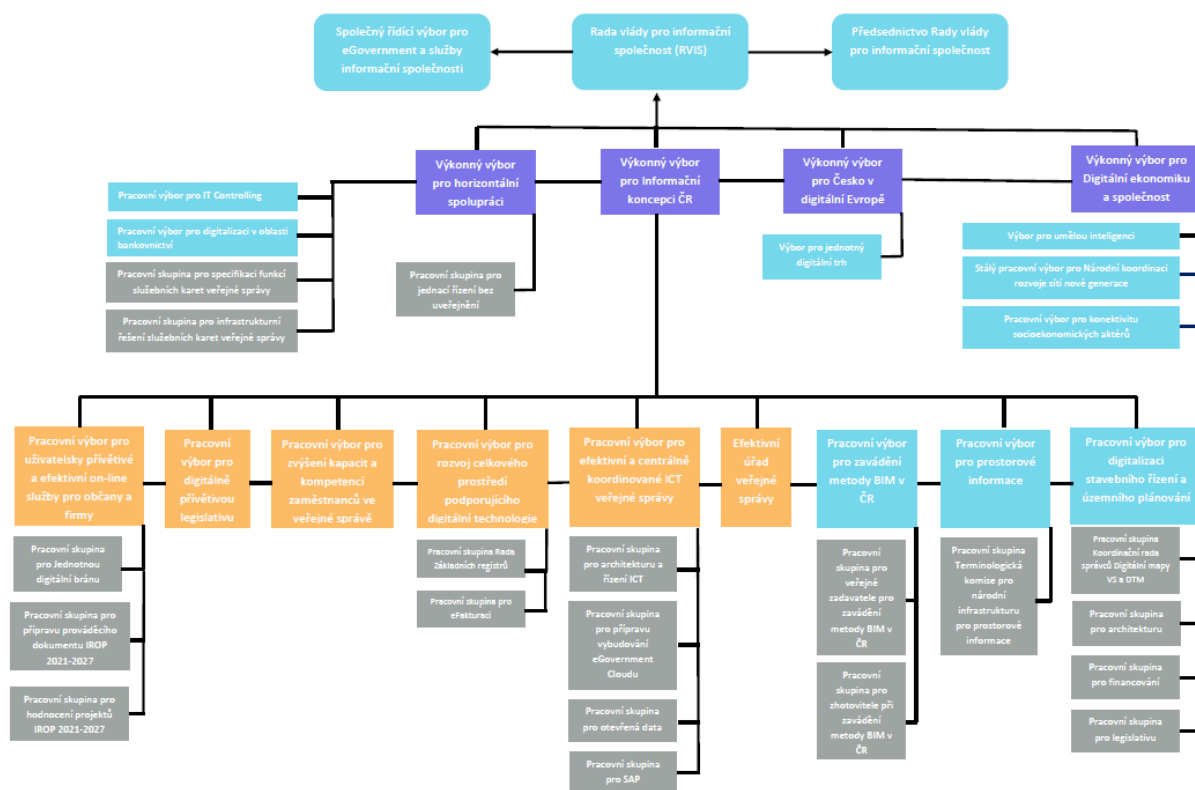
- Katalog služeb
- eldentita
- Digitální Česko
- Digitálně přívětivá legislativa
- Národní plán obnovy
- Portál podnikatele
- Škálovatelnost sdílených služeb eGovernmentu

### **3. prosince 2021: zasedání Předsednictva RVIS**

- Digitální Česko
- Statistiky služeb eGovernmentu a jejich využívání
- Národní plán obnovy
- Zpráva o činnosti Pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění do 30. listopadu 2021

## C) Výbory a pracovní skupiny

### Aktuální struktura Rady vlády pro informační společnost



### Společný řídicí výbor pro eGovernment a služby informační společnosti ve veřejné správě

Rada vlády pro informační společnost je propojena s Radou vlády pro veřejnou správu (dále „RVVS“), a to skrze Společný řídicí výbor pro eGovernment a služby informační společnosti ve veřejné správě, jehož předsedou je ředitel odboru eGovernmentu Ing. Roman Vrba.

Společný řídicí výbor je zřízen za účelem předávání informací mezi RVIS a RVVS. Současně zajišťuje spolupráci obou Rad při realizaci úkolů specifikovaných Strategickým rámcem rozvoje veřejné správy v České republice pro období 2014–2020. Průběžně dohlíží a řídí realizaci Strategického cíle č. 3, projednává výstupy opatření/aktivit a předkládá je ke schválení RVIS, průběžně kontroluje plnění postupu prací (včetně kontroly plnění harmonogramu a čerpání rozpočtu), schvaluje Registr rizik, postupy řízení rizik a jejich změnu, projednává a schvaluje opatření ke snížení

významnosti rizik a opatření při výskytu rizik. Dále schvaluje pravidelnou zprávu o řízení rizik. Společný řídicí výbor se řídí dle Statutu, který byl schválen RVVS dne 20. listopadu 2015 a RVIS dne 11. prosince 2015.

Společný řídicí výbor má 27 členů na úrovni odborníků v oblasti informačních a komunikačních technologií a veřejné správy. První oficiální zasedání ve finálním složení Řídicího výboru se konalo dne 6. listopadu 2015, kde mimo jiné byly podány souhrnné informace především o činnosti obou Rad (RVIS a RVVS), naplňování aktivit vycházejících z Implementačního plánu č. 3 a vyhodnocení rizik k datu 31. října 2015.

Ve sledovaném období se Společný řídicí výbor vzhledem k epidemiologické situaci nesešel. Členové byli průběžně informováni o činnosti Rady vlády pro informační společnost a o programu Digitální Česko, zejména o implementačních plánech programu. Dále byly členům předloženy ke schválení materiály půlročního monitoringu stavu projektů Implementačního plánu 3, Strategického rámce rozvoje veřejné správy v ČR pro období 2014-2020 (aktualizace stavu projektů k 31. 12. 2020 a k 30. červnu 2021) a Informace o plnění implementačních plánů Strategického rámce rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014-2020.

### **Výbory programu Digitální Česko**

- a) Výkonný výbor pro Česko v digitální Evropě,
- b) Výkonný výbor pro Informační koncepci České republiky,
- c) Výkonný výbor pro Digitální ekonomiku a společnost,
- d) Výkonný výbor pro horizontální spolupráci

## **Výkonný výbor pro Česko v digitální Evropě a Výbor pro jednotný digitální trh v Evropě**

Řídícím subjektem, který realizuje cíle pilíře Česko v digitální Evropě je Výbor pro jednotný digitální trh v Evropě. Tento Výbor byl ustanoven dne 16. října 2018 usnesením vlády České republiky č. 629 k programu Digitální Česko a návrhu změn Statutu Rady vlády pro informační společnost. Koordinačním úřadem Výboru je Úřad vlády ČR – Sekce pro evropské záležitosti. Předsedkyní je státní tajemnice pro evropské záležitosti, místopředsedkyní ředitelka Odboru věcných politik EU. Sekretariát Výboru zajišťuje Oddělení evropské digitální agendy.

Ustanovením Výboru byl zároveň splněn dílčí cíl „Vytvoření pracovní platformy, prostřednictvím které bude zajištěna efektivní koordinace pozic a aktivit ČR“ koncepce Česko v digitální Evropě. Účelem Výboru je vedle plnění cílů stanovených v rámci pilíře Česko v digitální Evropě diskutovat aktuální výzvy jednotného digitálního trhu EU i jiných mezinárodních organizací s přesahem na digitální agendu. Díky široké členské základně složené ze zástupců resortů a hospodářských a sociálních partnerů je Výbor pro jednotný trh v Evropě vhodnou platformou pro vytváření národních pozic k tématům digitální agendy a informování o aktuálním dění. Komunikační aktivity jsou realizovány směrem ke členům výboru i širší veřejnosti (např. prostřednictvím twitterového účtu @Digiczech nebo seminářů).

Výbor se schází zhruba jednou za dva měsíce a své členy i širší veřejnost pravidelně informuje o dění v digitální agendě EU formou měsíčních newsletterů. Výbor také úzce spolupracuje s Radou vlády pro informační společnost a Výborem pro digitální ekonomiku a společnost, který je v gesci Ministerstva průmyslu a obchodu (dále také „MPO“).

Výbor ve spolupráci s dalšími resorty a soukromým sektorem formuloval rámcovou pozici k návrhům nařízení pro harmonizovaná pravidla pro systémy umělé inteligence (dále „AI Act“) a návrh rozhodnutí o programu politik pro Digitální dekádu do roku 2030, které byly následně schváleny na pracovním výboru pro EU. Výbor se rovněž zapojil do národní konzultace k tzv. digitální principům, jejíž výstupy posloužily jako vstup ČR do celoevropské konzultace k této iniciativě.

Výbor dále sledoval přípravu Evropské rady v říjnu 2021 k tématu digitální agendy, a to především v oblasti digitální transformace do roku 2030, projednávání legislativ jako jsou Digital Services Act, Digital Markets Act, AI Act nebo v oblasti kybernetické bezpečnosti. ÚV společně s Ministerstvem průmyslu a obchodu zajistili účast ČR na říjnovém zasedání koalice států Digital9+ (dále „D9+“) v Lucemburku, jejímž tématem byl vztah digitální a zelené transformace. Další setkání D9+ je plánováno na únor 2022 v Praze.

V rámci příprav na předsednictví ČR v Radě EU v druhé polovině roku 2022 se členové Výboru zapojili do mapování sektorových priorit v oblasti Rady EU pro telekomunikace.

Členové Rady vlády pro informační společnost jsou na zasedání Rady pravidelně informováni o aktualitách v oblasti evropské digitální agendy a činnostech v pilíři Česko v digitální Evropě.

## **Výkonný výbor pro Informační koncepci České republiky**

Koordinačním úřadem výkonného výboru pro Informační koncepci České republiky je Ministerstvo vnitra. V rámci výkonného výboru pro Informační koncepci České republiky byly zřízeny pracovní výbory, které zahájily svoji činnost v roce 2018.

Aktivity těchto pracovních výborů jsou monitorovány na jednání Výkonného výboru pro Informační koncepci České republiky. Výkonný výbor pro Informační koncepci České republiky se skládá ze zástupců výborů koordinujících činnosti na Informační koncepci České republiky. V čele výboru stojí vládní zmocněnec pro IT a digitalizaci a předseda Rady vlády pro informační společnost Ing. Vladimír Dzurilla. Součástí výboru jsou taktéž zástupci sekretariátu RVIS a týmu Digitálního Česka. Výbor se schází pravidelně jednou týdně, aby reagoval nejen na podněty přicházející ze strukturálně podřízených výborů Rady, ale také na aktuální situaci procesu a stavu digitalizace, nebo aby včasně zhodnotil nutnost dalších kroků do budoucna. Své výstupy výbor komunikuje směrem k pracovním výborům za účelem stanovení nových pracovních činností a také směrem k Radě vlády pro informační společnost, která tvoří rovinu informační a schvalovací. Z jednání jsou pořizovány zápisy.

### **Pracovní výbor pro uživatelsky přívětivé a efektivní on-line služby pro občany a firmy**

Předsedou pracovního výboru je Ing. Roman Vrba, ředitel odboru eGovernmentu. Cílem pracovního výboru je realizace konkrétních služeb eGovernmentu pro všechny skupiny veřejnosti (zejména občany ČR, podniky/podnikatele, ale rovněž cizince na území ČR), mimo jiné v souvislosti s přijatým nařízením o zřízení jednotné digitální brány. Nestačí, aby on-line služby byly pouze přívětivé, musí být rovněž bezpečné a efektivnější jak pro klienta, tak pro úřad. Jde primárně o služby první volby umožňující řešení nejběžnějších životních situací v různých agendách veřejné správy ČR, a jako takové musí být navrhovány a budovány.

## **Pracovní skupina pro přípravu prováděcího dokumentu IROP 2021-2027**

Pracovní skupina byla zřízena rozhodnutím Rady dne 6. března 2020, jejím předsedou se stal Ing. Jiří Kárník a je tvořena oddělením projektů eGovernmentu a samostatným oddělením strategií a ESIF (Evropské strukturální a investiční fondy) MV.

Prováděcí dokument programu Digitální Česko pro čerpání z Integrovaného regionálního operačního programu 2021–2027 vznikl v průběhu příprav Integrovaného regionálního operačního programu 2021+ (dále jen „IROP 2021+“) jako předpoklad pro schválení Programového dokumentu IROP 2021+ Evropskou komisí (dále jen „EK“). Cílem prováděcího dokumentu je poskytnout souhrn všech plánovaných opatření ČR v oblasti eGovernmentu a kybernetické bezpečnosti, k jejichž realizaci by mohl být IROP 2021+ využit. Dokument obsahuje vybraná opatření z programu DČ, konkrétně z IKČR, která jsou v souladu s podporovanými aktivitami ve specifickém cíli 1.1 Využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády. Prováděcí dokument bude využíván Řídicím orgánem IROP po celé programové období 2021+ jako podklad pro čerpání z výzev vypsanych v rámci specifického cíle 1.1. Součástí dokumentu je i popis procesu, jakým jsou opatření do dokumentu vkládána a v případě potřeby aktualizována.

Prováděcí dokument byl schválen dne 13. září 2021 usnesením vlády ČR č. 794/2021.

Úmyslem Rady je, aby všechny záměry usilující o financování z IROP 2021+ byly v souladu s dlouhodobou vizí ČR v oblasti eGovernmentu – s programem DČ, konkrétně s IKČR. Všechny projekty, které budou podávány do výzev specifického cíle 1.1 IROP, musí být nejdříve součástí prováděcího dokumentu, což je koordinováno samostatnou pracovní skupinou zřízenou pod RVIS.

