

Zpráva
o činnosti Rady vlády
pro informační společnost
do 30. června 2018

Název PPOV Rada vlády pro informační společnost

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

Data poslední aktualizace statutu usnesením vlády ze dne 14. února 2018 č. 110

Obsah

Obsah	2
I. Schéma Organizační struktury Rady vlády pro informační společnost	8
II. Zaměstnanci	9
III. Přehled činností	11
III. A) Přehled a program plenárních zasedání Rady vlády pro informační společnost do 30. června 2018	12
III. B) Přehled a program zasedání Předsednictva Rady vlády pro informační společnost do června 2018	14
III. C) Výbory a pracovní skupiny	18
IV	34
IV. A) Výstupy dostupné na internetu	34
IV. B) Prezentace Rady vlády pro informační společnost.....	34
IV. C) Materiály, na které se zaměřují aktivity RVIS	36
IV. D) Výstupy Rady vlády pro informační společnost.....	36
V. Rozdělení dotací	37
VI. Mezinárodní spolupráce	37
VII. Výdaje v Kč za sledovaný rok	37
VIII. Plán činnosti na rok 2018	38
VIII. A) Úkoly plynoucí z činnosti Rady a plán pro rok 2018.....	40
IX. Závěr	40
Použité zkratky	43
Seznam příloh	45



**Předseda a členové Rady vlády pro informační společnost (dále „Rada“)
Stav k 6. červnu 2018**

JMÉNO	SUBJEKT	Funkce zastávaná v Radě
Ing. Vladimír Dzurilla	Vládní zmocněnec pro IT a digitalizaci	předseda Rady
Mgr. Lubomír Metnar	Ministr vnitra	místopředseda Rady
JUDr. Jaroslav Strouhal	Ministerstvo vnitra	člen
Ing. Oleg Blaško	Ministerstvo práce a sociálních věcí	člen
Bc. Václav Nebeský	Ministerstvo pro místní rozvoj	člen
Mgr. Jan Sixta	Ministerstvo financí	člen
Ing. René Schreier, MBA	Ministerstvo kultury	člen
prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D	Ministerstvo zdravotnictví	člen
Ing. Tomáš Kryl, Ph.D.	Ministerstvo zahraničních věcí	člen
Ing. Pavel Beran	Ministerstvo obrany	člen
Ing. Jan Landa	Ministerstvo životního prostředí	člen
Mgr. Jakub Kopřiva	Ministerstvo dopravy	člen
Ing. Ivan Pilný	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	člen
Ing. Jiří Bakalík	Ministerstvo zemědělství	člen
Mgr. Ondřej Malý	Ministerstvo průmyslu a obchodu	člen
Ing. Jaroslav Šmíd	NÚKIB	člen



Ing. Miroslav Zábranský	Ministerstvo spravedlnosti	člen
Ing. Mgr. Jaromír Novák	Český telekomunikační úřad	člen
Ing. Ondřej Felix, CSc.	Digitální Šampion	člen
Ing. Martin Fialka	Národní bezpečnostní úřad	člen
Ing. Eva Krumpová	Český statistický úřad	člen
Ing. Roman Vrba	Ministerstvo vnitra	tajemník
Ing. Petr Kuchař	Ministerstvo vnitra	člen
MUDr. Jiří Běhounek	Asociace krajů ČR	člen
Radek Brázda	Svaz měst a obcí ČR	člen
Mgr. Milena Jabůrková, MA	Svaz průmyslu a dopravy	člen
Mgr. Zdeněk Zajíček	ICTU	člen

Rada vlády pro informační společnost (dále „RVIS“ nebo „Rada“) vznikla usnesením vlády ze dne 24. listopadu 2014 č. 961 rozdělením Rady vlády pro informační společnost a konkurenceschopnost na Radu vlády pro informační společnost a Radu vlády pro konkurenceschopnost a hospodářský růst.