## **Pracovní skupina pro hodnocení projektů IROP 2021-2027**

Pracovní skupina byla zřízena v závěru roku 2020 a od počátku roku 2021 hodnotí v pravidelných čtvrtletních intervalech, na základě Prováděcího dokumentu IROP 2021-2027 a aktuálních podnětů z úřadů, stav plánovaných projektů. Aktivně

komunikuje s gesčními úřady ohledně úrovně dokončení přípravných fází projektů, časového harmonogramu jejich realizace a finančního rozpadu dílčích kroků. Na pracích skupiny se aktivně podílí odbor eGovernmentu MV, samostatné oddělení strategií a ESIF MV a tým Digitálního Česka.

### **Pracovní skupina pro Jednotnou digitální bránu**

Pracovní skupina byla založena dne 13. září 2019, a to na základě žádosti Ministerstva průmyslu a obchodu na jednání Rady vlády pro informační společnost dne 16. srpna 2019. Skupina je složena z expertů z Ministerstva vnitra a Ministerstva průmyslu a obchodu a dalších odborníků z jednotlivých resortů. Mezi členy Pracovní skupiny vznikla dohoda na rozdělení do podskupin k informacím, postupům a asistenčním službám. Pracovní skupina se od jejího naplnění členy po schválení materiálu vládou (viz níže) sešla v plenárním uspořádání 4. června 2020, 16. září 2020 a následně 7. října 2021.

Skupina má za cíl vedení implementace evropského nařízení č. 1724 z roku 2018 o Jednotné digitální bráně (dále i „Single Digital Gateway“ či „SDG“). Ta má za cíl integrovat systémy eGovernmentu napříč členskými státy. V příloze č. 1 nařízení zavádí seznam více než osmdesáti životních situací, které musí každý stát popsat a zveřejnit k nim potřebné informace na vlastních webech, které následně propojí s portálem Vaše Evropa, a to v termínu do konce roku 2020. Příloha č. 2 nařízení pak obsahuje postupy, které, existují-li v off-line podobě, musí být dle nařízení elektrizovány/digitalizovány. V případě ČR se jedná o 18 postupů. Nařízení stanovuje kritéria kvality informací i elektronických postupů a povinnost umožnit užití anglického jazyka.

Pracovní skupina připravila na přelomu let 2019/2020 materiál představující konkrétní povinnosti, které pro ČR z nařízení plynou, technické řešení pro naplnění přílohy č. 1, avízo prací na implementaci přílohy č. 2. a závazek jednotlivých spolugestorů k plnění nařízení a poskytnutí zástupce do pracovní skupiny. Materiál nastavuje také harmonogram implementace a informuje o indikativně schváleném rozpočtu, který upřesnily dotčené resorty a který bude upraven v závislosti na prováděcí legislativě



EU zabývající se užitím zásady once only. Materiál byl schválen Radou a 11. května 2020 také vládou ČR.

Bylo připraveno technické řešení pro informační povinnosti nařízení, které se skládá ze dvou částí: evidenční a publikační. Evidenční část technického řešení představuje evidence služeb v Agendovém informačním systému Registr práv a povinností (dále jen „AIS RPP“) Působnostní a jejich následný detailní popis v AIS RPP Správa katalogů. Gestorů byli vyzváni k evidenci svých služeb do 29. září 2020 s cílem získat dostatek času pro jejich detailní popis. Samotné evidence, podobně jako detailní popisy, však probíhaly i v průběhu celého posledního čtvrtletí 2020. Schválené detailní popisy tak byly průběžně zasílány EK k přeložení. V listopadu 2020 byla spuštěna druhá část technického řešení pro informační povinnosti, tj. publikaci informací na cílových portálech Portál veřejné správy a BusinessInfo.cz. Jednotná digitální brána byla spuštěna 12. prosince 2020 na portálu Your Europe.

V rámci elektronizace služeb dle přílohy č. 2 je v tuto chvíli připraveno dvanáct služeb, u zbylých šesti byly práce zahájeny. Na posledním jednání pracovní skupiny dne 7. října byla představena Příručka pro online postupy a využívání technického řešení OOTS: Implementace přílohy II nařízení o SDG a technického systému once-only. Příručka byla vypracována na základě materiálů obdržených od EK a informací od gestorů jednotlivých postupů. Dokument bude pravidelně aktualizován tak, aby reflektoval aktuální stav implementace nařízení. V návaznosti na konečnou podobu prováděcího nařízení EK k technickému systému once-only bude zřejmě třeba upravit i ty služby, které jsou v současnosti považovány za plně elektronizované. Na straně EK však došlo ke zpoždění oproti původně plánovanému termínu přijetí prováděcího předpisu v červnu 2021 a v současnosti není jasné, kdy bude tento prováděcí předpis přijat. Nutné elektronizace služeb jsou zařazeny jako samostatné záměry Digitálního Česka v rámci programu „SDG – Implementace nařízení EU – Single Digital Gateway“.

V roce 2021 se pracovní skupina rovněž zaměřila na aktualizaci povinností a potřebných finančních zdrojů, které z nařízení vyplývají. Jednotná digitální brána je v rámci NPO uvedena v rámci komponenty 1.1 Digitální služby pro koncové uživatele. V rámci NPO se počítá s financováním pro digitalizaci čtyř služeb z přílohy

č. 2 (spadající pod gesce Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a Českou správu sociálního zabezpečení) s finální cenou bez DPH v hodnotě 196,74 mil. Kč.

### **Pracovní výbor pro digitálně přívětivou legislativu**

Pracovní výbor pro digitálně přívětivou legislativu vznikl na základě struktury programu Digitální Česko v dubnu 2018. Dne 6. ledna 2021 byl do funkce předsedy výboru jmenován náměstek ministra vnitra pro řízení sekce legislativy, státní správy a územní samosprávy, Mgr. Petr Vokáč. Výbor se ve sledovaném období sešel dvakrát.

Členové výboru se aktivně zabývali aktuálními legislativními návrhy zasahující do oblasti digitalizace (např. DEPO, návrh zákona Ministerstva spravedlnosti, kterým se mění některé zákony v souvislosti s využíváním digitálních nástrojů a postupů v právu obchodních společností a fungováním veřejných rejstříků, návrh vyhlášky, kterou se mění vyhlášky provádějící zákon o archivnictví a spisové službě). Byla otevřena diskuze o rolích klientů v obslužných kanálech veřejné správy, tj. mandátním registru.

Pracovní výbor dále zahájil činnost na pilotním projektu aktualizace metodiky pro zhodnocení zásad digitálně přívětivé legislativy a sjednocení principů pro její tvorbu. V rámci projektu v tuto chvíli probíhá příprava na zpracování analýzy aktuálnosti zásad a metodiky a analýzy návrhů změn zásad a principů digitálně přívětivé legislativy, související metodiky a podcílů cíle č. 2 IKČR.

Jedním z cílů výboru je průběžně se vyjadřovat k souladu návrhů právních předpisů se zásadami digitálně přívětivé legislativy a průběžně pomáhat s vyhodnocováním stávající právní úpravy v tomto smyslu. Současné udílení připomínek probíhá pouze u návrhů legislativních předpisů zaslaných na oddělení RVIS a z jeho strany jsou také připomínky odesílány. Z Plánu legislativních prací vlády na rok 2022 a Výhledu plánu legislativních prací vlády na roky 2023-2025 byly již ze strany pracovního výboru vybrány návrhy právních předpisů, u nichž se dá předpokládat digitální dopad a mělo by k nim být udíleno stanovisko RVIS. Počátkem roku 2022 bude nezbytná úprava procesu udílení stanoviska RVIS k návrhům legislativních předpisů tak, aby

byla ze strany RVIS, potažmo jejího Pracovního výboru pro digitálně přívětivou legislativu, digitální přívětivost posuzována u všech návrhů právních předpisů bez výjimky, a to v rámci meziresortního připomínkového řízení. Potřebné kroky budou zajištěny ve spolupráci se sekcí Legislativní rady vlády ÚV.

### **Pracovní výbor pro zvýšení kapacit a kompetencí zaměstnanců ve veřejné správě**

Pracovní výbor pro zvýšení kapacit a kompetencí zaměstnanců ve veřejné správě má za úkol tvorbu a rozpracování cíle 4 (zvýšení kapacit a kompetencí zaměstnanců ve veřejné správě) do dílčích cílů včetně věcné diskuse k jednotlivým dílčím cílům za účelem směřování cílů do chodu úřadů personálně procesně. Momentálně se problematika výboru řeší na schůzkách Výkonného výboru pro informační koncepci České republiky.

### **Pracovní výbor pro rozvoj celkového prostředí podporujícího digitální technologie**

Předsedou pracovního výboru je Ing. Petr Kuchař, ředitel OHA. Cílem pracovního výboru je ve spolupráci se sociálními partnery a s dalšími subjekty vytvořit prostředí, podporující českou společnost v digitální transformaci. Plnění tohoto cíle je spolu s legislativními úpravami klíčovým předpokladem významného posunu v celé oblasti vzdělávání, výzkumu a vývoje, ICT infrastruktury, legislativy, trhu práce, standardizace a kybernetické bezpečnosti. Je třeba se zaměřit na vytvoření příznivých podmínek pro oblast eGovernmentu. Podporovat firmy a občany v přijímání digitálních technologií. Vytvořit prostředí příznivé pro vznik, vývoj a testování digitálních a mobilních služeb a s tím související nastavení očekávání občanů.

## **Pracovní skupina pro eFakturaci**

Pracovní skupina RVIS pro eFakturaci má celkem 10 členů (dle článku 4 odst. 1-3 Statutu Pracovní skupiny RVIS pro eFakturaci). Předsedou Pracovní skupiny je Ing. Petr Kuchař, ředitel OHA, dále je obvykle přizváno několik externích subjektů v roli hostů ze sféry veřejnoprávní i ze soukromého sektoru, vzhledem k aktuálnosti tématu. Cílem této skupiny je informovat a koordinovat zástupce ústředních orgánů státní správy o novinkách a vývoji v oblasti elektronické fakturace ve strukturovaném elektronickém formátu. Pracovní skupina se v roce 2021 sešla dne 15. 6. 2021 za účelem projednat a informovat členy o nových perspektivách eFakturace v ČR. Důraz byl kladen na rozvoj formátu ISDOC, který bude nově ztvárněn i v rámci formátu PDF/A3. Tento formát bude umožňovat koncovým adresátům zobrazovat eFakturu jak ve vizuální podobě (PDF), tak ve strojově čitelném formátu (datová vrstva s ISDOC uvnitř PDF).

## **Pracovní skupina Rada Základních registrů**

Pracovní skupina Rada Základních registrů pro plnění cílového konceptu Základních registrů (dále jen „ZR“) byla vytvořena schválením Radou dne 17. ledna 2020 za účelem řízení plnění cílového konceptu v souladu s programem Digitální Česko a navázala tak na předchozí činnost stejnojmenné pracovní skupiny. Členové Pracovní skupiny jsou nominováni z řad správců registrů, Ministerstva financí (dále také „MF“), OHA ad., jejím předsedou je Ing. Michal Pešek, ředitel Správy základních registrů.

V roce 2021 se členové pracovní skupiny věnovali především:

1. Poskytování potřebné součinnosti nezbytné k zajištění budoucího financování klíčových projektů informačních systémů tvořící ZR z NPO od roku 2022.
2. Koordinaci postupu při implementaci změn na systémech tvořící ZR v důsledku přijetí zákona č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby a o změně některých zákonů a dalších relevantních zákonů. Systémy ZR procházely v roce 2021

nejrozsáhlejším aplikačním rozvojem od svého spuštění, a s ohledem na vzájemnou propojenost všech systémů byla nezbytná detailní koordinace nasazování jednotlivých změn, aby nedošlo k nedostupnosti centrálně poskytovaných služeb pro výkon celé veřejné správy v ČR.

3. Vytvoření společného materiálu s názvem „Kritický stav infrastruktury Základních registrů a ohrožené poskytování centrální služby celé veřejné správě“, který byl předložen na jednání vlády ČR dne 29. března 2021 čj. 281/21. Cílem tohoto materiálu bylo zejména:
  - upozornit na současný, nevyhovující stav infrastrukturální vrstvy některých systémů ZR,
  - získat finanční prostředky na obnovu a posílení systému ZR,
  - změnit dlouhodobý způsob financování těchto sdílených centrálních digitálních služeb veřejné správy,
  - zajistit předfinancování oblasti rozvoje ZR v roce 2021 z programu Digitální Česko (respektive z NPO).
4. Zajištění postupné obnovy již nepodporovaných a významně zastaralých technologií ZR především na systémech v gesci Ministerstva vnitra (tedy registru obyvatel, registru práv a povinností a IS ZR – Informační systém Základních registrů) a minimalizaci dopadů na dostupnost těchto kriticky důležitých systémů.
5. Přípravné fázi související s vytvořením dvou nových informačních systémů, a to konkrétně vyzumivacího agendového informačního systému a agendového informačního systému pro přeshraniční výměnu dat.
6. Řešení problematiky přebírání adres z Registru územní identifikace, adres a nemovitostí do ostatních systémů ZR (lišící se adresy v informačním systému Evidence obyvatel a registru obyvatel, nestrukturované adresy v registru osob, okres v adrese, zápisy adres v občanských průkazech a nesprávný formát adres v registru práv a povinností).

7. Vytvoření konceptu nové práce s maticí oprávnění a zajištění následné implementace.

V rámci služeb Základních registrů narostla jejich významnost především při využívání agendami ministerstva zdravotnictví v oblasti online ověřování pro očkování, certifikáty ale i samotné testování, dále pak příjezdové formuláře a v neposlední řadě všechny anti-covidové programy čerpání podpor ministerstva průmyslu a obchodu a dalších institucí.

V roce 2021 byla zajištěna úzká spolupráce s Českou bankovní asociací při implementaci bankovní identity pro klienty elektronického bankovníctví, kteří mohou svou digitální identifikaci používat i pro přihlášení k Portálu občana a dalším agendám státu.

Předseda pracovní skupiny dále zajistil formou hostingových služeb u Státní pokladny Centra sdílených služeb, s. p. (dále jen „SPCSS“) další služby pro prostou obnovu technologií informačních systémů registru obyvatel, registru práv a povinností a IS ZR. V rámci této spolupráce byl mj. vytvořen materiál týkající se využití státního datového centra SPCSS pro budování bezpečné infrastruktury pro výše zmíněné ZR s názvem „Základní registry 2.0 – společný transformační projekt“ a to prostřednictvím horizontální spolupráce mezi Ministerstvem vnitra a Ministerstvem financí s využitím vertikální spolupráce.

Záměr předjímané spolupráce předpokládá realizovat novou konsolidovanou infrastrukturu ZR s označením 2.0, která umožňuje v maximální míře využívat existující infrastrukturní zdroje státního datového centra (prostřednictvím virtuálních prostředí). Tento záměr horizontální a vertikální spolupráce byl kladně projednán Pracovní skupinou pro transparentní veřejné zakázky dne 2. listopadu 2022 a nastavil tak další kroky pro realizaci tohoto projektu. Cílová architektura nových ZR 2.0 bude založena na nejmodernějších principech Service Oriented Architecture a Human-computer interaction, které umožní maximální využití virtualizace a kontejnerizace, čímž zjednoduší nejen škálování, ale i rozšiřování aplikací a migrační procesy, posílí výrazně výkon a zvýší bezpečnost systému základních registrů jako celku. Dokončení realizačních a transformačních architektonických projektů se předpokládá v první polovině roku 2022.

## **Pracovní výbor pro efektivní a centrálně koordinované ICT veřejné správy**

Do působnosti plnění tohoto pracovního výboru patří zejména celkové řízení realizace IKČR a celková centrální koordinace rozvoje oblasti eGovernmentu. Jedná se více o dlouhodobý proces řízení/implementace strategie. Právě zde jsou jasně definovatelné cíle střednědobého charakteru schopné přinést významná zlepšení celku, jako je zavedení řízení eGovernmentu pomocí standardizovaných principů a postupů „Enterprise architektury“, zlepšení řízení souvisejících znalostí, implementace architektury sdílených služeb do jednotlivých architektur orgánů veřejné moci, zavedení centralizovaného řízení státních podniků a agentur specializovaných na poskytování ICT služeb a vybudování institucionální kompetence metodicky řídit procesy útvary informatiky orgánů veřejné správy a řídit všechny fáze životního cyklu ISVS, za účelem optimalizace výkonnosti a celkové efektivity eGovernmentu jako celku. Předsedou pracovního výboru je Ing. Ondřej Felix, Digitální šampion ČR.

## **Pracovní skupina pro otevřená data**

Pracovní skupina pro otevřená data je řízena a organizována OHA. Předsedou pracovní skupiny byl do 1. 10. 2021 Michal Kubáň, kterého dne 29. 10. 2021 oficiálně nahradil Jakub Malina. Nominováni do pracovního výboru jsou zaměstnanci ministerstev a vybraných orgánů státní správy zabývající se oblastí otevřených dat. V roce 2021 bylo evidováno 27 členů pracovní skupiny z 18 institucí.

Tato pracovní skupina poskytuje součinnost při tvorbě Výroční zprávy o stavu otevřených dat v ČR a slouží jako komunikační platforma pro předávání znalostí a zkušeností v oblasti otevřených dat veřejné správy. Hlavní náplní je harmonizované plnění úkolů a povinností v oblasti otevřených dat za účelem zvyšování počtu poskytovatelů otevřených dat a zlepšování kvality a interoperability otevřených dat. Veškeré novinky v oblasti otevřených dat jsou uváděny na Portálu otevřených dat <https://data.gov.cz/>.

V roce 2021 proběhla dvě jednání pracovní skupiny, na kterých se projednávala zejména správnost registrace a dostupnost otevřených dat, soulad s otevřenou formální normou pro rozhraní katalogů otevřených dat a nové povinnosti v oblasti otevřených dat včetně principu výměny garantovaných otevřených dat prostřednictvím tzv. Veřejného datového fondu.

## **Pracovní skupina pro architekturu a řízení ICT**

Pracovní skupina pro architekturu a řízení ICT je řízena a organizována OHA. Jednání probíhají zpravidla 1x měsíčně a je z nich vytvářen záznam, který je pro členy dostupný na webu [https://archi.gov.cz/znalostni\\_baze:prezentace](https://archi.gov.cz/znalostni_baze:prezentace). Všechna jednání jsou veřejná a nejsou kladeny žádné restrikce na účast, což umožnil přechod na čistě on-line prostředí.

Předsedou Pracovní skupiny je Mgr. Tomáš Kroupa, který byl jmenován 30. dubna 2015 a jednotliví členové jsou z oblasti jak veřejné správy, tedy:

- 1) státní správa – ministerstva a ostatní ústřední správní úřady (dále „ÚSÚ“),
- 2) samospráva – asociace krajů, svaz měst a obcí, kraje a obce,

tak soukromé společnosti, které mají zájem být účastní jednání. Celkový počet členů je 161 a pravidelně se jednání účastní kolem 80 členů.

Pracovní skupina projednává výstupy činnosti OHA, především:

- Výroční zprávy o posuzování projektů OHA.
- Změny v Národní architektuře eGovernmentu zveřejněné na adrese <https://archi.gov.cz/>, týkající se Informační koncepce České republiky <https://archi.gov.cz/ikcr> a jejích navazujících dokumentů:
  - Metody řízení ICT veřejné správy ČR [https://archi.gov.cz/metody\\_dokument](https://archi.gov.cz/metody_dokument)
  - Slovník pojmů eGovernmentu [https://archi.gov.cz/slovník\\_egov](https://archi.gov.cz/slovník_egov)
  - Národní architektonický rámec [https://archi.gov.cz/nar\\_dokument](https://archi.gov.cz/nar_dokument)
  - Národní architektonický plán [https://archi.gov.cz/nap\\_dokument](https://archi.gov.cz/nap_dokument)



Dále se projednávají témata a problematiky eGovernmentu, která požadují jednotliví členové. Jde například o témata jednotného fungování portálů veřejné správy [https://archi.gov.cz/nap:portaly\\_verejne\\_spravy\\_a\\_soukromopravnich\\_uzivatelu\\_udaj\\_u](https://archi.gov.cz/nap:portaly_verejne_spravy_a_soukromopravnich_uzivatelu_udaj_u), propojený datový fond [https://archi.gov.cz/nap:propojeny\\_datovy\\_fond](https://archi.gov.cz/nap:propojeny_datovy_fond) či eGovernment cloud [https://archi.gov.cz/nap:egovernment\\_cloud](https://archi.gov.cz/nap:egovernment_cloud).

Pracovní skupina po každém zasedání reportuje své závěry svým nadřazeným výborům, tedy Pracovnímu výboru pro efektivní a centrálně koordinované ICT veřejné správy a Výkonnému výboru pro Informační koncepci. Pokud výbory nezaujaly negativní stanovisko k projednávaným bodům a výstupům, jsou změny v Národní architektuře eGovernmentu postoupeny plenárnímu zasedání Rady vlády pro informační společnost, které změny schválí svým usnesením.

### **Pracovní skupina pro SAP**

Pracovní skupina RVIS pro SAP (systémy, aplikace a produkty při zpracování dat) byla zřízena ke dni 1. 7. 2019. Skupina integruje zástupce státních organizací využívající k podpoře jejich výkonu systém SAP, tak aby pro tuto korporátní společnost byla silnějším partnerem pro vyjednání lepších podmínek spolupráce. Od samotného začátku se společných jednání zúčastňují zástupci České pošty, s. p. (dále i „ČP“), České správy sociálního zabezpečení, Ministerstva financí ČR, Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva zemědělství ČR, Státního zemědělského intervenčního fondu, Správy železničních dopravních cest a ÚV ČR. V roce 2020 se ke skupině přidaly organizace ČEZ a.s., Ministerstvo práce a sociálních věcí (dále také „MPSV“) a Všeobecná zdravotní pojišťovna.

V roce 2021 Pracovní skupina pro SAP v souladu se svými cíli pokračovala v práci na možnosti rozšíření usnesení vlády ČR č. 590 z roku 2014 o centrálním nákupu podpory produktů SAP na rozšíření centrální smlouvy o nákup licencí produktů SAP a zároveň převedení kompetenci centrálního zadavatele z Ministerstva financí na Ministerstvo vnitra. V současné době je připraven materiál na vládu ČR včetně variantního vyhodnocení možných úspor finančních prostředků při případném podpisu centrální smlouvy a po schválení vedením obou ministerstev je možné provést finální administrativní kroky.

Mezitím probíhá vyjednávání mezi pracovní skupinou a zástupci SAP ČR o možnostech podpory zahrnuté v centrální smlouvě v podobě PSLE (Product Support for large Enterprises) ve variantě Max Attention, resp. jsou diskutovány Preferred Care nebo Standard Support s možností jejich volby jednotlivými subjekty smlouvy, což bude ještě předmětem diskuze se SAP ČR.

Nadále probíhá výměna zkušeností z provozu systémů SAP, aktuálně o instalaci nového produktu SAP 4/HANA v podmínkách státní správy. V současné době je na této plně platformě Česká správa sociálního zabezpečení, do roku 2027 musí na S / 4 HANA přejít všichni uživatelé aplikace SAP.

Kromě pravidelných jednání a dalších dílčích dohodnutých schůzek účastníků, byla vytvořena komunikační platforma na bázi SharePoint Ministerstva vnitra, která slouží k uložení a výměně dokumentace mezi jednotlivými účastníky.

### **Pracovní skupina pro přípravu a vybudování eGovernment Cloudu**

Pracovní skupina RVIS pro přípravu a vybudování eGovernment cloudu v ČR pokračovala v roce 2021 ve své aktivní činnosti. S ohledem na postupně identifikované zásadní problémy platné právní úpravy ZoISVS byla v návaznosti na aktivity předchozího roku v této oblasti těžištěm aktivit pracovní skupiny také v první části roku 2021 spolupráce při formulaci věcných návrhů úprav ZoISVS, které by odstranily všechny problematická místa právní úpravy cloud computingu v ZoISVS a které by přispěly k rozvoji cloud computingu v ČR. Za tím účelem se pracovní skupina sešla několikrát videokonferenčně a členové projednávali předkládané verze úprav zákona respektive jednotlivé poslanceké návrhy. Návrh novelizace zákona prošel celým legislativním procesem a nová právní úprava regulace cloud computingu vešla v účinnost k 1. 9. 2021.

Pracovní skupina také připravila podkladové materiály pro plenární jednání RVIS věnované tématu eGovernment cloudu. Pro toto jednání byla připravena Zpráva o stavu eGovernment cloudu, kde byly identifikovány překážky rozvoje eGovernment cloudu v ČR a byla navržena konkrétní opatření směřující k eliminaci identifikovaných překážek. Předložené návrhy byly na plenárním zasedání RVIS schváleny

a následně předloženy v rámci mezirezortního připomínkového řízení k uplatnění připomínek. V současné době probíhá vypořádání došlých připomínek a pokračuje příprava předložení materiálu vládě. Navržená opatření se týkají úpravy zásad pro schvalování IT projektů ve státní správě, personálního zajištění činnosti definovaných v zákoně na Ministerstva vnitra a NÚKIB, zpracování studie proveditelnosti pro systémy zahrnuté mezi významné a kritické informační systémy a návrh formy vývoje informačního systému cloud computingu.

Kromě spolupráce v oblasti novelizace právní úpravy cloud computingu v ZoISVS se pracovní skupina a její členové podíleli na přípravě a připomínkování obsahu vyhlášky Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost o bezpečnostních požadavcích cloud computingu a pro stanovení bezpečnostních úrovní cloud computingu. Tato vyhláška vyšla ve Sbírce zákonů 31. srpna 2021, čímž byl položen základ pro proces posuzování nabídek poskytovatelů cloud computingu i jednotlivých poskytovatelů cloud computingu a rovněž pro stanovení bezpečnostní úrovně cloud computingu.

V návaznosti na novelizaci ZoISVS a přijetí vyhlášek NÚKIB se členové pracovní skupiny podíleli na úpravě metodiky pro práci s katalogem cloud computingu, která zohledňuje přijaté změny zákona a prováděcích právních předpisů.

Na základě probíhajícího správního řízení pro zápis nabídek a poptávek cloud computingu podle předchozí právní úpravy bylo v roce 2021 v katalogu cloud computingu zapsáno několik tisíc nabídek cloud computingu od cca 50 poskytovatelů cloud computingu.

Pokračuje spolupráce při přípravě zadání informačního systému cloud computingu (dále „ISCC“), který je připravován v souladu s platnou novelizací ZoISVS pro podporu procesu zápisu poskytovatelů, zápisu nabídek a poptávek cloud computingu a procesů spojených s katalogem cloud computingu (1. etapa projektu ISCC). Je navrhováno vyvinout tento systém v rámci horizontální spolupráce Ministerstva financí a Ministerstva vnitra a ve spolupráci s SPCSS. Financování vývoje je zajištěno v rámci NPO.