Statut Rady byl naposledy aktualizován usnesením vlády č. 110 ze dne 14. února 2018 k návrhu změn Statutu Rady vlády pro informační společnost a jmenování vládního zmocněnce pro informační technologie a digitalizaci. Schválené změny byly zásadního charakteru, neboť nově jmenovaný vládní zmocněnec pro informační technologie a digitalizaci, Ing. Vladimír Dzurilla, se stal předsedou Rady. Dále se členy staly všechny resorty a současně byla členská základna Rady rozšířena o zástupce Svazu měst a obcí České republiky, Asociaci krajů České republiky a v neposlední řadě i o zástupce odborné veřejnosti a zástupce reprezentující odborné a zájmové svazy. V současné chvíli se připravuje další aktualizace statutu Rady, zejména v oblasti změny kompetencí ve smyslu rozšíření působnosti a řízení týkající se realizace projektu „Digitální Česko“.

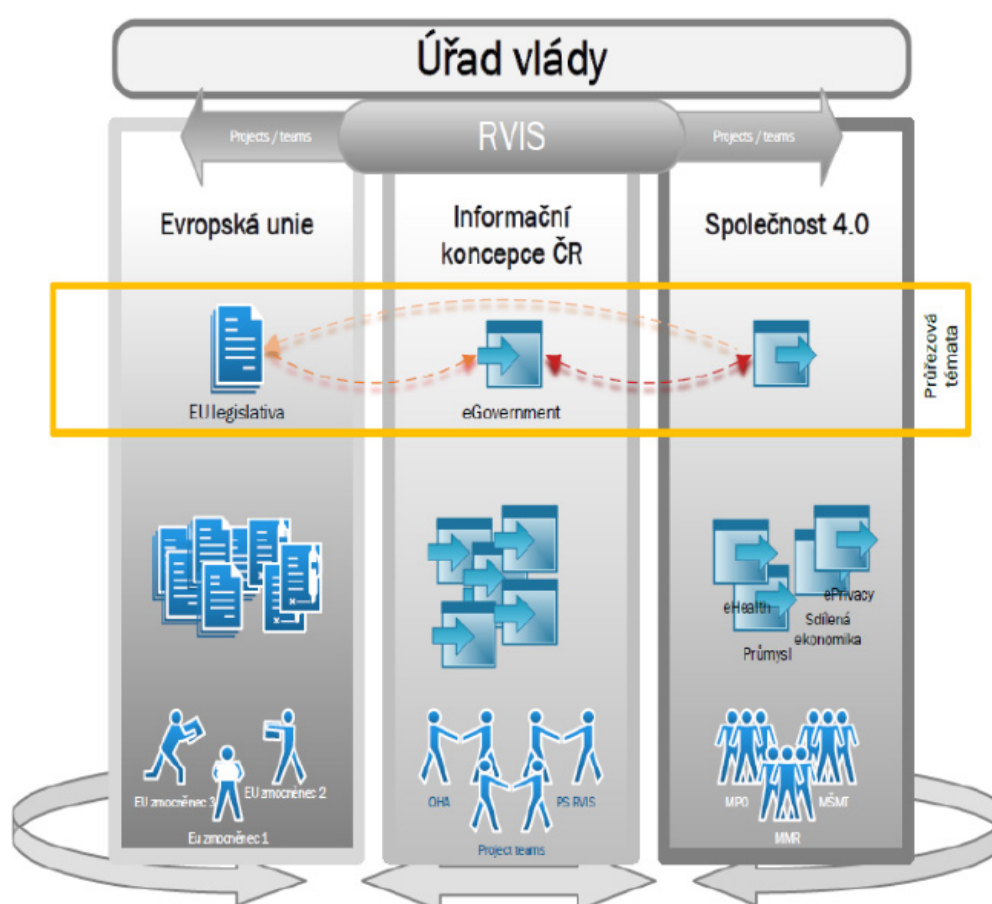
„Digitální Česko“ je souborem koncepcí zajišťujících předpoklady dlouhodobé prosperity České republiky v prostředí probíhající digitální revoluce. Jeho náplň je možné definovat pojmem: „Strategie koordinované a komplexní digitalizace České republiky 2018+“. „Digitální Česko“ zastřešuje tři hlavní pilíře (dílčí 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 (navazující na Strategii pro jednotný digitální trh)
2. Informační koncepce České republiky (nahradí Strategii rozvoje ICT služeb veřejné správy)
3. Koncepce Společnosti 4.0

Koncepce je tvořena vrcholovými cíli uvedených dílčích strategií. Vymezuje nicméně hlavní teze koordinovaného řízení realizace, informační toky a hlavní interakce mezi těmito částmi. 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.