Pracovní skupina pro vybudování eGovernmentu cloudu v následujícím období plánuje soustředit pozornost na podporu rozvoje eGovernment cloudu v ČR cestou

snižování administrativní náročnosti procesů vyvolaných platnou zákonnou úpravou, rozvoje informačního systému cloud computingu a Portálu pro eGovernment Cloud jako nástroje podpory pro orgány veřejné správy, podpory principu „Cloud First“ v aktualizovaných dokumentech v oblasti eGovernmentu včetně podpory principu určování TCO (Total Costs of Ownership) v etapách pořízení nebo obměny informačních systémů veřejné správy (dále též „ISVS“), a konečně také spoluprací při hledání vhodných cest budování části státní části eGovernment cloudu poskytované poskytovatelem státního cloud computingu, která dle platné legislativy jediná může sloužit pro poskytování cloud computingu nejvyšší bezpečnostní úrovni.

### **Pracovní výbor pro zavádění metody BIM v ČR**

Je stálým pracovním výborem Rady zřízeným za účelem meziresortní koordinace a plnění opatření vyplývajících z usnesení vlády ČR č. 41 ze dne 18. ledna 2021, o změně usnesení vlády ze dne 25. září 2017 č. 682, o Koncepci zavádění metody BIM (Building Information Modeling) v České republice (dále jen „Koncepce BIM“), a k zajištění komunikace mezi jednotlivými orgány státní správy a také mezi státní správou, nevládními organizacemi, vysokými školami a soukromým sektorem.

Pracovní výbor se zabývá zejména sdílením informací a odborným oponentním projednáváním výstupů v rámci plnění jednotlivých opatření Koncepce BIM. Pracovní výbor dále projednává návrhy legislativních a metodických opatření dotýkajících se BIM, pravidelné roční informace o plnění Koncepce zavádění metody BIM v České republice předkládané vládě a další relevantní témata.

Ve sledovaném období proběhla dvě prezenční jednání, jejichž předmětem byly především informace o aktualizaci Koncepce zavádění metody BIM v ČR a projednání podpůrných dokumentů vydaných Českou agenturou pro standardizaci.

Informace o aktualizaci Koncepce zavádění metody BIM v ČR:

Vzhledem k tomu, že během realizace opatření vyplynula potřeba aktualizace tohoto harmonogramu, a to v návaznosti na nové trendy v oblasti digitalizace stavebního odvětví, v reakci na vývoj v oblasti digitalizace veřejné správy a na rekodifikaci veřejného stavebního práva, ale i vývojem samotné metody BIM, jsou dnes některé

části již překonané a nahrazené inovativnějšími řešeními. Praxí a tímto vývojem byla identifikována některá uložená opatření jako zásadnější nebo rozsáhlejší, než se původně očekávalo, a jejich plnění si vyžaduje širší nasazení. Jiná opatření musela být oproti plánu zahájena dříve, příp. později. To vše vedlo k nutnosti úprav časového harmonogramu oproti původnímu, a usnesením vlády č. 41/2021 ze dne 18. 1. 2021 byla schválena aktualizace harmonogramu plnění Konceptce BIM.

Představené a projednané podpůrné dokumenty:

1. Metodika pro časové řízení: souvisí s Českou agenturou pro standardizaci
2. Metodika pro řízení změn při výstavbě
3. Společné datové prostředí (CDE) - Přehled atributů pro výběr
4. Společné datové prostředí (CDE) - Zavedení a využití v organizaci veřejného zadavatele:
5. Český smluvní standard (DBB)
6. BIM protokol včetně jeho 3 příloh (0. Verze)
7. Příručka pro aplikaci ČSN EN ISO 19650
8. Metodika pro zadávání veřejných zakázek metodou BIM
9. Vzory zadávací dokumentace veřejných zakázek
10. Český smluvní standard (Design – Build)

Do působnosti PV BIM patří ještě dvě stálé pracovní skupiny, a to pracovní skupina pro veřejné zadavatele pro zavádění metody BIM v ČR a pracovní skupina pro zhotovitele při zavádění metody BIM v ČR.

Obě tyto pracovní skupiny se v monitorovaném období sešly také 2 krát, aby se dozvěděly aktuální informace ohledně plnění Konceptce BIM, a aby sdílely praktické zkušenosti a znalosti se zaváděním a využíváním metody BIM.

### **Pracovní skupina pro veřejné zadavatele pro zavádění metody BIM v ČR**

Je stálou pracovní skupinou pod Pracovním výborem pro zavádění metody BIM v ČR. Je zřízena rozhodnutím předsedy Rady vlády pro informační společnost.

Přispívá k formulaci společných potřeb a sjednocování pozice veřejných zadavatelů ve vztahu k využívání metody BIM v ČR tak, jak jej předpokládá Koncepce BIM.

Pracovní skupina projednává a sdílí praktické zkušenosti a znalosti se zaváděním a využíváním metody BIM v jednotlivých organizacích, formuluje společná stanoviska a potřeby veřejných zadavatelů, identifikuje případná úzká místa a další operativní záležitosti související s realizací Koncepce BIM.

### **Pracovní skupina pro zhotovitele při zavádění metody BIM v ČR**

Je stálou pracovní skupinou pod Pracovním výborem pro zavádění metody BIM v ČR. Je zřízena rozhodnutím předsedy Rady vlády pro informační společnost.

Pracovní skupina přispívá k úspěšnému dokončení plánovaných výstupů v rámci plnění jednotlivých opatření Koncepce BIM.

Pracovní skupina projednává a řeší aktuální stav realizace Koncepce BIM, identifikuje případná úzká místa, řeší vzniklé problémy, spory a další operativní záležitosti související s realizací Koncepce BIM z pohledu zhotovitelů.

### **Pracovní výbor pro prostorové informace**

Předsedkyní Pracovního výboru pro prostorové informace je RNDr. Eva Kubátová, vedoucí oddělení geoinformatiky, tajemnicí Pracovního výboru je Ing. Jana Kučerová, oddělení geoinformatiky, odbor eGovernmentu, Ministerstvo vnitra. Členové Pracovního výboru se scházejí zpravidla každý měsíc a pro svou činnost využívají sdílené dokumentové úložiště.

V rámci implementace Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice do roku 2020 (GeoInfoStrategie) byl v gesci Pracovního výboru

zajištěn vývoj Informačního systému národní infrastruktury pro prostorové informace (dále „IS NIPI“). Usnesením vlády ČR ze dne 27. července 2020 č. 799 bylo správcem IS NIPI stanoveno Ministerstvo vnitra a ústředním orgánům státní správy (dále „ÚOSS“) bylo uloženo poskytovat do IS NIPI stanovené údaje. V rámci činnosti Pracovního výboru v roce 2021 vypracovaný Metodický pokyn a Uživatelská příručka jsou k dispozici na nově zřízené doméně [www.isnipi.gov.cz](http://www.isnipi.gov.cz). Pro podporu informovanosti ÚOSS ve vztahu k IS NIPI byl připraven a 10. června 2021 proběhl videokonferenční seminář.

Významnou aktivitou prvního pololetí roku 2021 bylo dokončení procesu vypořádání meziresortního připomínkového řízení k návrhu věcného záměru zákona o národní infrastruktuře pro prostorové informace, jehož vypracování probíhalo v rámci implementace GeoInfoStrategie. Návrh věcného záměru uvedeného zákona byl vládě ČR předložen s rozporem, který se týkal finančního a personálního zabezpečení vybudování, správy a rozvoje národního geoportálu v gesci Ministerstva životního prostředí, v posunutém termínu v květnu 2021. Vláda ČR věcný záměr zákona schválila usnesením ze dne 19. července 2021 č. 636 a uložila vypracovat a předložit vládě do 31. prosince 2022 návrh zákona o národní infrastruktuře pro prostorové informace.

V průběhu roku byla ve spolupráci se sdružením Nemoforum realizována akce „GeoInfoStrategie – co se podařilo a co ne“, která se konala dne 24. března 2021 videokonferenčně ve stejném rozsahu. Pracovní výbor zajistil prezentace na dané téma.

Pracovní výbor v průběhu roku 2021 opakovaně jednal o možných podobách národního geoportálu. Kroky při přípravě budování národního geoportálu budou v následujícím období synchronizovány s aktivitami Ministerstva životního prostředí (CENIA, Česká informační agentura životního prostředí), které připravuje přestavbu národního geoportálu INSPIRE.

Zásadní aktivitou Pracovního výboru v prvním pololetí roku 2021 bylo zpracování Souhrnné informace o realizaci Akčního plánu Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice do roku 2020, kterou vláda ČR vzala na vědomí usnesením ze dne 12. července 2021 č. 634.

Těžištěm činnosti Pracovního výboru ve druhé polovině roku 2021 bylo vypracování návrhu Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice po roce 2020 (GeoInfoStrategie2020+). Ta kontinuálně navazuje na GeoInfoStrategii a její vyhodnocení, podporuje rozvoj zásadních projektů nad prostorovými daty s celonárodním dopadem v mezinárodním kontextu a akcentuje vzdělávání a podporu výzkumu, vývoje a inovací v oblasti prostorových informací. GeoInfoStrategie2020+ byla schválena usnesením vlády ČR ze dne 12. listopadu 2021 č. 1014.

### **Pracovní skupina Terminologická komise pro Národní infrastrukturu pro prostorové informace**

Pracovní skupina Terminologická komise pro národní infrastrukturu pro prostorové informace (TK NIPI) byla ustanovena dne 24. dubna 2020 za účelem harmonizace terminologie v oblasti prostorových informací. Ve sledovaném období se Pracovní skupina zaměřila na revizi obsahu Terminologického slovníku národní infrastruktury pro prostorové informace (dále „TS NIPI“), s cílem revizi ukončit do 31. prosince 2021. Současně se členové Terminologické komise aktivně podíleli na zpracování věcného záměru zákona o národní infrastruktuře pro prostorové informace. V současnosti členové Pracovní skupiny aktivně spolupracují na vypracování návrhu zákona o národní infrastruktuře pro prostorové informace.

### **Pracovní výbor pro digitalizaci stavebního řízení a územního plánování**

Pracovní výbor pro digitalizaci stavebního řízení a územního plánování byl zřízen 25. června 2019 a jeho současným předsedou je náměstek ministra pro místní rozvoj Ing. Jan Koudelka. Tajemnicí výboru je Ing. Radka Harazímová. Dílčí problematikou digitalizace stavebního řízení a územního plánování se zabývají Pracovní skupiny pro architekturu, pro legislativu a pro financování.

V roce 2021 nedošlo z důvodu koronavirové pandemie k žádnému jednání Pracovního výboru, probíhala pouze pracovní jednání a setkání vedoucích



pracovních skupin výboru, na nichž byly předávány informace o aktuálním stavu přípravy digitalizace stavebního řízení a územního plánování a stavebního zákona.

Ministerstvo pro místní rozvoj připravuje digitalizaci jednotlivých procesů stavebního řízení a územního plánování, a to formou projektu Digitalizace stavebního řízení a územního plánování (dále jen „DSŘÚP“), kterým bude vytvořena soustava navzájem propojených informačních systémů pro podporu zefektivnění a zrychlení procesů souvisejících se stavebním řízením a územním plánováním, která umožní on-line dostupnost všech potřebných informací. Jedná se především o soubor informačních systémů připravovaných v gesci Ministerstva pro místní rozvoj – integrační platforma a portál stavebníka, evidence stavebních postupů, evidence elektronických dokumentací, národní geoportál územního plánování a informační systém stavebního řízení. Součástí projektu je i realizace krajských digitálních technických map a digitální mapy veřejné správy v gesci ČÚZK, která bude tvořena propojením katastrální mapy, ortofotomapy a digitálních technických map (dále také „DTM“) krajů a bude vytvářet jednotné rozhraní pro předávání údajů k aktualizaci DTM krajů.

Základ projektu DSŘÚP byl uveden novelou zákona o zeměměřičství a stavebního zákona provedenou zákonem č. 47/2020 Sb. Schválením nového stavebního zákona č. 283/2021 Sb. tak došlo k novému legislativnímu ukotvení digitalizace stavebního řízení.

Financování projektu je zajištěno zejména v rámci IROP a Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (dále jen „OP PIK“; došlo k potřebné realokaci finančních prostředků, výzvy již vyhlášeny). V rámci projektu DSŘÚP byly podány do IROP 2 projekty v celkové výši 0,976 mld. Kč. K těmto projektům jsou vyhlášené veřejné zakázky v NEN (Národní elektronický nástroj). DSŘÚP je současně řešena i v NPO, kde je v komponentě 1.6 Zrychlení a digitalizace stavebního řízení schváleno 1,446 mld. Kč k realizaci dalších aktivit souvisejících s DSŘÚP.

Spuštění informačních systémů je plánováno k 1. 7. 2023.

Hlavní cíle výboru pro následující období jsou:

1. Příprava podkladů pro vydání prováděcích předpisů k systémům DSŘÚP podle nového stavebního zákona.
2. Dopracování finální specifikace technických parametrů v návaznosti na vedení soutěžních dialogů na výběr dodavatelů informačních systémů DSŘÚP.
3. Využití Národního plánu obnovy jako podstatnou součást modelu financování DSŘÚP.
4. Návrh architektury jednotlivých informačních systémů jako hlavní úkol skupiny pro architekturu

### **Pracovní skupina pro architekturu**

Vedoucím Pracovní skupiny byl jmenován Mgr. Jiří Čtyroký, Ph.D. z Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy.

Cílem další činnosti bude dopracování finální specifikace technických parametrů v návaznosti na vedení soutěžních dialogů na výběr dodavatelů systému a zejména odborná diskuse s představiteli centrálních orgánů i dalších úřadů a institucích, kteří jsou zapojení do jednotlivých stavebních postupů (např. správci technické infrastruktury, správci dopravní infrastruktury, dotčené orgány...) a odbornou veřejností (Česká advokátní komora a Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků).

Mezi diskutované okruhy bude patřit zejména otázka formátů předávané elektronické dokumentace, napojení jednotlivých dotčených orgánů na systémy DSŘÚP, možnost přístupu k elektronické projektové dokumentaci, definice jednotlivých rozhraní pro komunikaci systém-systém.

Dále bude probíhat ve spolupráci s Pracovní skupinou legislativa příprava podkladů pro vydání prováděcích předpisů k novému stavebnímu zákonu ve vztahu k jednotlivým systémům DSŘÚP.

## **Pracovní skupina pro financování**

Vedoucím PS byl jmenován Ing. David Valíček, MBA.

Podstatnou součástí modelu financování DSŘÚP je využití Národního plánu obnovy. V tomto materiálu je na komponentu 1.6 Zrychlení a digitalizace stavebního řízení alokováno 1 446 mil. Kč. Vlastníkem této komponenty je Ministerstvo pro místní rozvoj, které je odpovědné za implementaci v komponentě popsaných reformem a investic.

Ve sledovaném období byl nový stavební zákon vydán ve Sbírce. Při jeho projednávání v parlamentu však došlo k zásadním změnám, které ovlivňují navržený koncept financování.

Agenda Pracovní skupiny také zahrnuje financování Digitálních technických map. Od posledního zasedání Pracovní skupiny již všechny kraje připravily projekty na realizaci DTM krajů, řídicí orgán OP PIK projekty schválil a probíhá realizace. Je potřeba řešit financování aktivit obcí, které jsou významnými vlastníky dopravní a technické infrastruktury, financování následných aktivit krajů a způsob využití prostředků z fondů EU v programovém období 2021-2027.

## **Pracovní skupina pro legislativu**

Vedoucím PS byl jmenován Mgr. Zdeněk Zajíček, prezident ICT Unie. Cílem činnosti je a i do budoucna bude příprava podkladů pro vydání prováděcích předpisů k systémům DSŘÚP podle nového stavebního zákona, tedy zejména:

- podrobnosti provozu a datového rozhraní portálu stavebníka
- údaje, které se vkládají do evidence stavebních postupů,
- způsob zaznamenávání úkonů a vkládání písemností, včetně přípustných formátů,
- metadata náležející k úkonu nebo písemnosti a dobu uchování údajů v evidenci stavebních postupů,
- forma a způsob vkládání projektové dokumentace a dokumentace pro povolení záměru, vedení evidence elektronických dokumentací, datovou

strukturu, požadované formáty projektové dokumentace, formy a podmínky poskytování údajů z evidence elektronických dokumentací, dobu uchování údajů v evidenci elektronických dokumentací a datové rozhraní pro přístup do ní

- způsob členění staveb a zařízení pro účely jejich evidence v informačním systému identifikačního čísla stavby, zapisované údaje o nich a způsob přidělování identifikačního čísla stavby nebo zařízení.

### **Pracovní skupina Koordinační rada správců Digitální mapy veřejné správy a Digitálně technické mapy**

Koordinační rada správců Digitální mapy veřejné správy a Digitálně technické mapy byla zřízena dne 3. února 2020. Koordinační rada má 16 členů (dva zástupce ČÚZK a po jednom z každého kraje). V souladu se Statutem funguje řádně i Board Koordinační rady, který na podkladě závěrů a doporučení z jednání Koordinační rady schvaluje závěry a přijímá rozhodnutí Koordinační rady.

Koordinační rada zasedala v období leden–říjen celkem 6x, do konce roku jsou naplánována ještě dvě jednání. Kromě jednoho jednání, byla s ohledem na epidemii Covid 19 zasedání organizována videokonferenčně.

Na každém jednání je aktualizována informace o postupu prací na projektech, které jsou financovány s podporou prostředků Evropských strukturálních a investičních fondů v ČR, a to OP PIK v případě krajských DTM a IROP v případě centrální komponenty Digitálních map veřejné správy (dále „DMVS“) budované ČÚZK. Vedle koordinace projektových prací se Koordinační rada věnuje přípravě předpisů, metodických doporučení a technických standardů pro propojení krajských IS DTM (informačních systémů digitálních technických map) a IS DMVS (Informační systém digitální mapy veřejné správy).

Velmi důležitým metodickým dokumentem schváleným Koordinační radou v roce 2021 je Metodika pořizování, správy a způsobu poskytování dat digitální technické mapy. Tento dokument obsahuje popis a definici rozsahu a kvality díla, dodávek a služeb, které budou kraje zajišťovat prostřednictvím veřejných zakázek pro pořízení

dat v rámci prvotního naplnění Digitální technické mapy kraje v souladu s požadavky vyplývajícími ze zákona.

Kraje postupně vypisují veřejné zakázky na pořízení dat (+ technický dozor), administraci projektů a vybudování krajských IS DTM. ČÚZK úspěšně dokončil otevřeným řízením soutěženou veřejnou zakázku na dodavatele IS DMVS, dále pořídil letecké snímky pro ortofoto ČR s rozlišením 12,5 cm na západní polovině území ČR (druhá polovina území bude nasnímána v roce 2022), posílil centrální infrastrukturu ČÚZK pro plynulý provoz IS DMVS a vypsál veřejnou zakázku na HW (hardware) archivu pro velká data leteckého měřického snímkování a leteckého laserového skenování.

Pro zlepšení informovanosti obcí, jejichž klíčovou rolí v projektu DTM krajů je role vlastníka dopravní a technické infrastruktury byl vypracován informativní text a leták – zveřejněny jsou na webových stránkách ČÚZK a v tištěné formě rozdávány zástupcům obcí při vhodných příležitostech. V současné době probíhají jednání mezi Sdružením místních samospráv, SMO ČR, AK ČR, Ministerstvem pro místní rozvoj, Ministerstvem průmyslu a obchodu a ČÚZK s cílem uzavření dohody o financování úprav již existujícího SW (software) tak, aby mohl všem obcím soužit pro plnění jejich editačních povinností do DTM krajů.

Další řešená témata v roce 2021:

- příprava novely vyhlášky o DTM,
- aktualizace jednotného výměnného formátu DTM – v návaznosti na novelu vyhlášky,
- standard ke způsobu pořizování a interpretace dat DTM – Ontologický katalog,
- značkový klíč pro grafickou vizualizaci.

### **Výkonný výbor pro Digitální ekonomiku a společnost**

Výkonný výbor pro digitální ekonomiku a společnost je stálým poradním a koordinačním orgánem Ministerstva průmyslu a obchodu pro směřování vládní politiky a tvorbu koncepcí a strategií pro podporu rozvoje digitálního trhu a digitální ekonomiky České republiky.

Výbor se v průběhu roku 2021 zabýval implementací programu Digitální Evropa, jeho užitím v českém prostředí a souvisejícími agendami. Zasedání Výboru proběhlo v lednu 2021 a dále byly realizovány akce na podporu rozvoje digitální ekonomiky v ČR v souladu s cíli a evropské legislativy (Akt o digitálních službách (také „DSA“), Akt o umělé inteligenci (také „AI Act“), Akt o správě dat (také „DGA“), Akt o datech (Data Act)) a národních strategických dokumentů, týkajících se digitální ekonomiky a společnosti a akce na podporu evropského digitálního inovačního ekosystému. Zasedání Výboru pro umělou inteligenci, který je poradním a koordinačním orgánem Ministerstva průmyslu a obchodu pro směřování politiky v oblasti umělé inteligence, proběhlo na jaře a na podzim 2021.

Výkonný výbor pro digitální ekonomiku a společnost zasedal online 7. ledna 2021. Na zasedání byla podána informace o aktualizaci implementačních plánů koncepce Digitální ekonomika a společnost, revizi Evropského koordinovaného plánu v oblasti umělé inteligence, Aktu o digitálních službách, Nominační výzvě do českého seznamu Evropských center pro digitální inovace (také „eDIHs“), o aktuálním dění v programu Digitální Evropa a dalších tématech spojených s digitální transformací, jako např. Akt o správě dat. Byly představeny aktivity spojené s digitální transformací, které proběhly v roce 2020, jež vzhledem k pandemii COVID-19 zaznamenal zvýšenou digitální aktivitu v řadě odvětví, i výhled na rok 2021. Účastníci zdůraznili důležitost aktivit, jako je Program CzechRise Up a Hack the Crisis a rovněž akcentovali klíčový význam rozvoje digitálních dovedností. Na zasedání byl jednomyslně schválen navržený seznam zástupců nominovaných do sítě eDIH za Českou republiku a k návrhu bylo přijato usnesení č. 1/2021.

23. června 2021 proběhla online Národní diskuse k evropskému „Digitálnímu kompasu 2030: Evropské pojetí digitální dekády“. V rámci setkání, do něž se zapojilo více než 50 účastníků, kromě náměstka ministra průmyslu a obchodu pro digitalizaci a inovace Petra Očka vystoupili také poslanec Evropského parlamentu Luděk Niedermayer, vedoucí Oddělení evropské digitální agendy Úřadu vlády Jan Míča a návrh okomentovala i místopředsedkyně Evropského parlamentu Dita Charanzová. Debata proběhla interaktivně prostřednictvím hlasování přes aplikaci SLIDO, kde mohli účastníci reagovat a zasílat své dotazy k digitálním principům online.

Vizí Digitálního kompasu do roku 2030 je podpora postavení občanů a podniků, digitální transformace a odolnost Evropy v období, které je digitální, zaměřené na člověka, udržitelné a prosperující. Přístup je založen na hodnotách Evropské unie, a kromě prosperity a udržitelnosti vyzdvihuje i solidaritu. Kromě stanovených cílů v rámci čtyř klíčových oblastí: občané s digitálními dovednostmi a vysoce kvalifikovaní odborníci v oblasti digitálních technologií; bezpečná, výkonná a udržitelná digitální infrastruktura; digitální transformace podniků a digitalizace veřejných služeb, je smyslem Digitálního kompasu také společné čelení výzvam v digitálním prostoru a zvýšení konkurenceschopnosti a kvality života občanů.

Účastníci byli informováni o plánovaném Politickém programu 2030: „Cesta k digitální dekádě“, který má být akčním plánem Digitálního kompasu a přispět k naplnění jednotlivých cílů. Mnohé digitální projekty ze všech čtyř oblastí Digitálního kompasu 2030 se v České republice realizují již nyní, z velké části v rámci programu Digitální Česko. Další projekty jsou plánovány například v souvislosti s Národním plánem obnovy ČR. V kontextu digitální transformace České republiky byla zdůrazněna i důležitost změn školních osnov pro získání digitálních dovedností, stejně jako význam investic do programů následného vzdělávání v oblasti digitalizace. Naplňování cílů Digitálního kompasu 2030 však s sebou může přinést i kontroverze a konflikty zájmů členských států a zájmových skupin.

Úřad vlády v průběhu „Národní diskuse k evropskému digitálnímu kompasu 2030“ zveřejnil dotazník „Národní konzultace k digitálním principům“, jehož výsledky následně posloužily k tvorbě vstupu České republiky do stejnojmenné celoevropské konzultace EK. Dotazník byl k dispozici do 31. července 2021. Česká republika zaslala také svůj příspěvek do veřejné konzultace EK k Digitálnímu kompasu.

Hlavním cílem online setkání k Národní pozici k veřejné konzultaci EK k Aktu o datech, konaného 18. 8. 2021, bylo zjistit názory sociálních partnerů, hospodářské sféry a dalších zainteresovaných stran k připravovanému evropskému nařízení Aktu o datech. Náměstek ministra pro digitalizace a inovace Petr Očko nastínil hlavní body veřejné konzultace a předběžnou pozici ČR k chystanému Aktu o datech a zdůraznil, že pro Českou republiku je důležité, aby ke sdílení dat docházelo na dobrovolné bázi a aby evropská legislativa nepřinášela nadměrnou administrativní zátěž pro podniky

a neomezovala inovace. Každá nová legislativa má být podložena praxí založenou na důkazech a musí být prodiskutována se sociálními a hospodářskými partnery.

Příspěvky do veřejné konzultace EK, která byla otevřená do 3. 9. 2021, mohli zasílat jednotlivci, hospodářští a sociální partneři i veřejná správa. Národní vstup do veřejné konzultace za Českou republiku koordinovalo Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR.

10. září 2021 proběhl online informační seminář k Sektorovým Testovacím a experimentálním zařízením pro využití umělé inteligence (AI Testing and Experimentation Facilities (také jako „AI TEFs“)). V rámci setkání, do něhož se zapojilo více než 50 účastníků, kromě náměstka ministra průmyslu a obchodu pro digitalizaci a inovace Petra Očka, vystoupil také zástupce EK Jan Hückmann. Účastníci mohli reagovat a zasílat své dotazy k AI TEFs online pomocí aplikace SLIDO.

Vizí AI TEFs je vytvoření platformy pro navrhování a výrobu komponent systémů založených na technologii umělé inteligence. Evropská síť sektorových AI TEFs doplní a podpoří testování technologií AI síť evropských Center pro digitální inovace pro malé a střední podniky a veřejnou správu. Tato místa budou otevřena všem subjektům v celé Evropě a napojena na síť eDIHů. Budou vybavena rozsáhlými výpočetními zařízeními pro zpracování dat, jakož i nejnovějšími technologiemi umělé inteligence, včetně nově vznikajících oblastí, mimo jiné neuromorfni výpočetní techniky, hlubokého učení a robotiky, nebo k nim budou připojena.

Sektorovými oblastmi AI TEFs jsou:

- chytrá města a komunity;
- zdravotnictví;
- průmysl a výroba;
- zemědělství a potravinářství.