Model fungování RVIS v souladu se všemi koncepcemi projektu „Digitální Česko“ bude vypadat následovně:

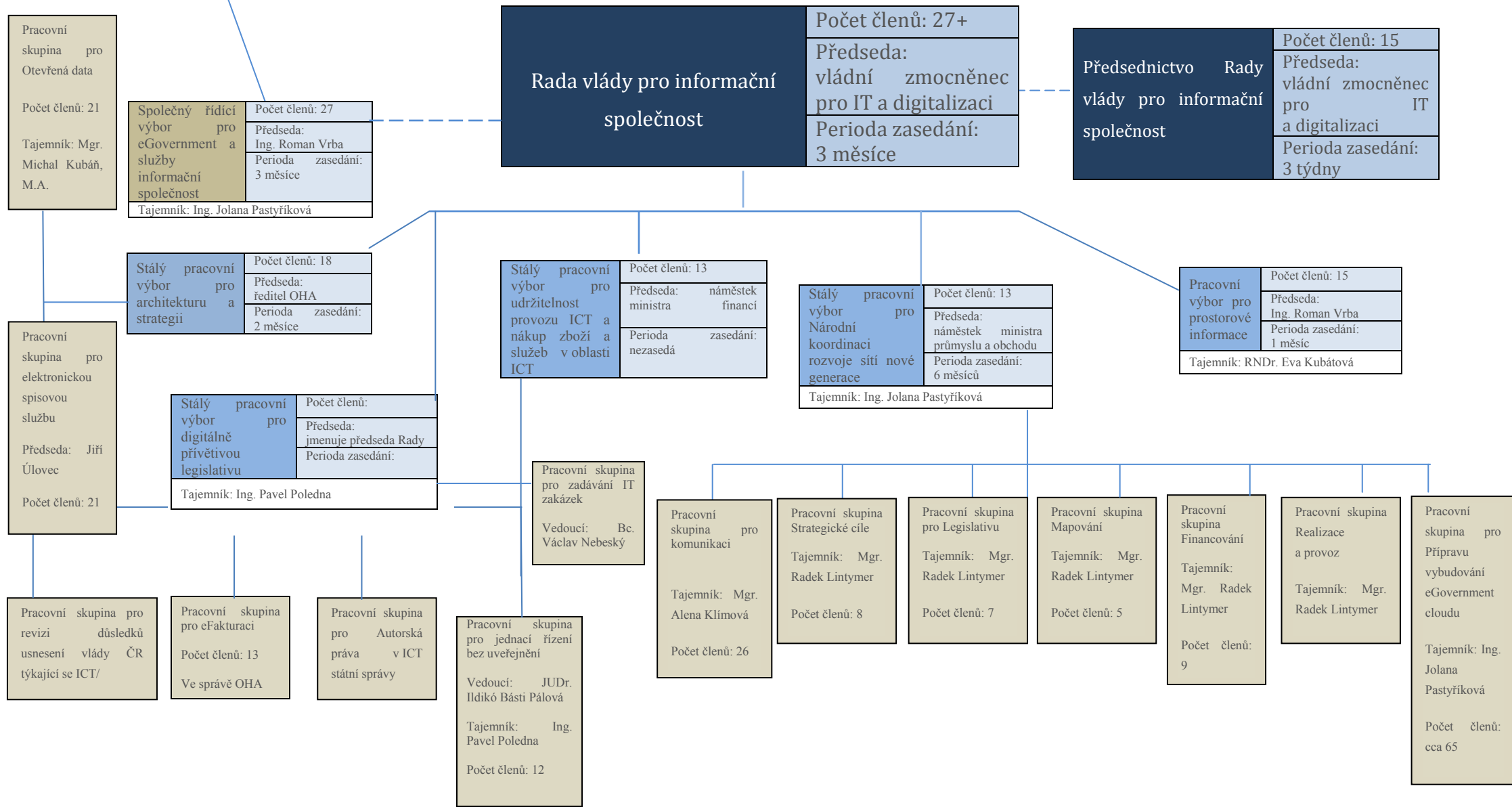


Vzhledem k tomu, že RVIS bude řídit a koordinovat rozsáhlý projekt „Digitální Česko“, jsou chystané změny statutu Rady zejména strukturálního charakteru. Budou zrušeny dosavadní výbory a nově budou zřízeny výbory odpovídající struktuře programu „Digitální Česko“, přičemž již založené pracovní skupiny budou přesunuty pod nově zřízené výbory. Model fungování Rady a Předsednictva Rady zůstane de facto bez dalších zásadních změn. Zásadní a vítanou změnou oproti stávajícímu stavu je, že nový návrh statutu dále počítá s vyšší dynamikou změn v pracovních výborech a pracovních skupinách (zřizování, rušení, změny obsazení), které v nejnižších úrovních musí být maximálně jednoduché a flexibilní a bude odpovídat potřebě a efektivitě fungování příslušné pracovní skupiny či výboru.

Hlavním cílem činnosti RVIS mimo propojení s připravovaným projektem „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.

I. Schéma Organizační struktury Rady vlády pro informační společnost



II. Zaměstnanci

Plnění úkolů sekretariátu Rady, vyplývajících z jejího Statutu, zabezpečují Mgr. Lucie Vaníčková, Ing. Jolana Pastyříková, Ing. Pavel Poledna a Zdeňka Ráčzová. Od vzniku Rady vlády pro informační společnost vykonával funkci tajemníka Mgr. Bohdan Urban. Dne 9. října 2015 byl do funkce tajemníka Rady jmenován Mgr. Lubomír Valenta. Dne 28. dubna 2016 byl do funkce tajemníka Rady jmenován Ing. Roman Vrba.

Kontaktní údaje na sekretariát:

Mgr. Lucie Vaníčková,

vrchní ministerský rada

Telefon 974 816 629, **Mobil** 602 232 261

lucie.vanickova@mvcr.cz

Ing. Jolana Pastyříková

ministerský rada

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

jolana.pastyrikova@mvcr.cz

Ing. Pavel Poledna

ministerský rada

Telefon 974 849 760