**Pracovní výbor pro umělou inteligenci**



Pracovní výbor se ve sledovaném období zabýval převážně projekty na vznik centra excelence v ČR, non-paperu k regulaci AI a Národní strategie umělé inteligence v ČR. Podpora rozvoje Umělé inteligence v ČR byla posílena poskytnutím dotací na jeho rozvoj.

Výbor pro umělou inteligenci informoval dne 23. dubna 2021 na svém online zasedání o naplňování Národní strategie umělé inteligence v ČR, o potřebě její revize vzhledem k Národnímu plánu obnovy, o Národním plánu obnovy, Programech Digitální Evropa a Horizont Evropa ve vztahu k umělé inteligenci, Aktualizaci Koordinovaného plánu v oblasti umělé inteligence a návrhu Regulace EK k umělé inteligenci.

Na zasedání bylo jednomyslně schváleno usnesení o podpoře záměru reforem a investic Národního plánu obnovy, které naplňuje cíle Národní strategie umělé inteligence v ČR a v tomto bodě bylo přijato usnesení č. 1/2021. Výbor doporučil, aby při přípravě pozice České republiky k Aktualizaci Koordinovaného plánu v oblasti umělé inteligence a návrhu regulace EK k umělé inteligenci vycházel z non-paperu schváleného Výborem pro EU s aktualizacemi doporučenými expertní skupinou AI Observatory & Forum, vyzval členy Výboru pro umělou inteligenci, aby spolupracovali při revizi Koordinovaného plánu AI a legislativního procesu regulace k umělé inteligenci a doporučil při návrhu regulace k umělé inteligenci a koordinovaného plánu k AI konzultovat širokou základnu stakeholderů z veřejné, profesní i soukromé sféry. K návrhům bylo přijato usnesení č. 2,3 a 4/2021. Výbor přijal i návrh usnesení č. 5/2021, kterým požádal o expertní vyjádření AI Observatory & Forum, Platformu pro AI Svazu průmyslu a dopravy ČR a Ústav práva a technologií Masarykovy univerzity k novele autorského zákona v oblasti problematiky Text & Data Mining.

Výbor pro umělou inteligenci na svém podzimním online zasedání dne 20. září 2021 informoval o aktuálním vývoji v oblasti umělé inteligence v České republice a v Evropské unii.

Účastníkům byl představen návrh na přistoupení České republiky k iniciativě Globální partnerství pro umělou inteligenci (Global Partnership on Artificial Intelligence – dále „GPAI“), v níž jsou zapojeny země s cílem spojit teorii s praxí a podpořit špičkový výzkum

a aplikované činnosti v oblasti umělé inteligence. GPAI poskytuje mechanismus pro sdílení multidisciplinárního výzkumu a identifikaci klíčových otázek mezi odborníky na umělou inteligenci, usnadňuje mezinárodní spolupráci a podporuje přijetí důvěryhodné umělé inteligence. Jejím cílem je od vzniku v červnu 2020 propojování teorie a praxe v oblasti umělé inteligence a rozvoj etických pravidel a politik v oblasti AI. GPAI se ve čtyřech pracovních skupinách zaměřuje především na zodpovědnou umělou inteligenci (včetně podskupiny zabývající se AI a reakcí na pandemii); správu dat; budoucnost práce a inovace a komercializaci. Činnost GPAI podporuje zodpovědný rozvoj AI založený na principech lidských práv, inkluze, diverzity, inovací a ekonomického růstu. Pro ČR je stěžejní, aby byla co nejúžeji zapojena do mezinárodních diskusí o rozvoji umělé inteligence. Zapojení ČR mezi klíčové země sdružené v GPAI bude určující pro udržení konkurenceschopnosti, rozvoj technologií, ale i pro národní bezpečnost.

Výbor dále projednal aktuální stav evropské regulace umělé inteligence, program Digitální Evropa, včetně sítě Evropských center pro digitální inovace a Sektorových testovacích a experimentálních zařízení pro využití umělé inteligence, které spolu s Centry excellence pro oblast AI tvoří hlavní pilíře propojeného digitálního inovačního ekosystému. Byly rovněž představeny výzvy Programu Horizont Evropa v souvislosti s umělou inteligencí a další plánované akce ČR a EU v oblasti AI.

Úřad vlády zmínil ustavující jednání transatlantické platformy Trade and Technology Council (dále jen „TTC“) dne 29. 9. 2021. Jedním z témat TTC je i transatlantická spolupráce v oblasti umělé inteligence. Ministerstvo financí informovalo zúčastněné členy Výboru pro AI o konferenci Cyber Space dne 26. a 27. 11. 2021 a panelu Ministerstva financí s názvem AI ve finančních službách.

Ministerstvo průmyslu a obchodu představilo plánovaný Webinář „Jak legislativní změny v AI ovlivní firmy a startupy“, který Ministerstvo průmyslu a obchodu připravilo ve spolupráci se Svazem průmyslu a dopravy České republiky, Úřadem vlády České republiky, platformou Brno.AI a Masarykovou univerzitou. Akce se následně konala 20. 10. 2021 a jejím cílem bylo seznámit zainteresované subjekty, především malé a střední podniky s připravovanou regulací umělé inteligence na evropské úrovni a poskytnout jim možnost zapojit se do přípravy legislativy. Na zasedání byl jednomyslně podpořen návrh přistoupení ČR k platformě GPAI a k návrhu bylo přijato usnesení č. 2/2021 ze dne 20. 9. 2021.

## **Stálý pracovní výbor pro Národní koordinaci rozvoje sítí nové generace**

K problematice sítí nové generace lze uvést, že došlo k terminologickému posunu a dalšímu věcnému vývoji v souvislosti s přijetím Evropského kodexu pro elektronické komunikace, který byl transponován do novely zákona o elektronických komunikacích (zákon č. 374/2021 Sb.). Nově je zaveden pojem „sítě s velmi vysokou kapacitou“, který je dále rozpracován na úrovni BEREC (Body of European Regulators for Electronic Communications).

Na úrovni EU byly rovněž přijaty dokumenty směřující k rozvoji gigabitové společnosti, bezpečnostní problematiky 5G sítí (EU 5G toolbox) nebo podpory rozvoje budování sítí (connectivity toolbox).

Výše uvedené bylo promítnuto zejména do vládou schváleného Národního plánu rozvoje sítí s velmi vysokou kapacitou, který schválila vláda usnesením ze dne 1. března 2021 č. 226. Tento Národní plán je rovněž tzv. základní podmínkou pro využití evropských strukturálních fondů zejména Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost. Významným aspektem bylo rovněž přijetí Národního plánu obnovy, který obsahuje komponentu 1.3 Digitální vysokokapacitní síť.

Vláda usnesením ze dne 13. ledna 2020 č. 35 schválila materiál „Implementace a rozvoj sítí 5G v České republice – Cesta k digitální ekonomice“. K problematice 5G sítí lze upozornit na vznik 5G aliance, dokončení tzv. aukce kmitočtů pro 5G sítě nebo přípravu legislativy k posuzování a omezování rizik spojených s dodavateli 5G sítí.

Vláda dne 13. 9. 2021 projednala Zprávu o naplňování Akčního plánu 2.0 k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací. Akční plán 2.0 je souborem opatření k urychlení výstavby infrastruktury vysokorychlostního internetu v aktivitách, která nemají dotační charakter.

V rámci projektu z OP PIK v únoru 2020 začala rozvíjet aktivity kancelář Broadband Competence Office při Ministerstvu průmyslu a obchodu (také jako „BCO“). Cílem je

podpora regionů s důrazem na rozvoj vysokorychlostních sítí elektronických komunikací s velmi vysokou kapacitou. Činnosti BCO na místní a krajské úrovni jsou následující:

- prosazování koordinaci při výstavbě/rekonstrukci liniových staveb s rozvojem vysokorychlostních sítí (s cílem snížit investiční náklady),
- vypracovávání vzorové dokumentace, metodiky a pomoc obcím při přípravě nebo aktualizaci územních plánů,
- vyhledávání existujících překážek a snižování investiční náročnosti (snížení výše částek za služebnost, odstranění duplicitních poplatků a dalších vícenákladů),
- mediace ve vztahu investor-samospráva s cílem urychlit proces projektové přípravy a výstavby vysokorychlostních sítí při zachování zásad technologické neutrality.

Předmětné materiály, návrhy opatření nebo další aspekty byly při přípravě a zpracování diskutovány na svých specifických platformách nebo ve veřejných konzultacích.

### **Pracovní výbor pro konektivitu socioekonomických aktérů**

Pracovní výbor byl zřízen ve struktuře Výkonného výboru pro Digitální ekonomiku a společnost dne 16. února 2021 a jeho předsedou byl zvolen Ing. Petr Očko, Ph.D. Do Výboru byli jmenováni zástupci SMOČR, Sdružení místních samospráv, ČTÚ, AK ČR, HK ČR, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, Ministerstva vnitra a Ministerstva pro místní rozvoj. Dne 13. dubna 2021 proběhlo první zasedání celého výboru a dále proběhlo několik jednání na pracovní úrovni pro přípravu dalších kroků.

S ohledem na potřebu zajištění konektivity škol, úřadů veřejné správy, zdravotnických zařízení a dalších socioekonomických aktérů (dále „SE-A“), pracovní výbor připravuje potřebnou koncepci, která umožní realizaci těchto cílů a využití finančních prostředků z fondů EU, a projedná zapojení dotčených subjektů.

Jak vyplývá z Národního plánu rozvoje sítí s velmi vysokou kapacitou, pro rozvoj konektivity SE-A se uvažují jednak dotační opatření na straně nabídky, jednak na straně poptávky.

Ministerstvo průmyslu a obchodu připravuje výzvy pro podporu nabídky – tj. budování sítí vysokorychlostního internetu obdobně jako byla podpora z programu OP PIK, avšak nově s podporou budování sítí také pro SE-A. Zároveň v rámci Národního plánu obnovy připravuje zcela nové schéma podpory poptávky po vysokorychlostním internetu pro socioekonomické aktéry.

Byla zpracována úvodní studie společností Grant Thornton, která posoudila účetní aspekty tohoto nového schématu. Zároveň právní společnost Řanda Havel Legal posoudila právní aspekty použití takového schématu. S těmito závěry studií byli na proběhlém jednání seznámeni jednotliví členové výboru.

Na proběhlém jednání byla představena připravovaná vize financování v podobě připravovaného Avíza výzvy.

V současnosti jsou zpracována data z ČTÚ o dostupnosti internetového připojení na jednotlivých adresních místech a data poskytnutá Ministerstvem vnitra ohledně adresních míst orgánů veřejné moci. Data by měla být doplněna ještě o údaje z Ministerstva zdravotnictví ohledně zdravotnických zařízení, z Ministerstva práce a sociálních věcí ohledně zařízení sociálních služeb a z Ministerstva kultury informace o dalších objektech jako jsou knihovny veřejná místa služeb a podobně, která by bylo možno do tohoto projektu zahrnout.

Informace o budoucích plánech:

1. Informace o výzvě na podporu nabídky, tj. budování vysokorychlostního připojení k internetu v tzv. bílých a šedých základních sídelních jednotkách s ohledem na parametry podpory SE-A
2. Identifikace seznamu míst pro poskytnutí podpory poptávky SE-A a projednání parametrů příslušného schématu.
3. Notifikace tohoto schématu podpory u EK.

4. Příprava výzvy pro podporu poptávky připojení v návaznosti na výsledky notifikace k použití tohoto schématu financování.

## **Výkonný výbor pro horizontální spolupráci**

Výkonný výbor pro horizontální spolupráci byl zřízen za účelem koordinace prací na programu Digitální Česko. Členy výboru jsou zástupci resortů koordinujících jednotlivé koncepce programu Digitální Česko, tedy Ministerstvo průmyslu a obchodu, Úřad vlády ČR a Ministerstvo vnitra, dále pak předsedové pracovních výborů zřízených v rámci Výkonného výboru pro Informační koncepci České republiky a další přizvaní experti pracujících na programu DČ. V čele výboru stojí vládní zmocněnec pro IT a digitalizaci a předseda Rady vlády pro informační společnost Ing. Vladimír Dzurilla. Součástí výboru jsou taktéž zástupci sekretariátu RVIS. Výkonný výbor řeší a koordinuje aktuální dění týkající se programu Digitální Česko.

## **Pracovní výbor pro IT Controlling**

V září 2019 zahájil svoji činnost v rámci Výboru pro horizontální spolupráci Pracovní výbor pro IT Controlling se záměrem sjednotit systém plánování výdajů na IT ve veřejné správě.

Cíle a aktivity jsou:

1. Zefektivnit, sjednotit a centralizovat plánování IT rozpočtů v ÚSÚ, včetně schopnosti předávat data automaticky (poloautomaticky) do ekonomických systémů ÚSÚ, potažmo do centrálních systémů RIS (Regionální informační servis) a EDS/SMVS (Evidenční dotační systém / Správa majetku ve vlastnictví státu).

2. Konsolidovat a zprůhlednit finanční plánování externích výdajů na národní úrovni:

1. Digitalizace (Digitální Česko)
2. Rozvoje IT
3. Provozu IT

4. Dostat pod kontrolu externí výdaje na IT – přehled o financování IT (jednotlivě ÚSÚ i konsolidovaně na národní úrovni), tj. konsolidovat informace o čerpání IT rozpočtů (RIS-čerpání rozpočtu).

5. Získat schopnost kontroly nad kofinancováním IT ESF (evropských sociálních fondů) projektů a nezbytnými neuznatelnými náklady (podmínka nutná pro realizaci ESF projektů).

Členové pracovního výboru jsou zástupci: Národní agentury pro kybernetické a informační technologie, a. s., Ministerstvo financí, Ministerstvo průmyslu a obchodu, Ministerstvo kultury, ÚV, ČÚZK, ČTÚ.