pavel.poledna@mvcr.cz

Dle článku č. 10 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 **Mobil** 739 324 066

roman.vrba@mvcv.cz

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 a informace o činnosti výborů Rady a o pracovních skupinách Rady a jejich činnostech, na webových stránkách Ministerstva vnitra.

III. Přehled činností

Rada se v celém svém složení poprvé sešla 18. prosince 2014, kdy se konalo ustavující zasedání. V roce 2017 se Rada setkala 10. března, 16. června, 15. září a 8. prosince. V roce 2018 se zasedání konalo 27. dubna a další je naplánováno na 14. září.

Z plenárních zasedání Rady jsou zpracovávány zápisy, které jsou po schválení předsedou RVIS uveřejňovány na webových stránkách Ministerstva vnitra: <http://www.mvcr.cz/clanek/rada-vlady-pro-informacni-spolecnost.aspx>.

Rada má v současné chvíli celkem 29 členů. Předsedou Rady je vládní zmocněnec pro informační technologie a digitalizaci, kterým byl jmenován Ing. Vladimír Dzurilla. Místopředsedou je ministr vnitra. Rada je dále tvořena náměstkem každého člena vlády, který je pověřen řízením ministerstva, náměstkem ředitele Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost, zástupcem Českého telekomunikačního úřadu na úrovni člena rady Českého telekomunikačního úřadu, zástupcem Národního bezpečnostního úřadu na úrovni náměstka a zástupcem Českého statistického úřadu na úrovni místopředsedy. Členy Rady jsou rovněž tajemník Rady, Digitální šampion ČR, předsedové stálých pracovních výborů Rady, zástupce Asociace krajů České republiky, zástupce Svazu měst a obcí České republiky a zástupci odborné veřejnosti (dále jen „instituce“).



III. A) Přehled a program plenárních zasedání Rady vlády pro informační společnost do 30. června 2018

Ve sledovaném období se konaly celkem 3 plenární zasedání RVIS, a to 15. září 2017, 8. prosince 2017 a 27. dubna 2018.