Po většinu roku 2021 výbor nebyl plně aktivní, neboť vzhledem k epidemiologické situaci došlo k odvolání podstatné části členské základny výboru do Integrovaných řídicích týmů. Cíle a úkoly výboru zůstávají nedefinované a činnost Pracovního výboru bude obnovena v nejbližším možném termínu.

### **Pracovní výbor pro digitalizaci v oblasti bankovníctví**

Pracovní výbor pro digitalizaci v oblasti bankovníctví byl zřízen 22. února 2021 a jeho předsedou se stal vládní zmocněnec pro IT a digitalizaci, Ing. Vladimír Dzurilla. Výbor dále sdružuje členy z řad Ministerstva vnitra, Ministerstva financí, Ministerstva průmyslu a obchodu, Hospodářské komory ČR a České bankovní asociace. Hlavními cíli výboru jsou rozvoj celkového prostředí bankovních identit, digitalizace služeb státu a vzájemná komunikace a spolupráce mezi bankovním a státním sektorem.

V rámci výboru jsou pravidelně prezentovány a vyhodnocovány statistiky o používání bankovní identity v Národním identitním prostoru. V současné době se pracuje na sdílení těchto statistických dat prostřednictvím datové série otevřených dat. Členové výboru aktivně diskutují možnosti zřizování a využívání bankovní identity a elektronické identity obecně, její rozšiřování a propagaci a možnosti dalších funkcionalit vylepšujících uživatelskou přívětivost. Výbor spolupracuje také



s provozovatelem řešení BankID, které rozšiřuje využití bankovní identity pro soukromoprávní poskytovatele služeb.

Předmětem zájmu jsou také datové schránky a jejich funkcionality, jejichž propojení s elektronickou identitou občana je zakotveno v zákoně č. 261/2021 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s další elektronizací postupů orgánů veřejné moci a který zavádí automatické zřizování datových schránek po užití elektronické identity, s účinností od 1. ledna 2023.

Pracovní výbor dále průběžně reaguje na přípravu revize nařízení Evropské unie č. 910/2014 o elektronické identifikaci a důvěryhodných službách pro elektronické transakce na vnitřním evropském trhu (dále jako „eIDAS“), konkrétně v jeho části nazvané ID Wallet, která má za cíl úpravu funkce elektronických identit v rámci EU. Problematikou se aktivně zabývá Úřad vlády, Ministerstvo vnitra i soukromoprávní poskytovatelé služeb vytvářející důvěru.

Členové výboru ve spolupráci se zástupci České správy sociálního zabezpečení zahájili také diskuzi s Českou národní bankou o centrální evidenci účtů a možnosti jejího rozšíření o další funkcionality pro veřejnou správu.

### **Pracovní skupina pro jednací řízení bez uveřejnění**

Pracovní skupina byla založena rozhodnutím předsedy RVIS o zřízení Pracovní skupiny na základě návrhu předsedy vlády ze dne 15. prosince 2014 jako reakce na dosavadní nedostatky v systému řízení ICT ve státní správě, které byly popsány v již publikovaných analýzách a dokumentech v souladu s ustanovením článku 8 odst. 1 tehdy platného Statutu RVIS v působnosti Pracovního výboru pro udržitelnost provozu ICT a nákup zboží a služeb v oblasti ICT, a to dočasně do jejího odvolání předsedou RVIS. Přijetím usnesení vlády ze dne 3. října 2018 č. 629 a s tím souvisejícím návrhem změn Statutu RVIS bylo navrženo, že se Pracovní skupina přesune z působnosti Stálého pracovního výboru pro udržitelnost provozu ICT a nákup zboží a služeb v oblasti ICT do působnosti Výkonného výboru pro horizontální spolupráci zřízeného dle článku 7 odst. 1 písm. d) Statutu RVIS přijatého výše zmíněným usnesením č. 629. Pracovní skupina se skládá ze 13 členů včetně

tajemníka. Vedoucím PS je Mgr. Radim Karásek z Odboru Hlavního architekta eGovernmentu Ministerstva vnitra.

Pracovní skupina se zabývá projednáváním záměrů nadlimitních veřejných zakázek v oblasti informačních a komunikačních technologií, které má příslušný zadavatel v úmyslu realizovat formou tzv. jednacího řízení bez uveřejnění (dále též „JŘBU“), aby nedocházelo k jeho nadužívání. Projednávání materiálů přispívá k vyšší transparentnosti ICT zakázek ve státní správě, kdy se jedná o ty případy, kdy jednotlivé resorty chtějí například zadat zakázku přímo jednomu konkrétnímu dodavateli formou JŘBU.

Pro všechny případy zadání veřejné zakázky v JŘBU platí, že je nutné, aby zadavatel použití JŘBU řádně a v dostatečné míře odůvodnil co do oprávněnosti jeho použití (naplnění zákonných předpokladů). Zadávání zakázek formou JŘBU je obecně teorií i praxí hodnoceno jako výjimečný nástroj používaný jen za krajních a mimořádných okolností. Je tedy povinností i zájmem zadavatelů nalézt smysluplnou alternativu k tomuto nástroji.

Důležitým milníkem pro fungování Pracovní skupiny bylo přijetí usnesení vlády ze dne 2. listopadu 2015 č. 889, které bylo provedeno do legislativy novelou ZoISVS a následně s účinností od 1. února 2020 obsahově nahrazeno a rozšířeno usnesením vlády ze dne 27. ledna 2020, č. 86. Toto usnesení, resp. zákon, ukládá každému zpracovateli projektu povinnost mj. seznámit s projektem odbor Hlavního architekta eGovernmentu MV (dále jen „OHA“), a to včetně všech souvisejících podkladů, v době před uzavřením smlouvy, resp. dokončením zadávací dokumentace. Stanovisko OHA je klíčovým odborným hodnocením a vodítkem, které Pracovní skupina při své činnosti bere v potaz.

Předkladatel předkládá materiály Pracovní skupině cestou sekretariátu Pracovní skupiny (rvis@mvcz.cz) a plně odpovídá za to, že předkládané materiály jsou pravdivé, správné, úplné a nezavádějící. V případě doplňujících dotazů či pochybností si Pracovní skupina vyžádá doplňující informace v souladu s jejím statutem. Součástí materiálů je i formulářově zpracovaná tzv. předkládací zpráva, která obsahuje kromě předpokládané hodnoty veřejné zakázky včetně způsobu stanovení její výše a stručného zhodnocení výhod pořízení předmětu zakázky formou

jednacího řízení bez uveřejnění i podrobné ekonomické vyhodnocení výhodnosti zamýšleného postupu doložené formou TCO na 5 let.

Předkládání materiálů Pracovní skupině je založeno na usnesení vlády ze dne 22. března 2017 č. 208 o uložení povinností v souvislosti se zadáváním veřejných zakázek v jednacím řízení bez uveřejnění, na základě spolupráce zadavatelů a na základě výjimek (dále jen „usnesení č. 208/2017“). Zpráva o projednání Předsednictvem RVIS je předkladatelem následně předložena jako součást informace pro vládu předkládané dle výše uvedeného usnesení vlády. Předkladatelé, jejichž záměry podléhají zároveň posouzení ze strany OHA podle výše zmíněného usnesení č. 86, předkládají informace pro vládu zpravidla formou sdružené informace podle usnesení vlády č. 86 i 208.

V rámci monitoringu činnosti pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění je vládě České republiky předkládána v půlročním intervalu „Zpráva o činnosti Pracovní skupiny Rady vlády pro informační společnost pro jednací řízení bez uveřejnění“. Tento materiál je předkládán na základě žádosti předsedy vlády ze dne 26. listopadu 2015. Zpráva obsahuje souhrn činnosti v rámci sledovaného období, přehled projednaných zakázek a snaží se přicházet s doporučeními, která by pomohla k lepšímu fungování a rozhodování této pracovní skupiny.

Za období od 1. ledna 2021 do 31. prosince 2021 bylo Pracovní skupinou projednáno 13 zakázek, jejichž přehled obsahuje níže uvedený seznam:

<b>PŘEHLED MATERIÁLŮ PROJEDNANÝCH PRACOVNÍ SKUPINOU</b>					
<b>OD 1. LEDNA 2021 do 31. PROSINCE 2021</b>					
<b>č.</b>	<b>Název VZ</b>	<b>Předkladatel</b>	<b>Č. J.</b>	<b>Doporučeno Pracovní skupinou</b>	<b>Souhlas Předsednictva RVIS</b>

1	<b>Zajištění služeb podpory provozu, nutného rozvoje a ukončení OKaplikací</b>	MPSV	MV-1281 7/NS/ RVIS -2021	28. 1. 2021	3. 2. 2021
2	<b>Zajištění služeb podpory provozu, nutného rozvoje a ukončení OKaplikací – nové předložení</b>	MPSV	MV-2325 9/NS/ RVIS -2021	Nedoporučeno 15. 2. 2021	Nedoporučeno 23. 2. 2021
3	<b>Upgrade technologickéh o celku pro třídění listovních zásilek Siemens</b>	MV – ČP, s.p.	MV-2327 3/NS/ RVIS -2021	Dne 15. 2. 2021 vráceno k dopracování, 25. 3. 2021 vráceno k dopracování, doporučeno 29. 4. 2021	4. 5. 2021
4	<b>Poskytování servisní podpory APV</b>	MV – GŘ HZS	MV-2506 5/NS/ RVIS -2021	Dne 15. 2. 2021 vráceno k dopracování, 1. 4. 2021 nedoporučeno	Nedoporučeno 20. 4. 2021
5	<b>Údržba systému AFIS</b>	MV	MV-6339 4/NS/ RVIS -2021	22. 4. 2021	29. 4. 2021

6	<b>Zabezpečení rozvoje a technické podpory systému rizikové analýzy ERIAN</b>	MF-GŘC	MV-1011 89/N S/RVI S-2021	Dne 1. 7. 2021 vráceno k dopracování, 29. 7. 2021 doporučeno	6. 8. 2021
7	<b>Koupě části závodu zajišťující údržbu a servis železničního telekomunikačního majetku</b>	MD-Správa železnic, s.o.	MV-1208 32/N S/RVI S-2021	Dne 5. 8. 2021 PS nedoporučeno	Nesouhlas 24. 8. 2021
8	<b>Zajištění služeb podpory provozu a rozvoje IISPP v oblasti RISRE</b>	MF-SPCSS, s.p.	MV-1275 17/N S/RVI S-2021	19. 8. 2021 vráceno k dopracování, 30. 9. 2021 doporučeno	13. 10. 2021
9	<b>Zajištění služeb podpory provozu a rozvoje IISPP v oblasti RISPR</b>	MF-SPCSS, s.p.	MV-1275 16/N S/RVI S-2021	19. 8. 2021 vráceno k dopracování, 30. 9. 2021 doporučeno	13. 10. 2021
10	<b>Zajištění služeb podpory provozu a rozvoje IISPP v oblasti CSÚIS</b>	MF-SPCSS, s.p.	MV-1275 10/N S/RVI S-2021	19. 8. 2021 vráceno k dopracování, 30. 9. 2021 doporučeno	13. 10. 2021

11	<b>Koupě části závodu zajišťující údržbu a servis železničního telekomunikačního majetku (opětovně předloženo)</b>	MD-Správa železnic, s.o.	MV-1208 32/N S/RVI S-2021	PS dne 9. 9. 2021 zakázku odmítla projednat a setrvává na svém stanovisku z projednání dne 5. 8. 2021	
12	<b>Podpora a rozvoj systému ePasy v letech 2022-2024</b>	MZV	MV-1790 75/N S/RVI S-2021	11. 11. 2021 vráceno k dopracování	
13	<b>Podpora a rozvoj systému EVC2 v letech 2022-2025</b>	MZV	MV-1790 83/N S/RVI S-2021	11. 11. 2021	3. 12. 2021

Činnost Pracovní skupiny lze hodnotit i nadále velmi pozitivně, a to zejména z důvodu, že centralizuje know-how v oblasti ICT zakázek zadávaných formou JŘBU, poskytuje zadavatelům konzultační a metodickou podporu a vede zadavatele k zvážení dosavadního postupu, dalších alternativ pro následující období a možného přechodu na transparentnější druh zadávacího řízení vč. tlaku na nastavení standardních postupů a vytvoření konceptu (nového) procesu v každém jednotlivém případě předkládaných veřejných zakázek.

## **IV.**

### **A) Výstupy dostupné na internetu**

Zápisy z jednotlivých zasedání Rady a další dokumenty jsou zveřejněny na internetových stránkách Ministerstva vnitra: <http://www.mvcr.cz/clanek/rada-vlady-pro-informacni-spolecnost.aspx> Informace o programu Digitální Česko jsou dostupné na adrese: [www.digitalnicesko.cz](http://www.digitalnicesko.cz)

### **B) Materiály, na které se zaměřují aktivity RVIS**

Dle Statutu Rady vlády pro informační společnost je Rada stálým odborným poradním, iniciačním a koordinačním orgánem vlády pro oblast reformy veřejné správy, oblast informační společnosti, digitální agendy, eGovernmentu a informačních a komunikačních technologií. Působnost a činnosti Rady plynou též ze Statutu RVIS (zejména z čl. 2).

### C) Výstupy Rady vlády pro informační společnost

Rada vlády pro informační společnost předložila vládě ČR pro informace následující materiály:

Druh výstupu	Počet celkem	Vláda ČR		
		Vzala na vědomí	Schválila usnesením	Odmítla
Půlroční zpráva o činnosti Pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění	2	2	-	-
Výroční zpráva o činnosti Rady vlády pro informační společnost	1	1	-	-
Zpráva o plnění programu Digitální Česko	1	1	-	-



## **V. Rozdělení dotací**

Rada vlády pro informační společnost o dotacích nerozhoduje ani se nepodílí na jejich rozdělování.