15. září 2017: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost

- Schválení zápisu z plenárního zasedání Rady vlády pro informační společnost z 16. června 2017
- Zpráva o plnění opatření na zefektivnění ICT služeb veřejné správy
- Informace o aktuální situaci čerpání ze specifického cíle 3.2. Integrovaného operačního programu
- Konference „Snadná navigace světem úřadů“
- EKIS jako sdílené služby
- HR SW jako sdílené služby a jejich propojení s IS státní služby
- Informační koncepce České republiky
- eGovernment Cloud
- Vývoj a aktuality koordinace digitální agendy a Společnosti 4.0
- Dotazníkové šetření RVIS
- Vzdělávací portál pro celou státní službu
- Nákup licencí a jejich podpor formou minitendrů realizovaných MV
- Návrh výkladu usnesení č. 265 z 30. března 2016 a usnesení vlády č. 347/2017 ve věci úplného elektronického podání
- Informace o stavu legislativy v oblasti digitálních systémů
- Stručná souhrnná informace z právních analýz – překážky elektronizace státní správy



- Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost

8. prosince 2017: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost

- Schválení zápisu z plenárního zasedání Rady vlády pro informační společnost z 15. září 2017
- Zpráva o činnosti pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění
- Informace o aktuální situaci čerpání ze specifického cíle 3.2. Integrovaného operačního programu
- Konference „Snadná navigace světem úřadů“
- Provozování informačních systémů v organizaci a možná úskalí
- Informační koncepce České republiky
- eGovernment Cloud
- Informace o stavu legislativy v oblasti digitálních systémů
- Informace o implementaci nařízení GDPR
- Nová evropská norma pro elektronickou fakturaci zveřejněna ve věstníku EU

27. dubna 2018: plenární zasedání Rady vlády pro informační společnost

- Digitální Česko
- Představení organizační struktury Digitální Česko
- Statut Rady vlády pro informační společnost
- Benchmark
- Informace o implementaci nařízení GDPR
- Návštěva korejské delegace
- Seminář pro tajemníky v Jihlavě

III. B) Přehled a program zasedání Předsednictva Rady vlády pro informační společnost do června 2018

Předsednictvo má 15 členů, v čele Předsednictva Rady stojí předseda Rady.

Dalšími členy Předsednictva Rady jsou místopředseda Rady, náměstek ministra vnitra, náměstek ministra financí, náměstek ministra spravedlnosti, náměstek ministra zemědělství, náměstek ministra práce a sociálních věcí, náměstek ministra pro místní rozvoj, náměstek ministra průmyslu a obchodu, náměstek ředitele Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost, tajemník Rady, Digitální šampion ČR, jeden zástupce reprezentující odbornou veřejnost a dva zástupci reprezentující odborné a zájmové svazy.

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 se schází v pravidelných třítydenních intervalech a řeší dílčí problematiku, která vyplývá z jednání celé Rady.



14. července 2017: zasedání Předsednictva RVIS

- Informace o ceníku IT služeb
- Dotazníkové šetření RVIS
- Konference eGovernment 2017

11. srpna 2017: zasedání Předsednictva RVIS

- Dotazníkové šetření RVIS
- Ceník ICT služeb
- Konference eGovernment 2017
- Návrh výkladu usnesení č. 265 z 30. března 2016 a usnesení vlády č. 347/2017 ve věci úplného elektronického podání
- Návrh programu plenárního zasedání RVIS

1. září 2017: zasedání Předsednictva RVIS

- Příprava koncepčního řešení provádění důchodového pojištění
- Konference eGovernment 2017
- Návrh výkladu usnesení č. 265 z 30. března 2016 a usnesení vlády č. 347/2017 ve věci úplného elektronického podání

13. října 2017: zasedání Předsednictva RVIS

- Stav plnění Implementačního plánu č. 3 k 30. červnu 2017
- Zásady pro tvorbu digitálně přívětivé legislativy