## VI. Mezinárodní spolupráce

Možnosti přímé mezinárodní spolupráce byly v roce 2021 vzhledem k epidemii Covid-19 omezené. Rada i její výbory a pracovní skupiny spolu se zástupci resortů a úřadů aktivně sledovaly dění v oblasti eGovernmentu a digitalizace v zahraničí, zejména v rámci EU. Zástupci ČR se tak v průběhu celého roku aktivně vyjadřovali k připravovaným legislativním změnám na evropské půdě, vytvářeli a sdělovali své rámcové pozice a účastnili se dostupných veřejných konzultací. Mezinárodní spolupráci si vyžádal také digitální boj proti epidemii Covid-19, kdy probíhala aktivní výměna technických specifikací pro zajištění interoperability aplikace eRouška a posléze aplikací Tečka a čTečka.

Ve dnech 12. - 13. května 2021 probíhal VI. ročník mezinárodní konference Digitální Česko 2021. Dne 22. listopadu 2021 se uskutečnil IV. ročník konference Snadná navigace světem úřadů, kterou pořádá Ministerstvo vnitra spolu s Národní agenturou pro kybernetické a informační technologie, s. p. V září 2021 proběhla konference The Future of Digitalization and AI, na níž se svým příspěvkem Budoucnost digitalizace a AI vystoupil také předseda RVIS Ing. Vladimír Dzurilla. Všechny uvedené konference probíhaly vzhledem k epidemiologické situaci vzdáleně v on-line prostředí.

Česká republika se, díky spolupráci ÚV a MPO, účastnila v lednu 2021 setkání koalice států Digital 9+. Hlavním tématem pod vedením hostujícího Finska setkání bylo Digitální desetiletí (Digital Decade), k němuž byla v rámci setkání podepsána deklarace zúčastnivších se států. Setkání Digital 9+ proběhlo také v říjnu 2021, tentokrát v Lucembursku. Zásadním tématem setkání byl tentokrát vztah mezi digitální a zelenou transformací. Další setkání D9+ proběhne v únoru 2022 v Praze.

Dne 19. března proběhl čtvrtý ročník Digital Day, který uspořádalo portugalské předsednictví v Radě EU a Evropská komise. Během konference byly slavnostně podepsány ministerské deklarace k mezinárodní konektivě, startupům a zelené a digitální transformaci, které mají vést k naplňování cílů Digitální dekády a k nimž se připojilo i Česko.

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.

Předseda vlády Andrej Babiš se 17. února 2021 v Krakově zúčastnil summitu předsedů vlád zemí V4, na kterém byla podepsána deklarace věnující se přeshraničním digitálním projektům států V4.

## **VII. Výdaje v KČ za sledovaný rok**

V souvislosti s činností Rady v roce 2021 nevznikly Ministerstvu vnitra ani ostatním resortům žádné finanční výdaje.

## VIII. Plán činnosti na rok 2022

Ve své činnosti bude Rada i nadále sledovat základní linky úkolů, k nimž byla zřízena. Klíčovými opatřeními jsou zejména koordinace rozvoje a centralizace provozu ICT služeb. Navrhovaná – a postupně zaváděná – centralizace ICT služeb ponechává na příslušném ministerstvu zodpovědnost za věcný obsah ICT služeb, které se využívají na podporu agendy, která je v gesci tohoto ministerstva. Odděluje však garanci technologickou tak, aby bylo možné využívat pro podporu různých agend stejnou technologickou platformu (datové centrum) a její obslužný personál. Jinak řečeno, za definici funkcionalit (vstupů, výstupů, podpořených činností) ICT služby bude i nadále zodpovědný gestor agendy (obvykle věcně příslušné ministerstvo), a to i pro ostatní uživatele (obce, kraje). Za technickou realizaci a provoz bude zodpovědný dodavatel centrálního technologického řešení.

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

RVIS i nadále koordinuje aktivity v rámci projektu Digitální Česko a jeho tří pilířů, jimiž jsou:

1. Česko v digitální Evropě (navazující na Strategii pro jednotný digitální trh)
2. Informační koncepce České republiky
3. Digitální ekonomika a společnost

Dále se Rada bude zabývat:

- materiály týkající se působnosti odboru Hlavního architekta MV – výdaje do ICT nad 6 milionů Kč ročně.
- veřejné zakázky ICT s přesahem na kmenové projekty eGovernmentu;
- nákupy ICT – centrální řešení pro stát a veřejnou správu;
- kmenové projekty eGov (eIDAS, eGon Services Bus, MORIS);
- záměry centralizace informačních systémů, popř. budování nových centrálních IS;
- schvalování a naplňování Implementačních plánů ke Strategickému rámci rozvoje veřejné správy v České republice pro období 2014-2020 a souvisejících dokumentů;

- legislativní opatření k zavádění efektivní podpory eGovernmentu pro oblast veřejné správy;
- supervize zajištění elementárních činností v oblasti eGovernmentu (včetně nových aktivit typu správa národní architektury eGovernmentu, implementace nařízení eIDAS, vymanění se z vleku dodavatelů tzv. vendor lock-in, již uvedené centralizace nákupů a odstranění nutnosti uzavírání smluv v režimu tzv. jednacního řízení bez uveřejnění).
- aktualizace programu Digitální Česko
- koordinace aktualizace katalogu služeb veřejné správy a implementace digitalizace vybraných klíčových služeb do programu Digitální Česko
- koordinace implementace digitálních komponent Národního plánu obnovy a záměrů a projektů do něj zařazených

*Navrhovaná opatření povedou zejména k:*

- postupné eliminaci multiplicitních řešení stejně zaměřených ISVS (**sdílení centrálních služeb**);
- výraznému snížení nákladů na provoz a rozvoj standardních ICT služeb (jako je např. spisová služba nebo e-mail) - (**zefektivnění nákupu komoditních ICT služeb**);
- **standardizaci, zvýšení kvality, efektivity a měřitelnosti služeb veřejné správy**;
- využití dat ze stávajících ISVS pro potřeby lepšího řízení a rozhodování ve veřejné správě (**využití provozních dat veřejné správy**);
- zvýšení rozsahu a uživatelské přívětivosti elektronické formy služeb veřejné správy pro občany firmy (**uživatelská přívětivost a úspora času občanů i podnikatelů**).

## **A) Úkoly plynoucí z činnosti Rady a plán pro rok 2022**

Definované úkoly plynoucí z činnosti Rady:

- 1) V roce 2022 bude Rada vykonávat i nadále svou odbornou a poradní funkci ve vztahu k implementaci nařízení eIDAS, kterým se mění některé zákony v souvislosti s další elektronizací postupů orgánů veřejné moci. V této souvislosti se bude Rada zabývat rovněž tématem elektronických občanských průkazů a elektronické identity občanů – klientů veřejné správy.
- 2) V návaznosti na výzvy publikované Integrovaným regionálním operačním programem bude RVIS v roce 2022 spolupracovat na strategickém řízení projektů v oblasti úplného elektronického podání, kyberbezpečnosti a elektronizace vybraných odvětví veřejné správy.
- 3) Pod záštitou RVIS bude docházet k plnění úkolů a činností v rámci programu Digitální Česko vyplývajících z usnesení vlády ČR č. 629/2018, č. 255/2019, č. 644/2020 a č. 794/2021.
- 4) Rada bude koordinovat aktualizace katalogu služeb veřejné správy a implementaci digitalizace vybraných služeb skrze Implementační plány programu Digitální Česko.

## **IX. Závěr**

Rada od počátku svého působení vykazuje objektivní výsledky a úspěšně plní svou roli v oblasti elektronizace služeb veřejné správy a rozvoje informační společnosti. Zároveň nalézá tři klíčové rozměry dosavadní činnosti RVIS, jež dokládají její efektivitu v systému řízení veřejné správy:

### *Strategický rozměr*

Rada vlády pro informační společnost od počátku své činnosti prokázala reálnou potřebnost a nezastupitelnost odborného poradního orgánu v oblasti strategií rozvoje informačních technologií ve veřejné správě. Dosavadní rozvoj elektronizace služeb veřejné správy dosáhl v mnoha oblastech významných pokroků, zároveň byl však poznamenán absencí centrálně definované, sledované a aktualizované strategie.

Jak vyplývá z výše uvedených oblastí činnosti, RVIS se ihned po svém založení účinně zhostila role odborného garanta strategických dokumentů a plánů v oblasti ICT a veřejné správy.

### *Řídící a koordinační rozměr*

Kromě strategického aspektu plní RVIS do míry stanovené jejím Statutem rovněž roli koordinátora realizace relevantních strategií pro rozvoj elektronických služeb veřejné správy a koordinátora programu Digitální Česko. Intenzivní spolupráce RVIS s ÚSÚ, ale rovněž se samosprávnými celky, či digitálními zmocněnci, dokládá skutečnost, že relevantní aktéři považují existenci odborného koordinačního tělesa typu RVIS za potřebnou a přínosnou. Příkladem úspěšného plnění koordinační role RVIS je dosažení dohody s řídicím orgánem IROP na typu, obsahu a finanční alokaci výzev, které byly v tomto operačním programu v oblasti ICT ve veřejné správě vyhlášeny v letech 2015 a 2017. Díky přijetí usnesení č. 629 zde 3. října 2018 došlo k obměně Rady, kdy se jedním z jejích cílů činnosti RVIS stalo i propojení s programem Digitální Česko. Činnost Rady jako taková se ale nemění a i nadále prioritou RVIS zůstává i rozvoj v oblasti informační společnosti, digitální agendy, eGovernmentu a ICT ve veřejné správě.



### Praktický rozměr

Předkladatel zprávy má za to, že z uvedených informací vyplývá, že Rada vlády pro informační společnost neredukuje svou činnost na strategické a konzultační aspekty, nýbrž od počátku své existence produkuje praktické výstupy a stabilně přispívá k reálnému chodu veřejných institucí v oblasti ICT ve veřejné správě. Tento fakt lze doložit jak množstvím materiálů, které byly ve sledovaném období za významného přispění RVIS schváleny vládou (např. Implementační plány programu Digitální Česko), tak např. kontinuální aktivitou v oblasti posuzování záměrů zakázek ICT v režimu JŘBU.

Praktický rozměr činnosti Rady je dále patrný z nastavení organizační struktury a důsledného dodržování pravidelných intervalů aktivity jejích jednotlivých útvarů.

## X. Použité zkratky

AI	Artificial Intelligence, umělá inteligence
AI TEFs	AI Testing and Experimentation Facilities
AIS RPP	Agendový informační systém Registr práv a povinností
AK ČR	Asociace krajů ČR
BCO	Broadband Competence Office při Ministerstvu průmyslu a obchodu
BEREC	Body of European Regulators for Electronic Communications
BIM	Building Information Modelling
ČP	Česká pošta, s. p.
ČR	Česká republika
ČTÚ	Český telekomunikační úřad
ČÚZK	Český úřad zeměměřický a katastrální
DČ	Digitální Česko
DEPO	zákon č. 261/2021 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s další elektronizací postupů orgánů veřejné moci
DGA	Akt o správě dat
DMVS	Digitální mapy veřejné správy
DSA	Akt o digitálních službách
DSŘÚP	Digitalizace stavebního řízení a územního plánování
DTM	Digitální technická mapa
eDIH	Evropská centra pro digitální inovace
eIDAS	Evropské nařízení o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES
EK	Evropská komise
ESF	Evropské sociální fondy
ESIF	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie

GPAI	Global Partnership on Artificial Intelligence
GŘ HZS	Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR
GŘC	Generální ředitelství cel
HK ČR	Hospodářská komora ČR
HW	Hardware
ICT	Informační a komunikační technologie
ID	Identifikace
IKČR	Informační koncepce ČR
IROP	Integrovaný regionální operační program
IS	Informační systém
IS DMVS	Informační systém digitálních map veřejné správy
IS DTM	Informační systém digitálních technických map
ISVS	Informační systémy ve veřejné správě
IT	Informační technologie
JŘBU	Jednací řízení bez uveřejnění
MD	Ministerstvo dopravy
MF	Ministerstvo financí
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MV	Ministerstvo vnitra
MZV	Ministerstvo zahraničních věcí
NEN	Národní elektronický nástroj
NIPi	Národní infrastruktura pro prostorové informace
NPO	Národní plán obnovy
NÚKIB	Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost
OHA	Odbor Hlavního architekta eGovernmentu MV
OOTS	Only Once Technical System

OP PIK	Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
PSLE	Product Support for large Enterprises
RIS	Regionální informační servis
RVIS	Rada vlády pro informační společnost
RVVS	Rada vlády pro veřejnou správu
SAP	Systémy, aplikace a produkty při zpracování dat
SDG	Single Digital Gateway, Jednotná digitální brána
SE-A	Socioekonomičtí aktéři
SMO ČR	Svaz měst a obcí ČR
SP ČR	Svaz průmyslu a dopravy ČR
SPCSS	Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s.p.
SW	Software
TCO	Total costs of ownership
TK NIPI	Terminologická komise pro národní infrastrukturu pro prostorové informace
TS NIPI	Terminologický slovník národní infrastruktury pro prostorové informace
TTC	Trade and Technology Council
ÚSÚ	Ústřední správní úřad
ÚV	Úřad vlády ČR
ZoISVS	Zákon o informačních systémech veřejné správy
ZR	Základní registry

## **XI. Přílohy**

Součástí zprávy o činnosti Rady vlády pro informační společnost jsou následující přílohy:

- **Příloha č. 1 – Monitoring tisku**