<ul style="list-style-type: none">▪ Elektronická faktura u veřejnoprávních původců▪ Konference eGovernment 2017
<p style="text-align: center;">31. října 2017: zasedání Předsednictva RVIS</p>
<ul style="list-style-type: none">▪ Konference eGovernment 2017▪ Řešení pro velikostně nadlimitní datové zprávy▪ Program plenárního zasedání RVIS
<p style="text-align: center;">24. listopadu 2017: zasedání Předsednictva RVIS</p>
<ul style="list-style-type: none">▪ Konference eGovernment 2017▪ Příprava systému elektronického hlášení pracovní neschopnosti▪ Příprava resortního systému lékařské posudkové služby
<p style="text-align: center;">9. března 2018: zasedání Předsednictva RVIS</p>
<ul style="list-style-type: none">▪ Nový jednací řád vlády a organizační struktura RVIS▪ Zrušení termínu odevzdání Zprávy o plnění navrhovaných opatření ke Strategii rozvoje ICT služeb ve veřejné správě a jejím opatřením na zefektivnění ICT služeb k 31. březnu 2018▪ Informační koncepce▪ Informace o Portálu občana▪ eFakturace▪ eGovernment Cloud▪ Ceníky IT prací



23. března 2018: zasedání Předsednictva RVIS

- Návrh organizační struktury RVIS
- Informační koncepce České republiky
- Identifikace nových služeb v Portálu občana
- Popis kroků k sjednocení IT
- Informace o možném postupu při rozvoji stávajících IT systémů

13. dubna 2018: zasedání Předsednictva RVIS

- GDPR
- Digitální Česko – představení návrhů dokumentů
- Organizační struktura Digitální Česko
- Benchmark – představení dotazníku pro monitoring dalšího rozvoje vedoucí k sjednocení postupů v IT

25. května 2018: zasedání Předsednictva RVIS

- Digitální Česko
- eFakturace
- Základní registry 2.0
- Jihokorejská delegace

15. června 2018: zasedání Předsednictva RVIS

- Evaluační zpráva IP3
- Výroční zpráva RVIS

- Výroční zpráva JŘBU

III. C) Výbory a pracovní skupiny

Rada vlády pro informační společnost je propojena s Radou vlády pro veřejnou správu, 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 pro eGovernment a služby informační společnosti ve veřejné správě

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 28 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 scházel zpravidla 1x za 3 měsíce. Společný řídicí výbor se v roce 2017 průběžně zabýval Strategickým rámcem rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014-2020 a Implemetačním plánem, strategického cíle 3. Proběhla nominace garantů IP3 a byla podána informace o registru rizik a stavu projektů IP3. Diskutovaným tématem byl taktéž projekt Využívání prvků procesního řízení a příprava zavedení standardů pro výkon prioritních agend veřejné správy (PMA III). Projekt PMA III je analytickým nástrojem zaměřující se na analyzování životních situací v rámci aplikace „Co dělat, když...“, která byla na jednání představena. Společný řídicí výbor se během roku 2017 taktéž věnoval tématům jako je GDPR, eFakturace, Portál veřejné správy, jehož částí bude taktéž Portál občana, či průběžně informoval o konferenci „Snadná navigace světem úřadů“, která proběhla 2. listopadu 2017. V roce 2018 se výbor sešel 7. března a 30. května. Na jednáních byly podány zejména informace o chystaných změnách k 1. červenci 2018 či GDPR.

Rada vlády pro informační společnost sdružuje mimo jiné i 4 stálé pracovní výbory:

- Stálý pracovní výbor pro architekturu a strategii
- Stálý pracovní výbor pro udržitelnost provozu ICT a nákup zboží a služeb v oblasti ICT
- Stálý pracovní výbor pro digitálně přívětivou legislativu
- Stálý pracovní výbor pro Národní koordinaci rozvoje sítí nové generace

1. Stálý pracovní výbor pro architekturu a strategii

Předsedou Pracovního výboru pro architekturu a strategii (dále jen PV) je zástupce Ministerstva vnitra Mgr. Tomáš Kroupa z odboru Hlavního architekta, který byl jmenován dne 30. dubna 2015. Nominování do pracovního výboru jsou zaměstnanci na úrovni ICT architektů jednotlivých ministerstev a zástupci Asociace krajů České republiky a Svazu měst a obcí České republiky.

Působnost Pracovního výboru v oblasti rozvoje architektury ve veřejné správě povede k dosažení zejména těchto cílů:

- koordinace zavedení schopnosti vytvářet a užívat modely architektury úřadu ve veřejné správě ČR;
- usnadnění čerpání evropských prostředků na kvalitní IT řešení, navržená ve shodě s principy eGovernmentu ČR;
- spolupráce na vzniku a rozvoji architektury centrálních sdílených služeb eGovernmentu a koncepce jejich rozvoje;
- společné budování sdílených architektonických znalostí, metodiky, principů, vzorů, referenčních modelů, standardů a dalších akceleratorů;
- zkvalitnění architektonického obsahu připravovaných strategických dokumentů státu zejména v oblasti informační společnosti.

Ve sledovaném období se PV setkala 2. října a 11. prosince. Mezi těmito oficiálními zasedáními pracovali jednotlivé členové PV na přiřazených úkolech a scházeli se ad-hoc. Poslední jednání již probíhají interaktivně a je možné se připojit i vzdáleně, toho využívají především zástupci samospráv. Hlavní náplní PV a těžištěm jeho práce bylo v roce 2017 práce na Informační koncepci České republiky ve smyslu zákona č. 365/2000 Sb., o ISVS. Dále se PV zabýval jednotlivými aspekty Národního architektonického plánu, např. autoritativními údaji nebo koncepcí federace portálů a jejich integrace prostřednictvím Portálu občana. PV rovněž slouží jako platforma pro výměnu zkušeností mezi jednotlivými členy, proběhlo sdílení zkušeností v rámci realizace integrační sběrnice v rámci resortu životního prostředí, apod.

Pod pracovním výborem jsou aktuálně zřízeny 3 pracovní skupiny a to pro Otevřená data, pro Přípravu a vybudování eGovernment Cloudu a pro spisové služby.

Pracovní skupina pro Přípravu a vybudování eGovernment Cloudu

Dne 28. listopadu 2016 vláda České republiky schválila materiál s názvem „Strategický rámec Národního cloud computingu – eGovernment cloud ČR“ a současně uložila zahájení prací na projektu „Příprava vybudování eGovernment

cloudu“ v rámci pracovní skupiny (dále jen „PS eGC“) pod záštitou RVIS a vedením MV ČR. V lednu 2017 zahájilo svoji činnost 5 pracovních týmů (legislativní, ekonomický, bezpečnostní, provozní a procesní) za účasti zástupců odborné veřejnosti, digitálního šampiona a generálního ředitele SPCSS. PS eGC počítá celkem 66 členů v čele s Ing. Miroslavem Tůmou, Ph.D., vedoucím pracovní skupiny eGC.

Mezi základní cíle eGovernment cloudu patří zefektivnění a optimalizace provozu ICT a podpory informačních systémů/aplikací VS, které instituce využívají na podporu svých agend či podpůrných a administrativních procesů, a to cestou sdílených služeb eGC. Dále konsolidace datových center a tím zvýšení sdílení ICT zdrojů VS, sjednocení provozního prostředí IS provozovaných ve státní části eGC na několik vybraných platform, definování minimálních standardů pro poskytování sdílených služeb pro státní a komerční část eGC, zajištění potřebné bezpečnosti a spolehlivosti provozu IS, atd. a postupné definování standardů pro vybrané softwarové aplikace podporující stejnou agendu.

Výstupem projektu „Příprava vybudování eGovernment Cloudu“ zpracovaného v rámci přípravné fáze bude komplexní analytická zpráva včetně doporučení a rizik budování eGC v ČR, která bude předložena vládě ke schválení na konci září 2018.

Implementace strategického rámce bude vyžadovat úpravy zodpovědností a pravomocí jednotlivých státních institucí včetně legislativních změn. Zejména se to týká zákona o informačních systémech veřejné správy, kompetenčního zákona a zákona o zadávání veřejných zakázek (ZZVZ), resp. jeho interpretace. Analýza potřebných změn a návrh jejich realizace bude součástí projektu „Příprava vybudování eGC“.

Jednání Boardu PS eGC se koná pravidelně 1x za měsíc. Workshop celé Pracovní skupiny eGC proběhl dne 22. února 2018, na kterém se projednávaly další postupy pro přípravu analytické zprávy.

2. Stálý pracovní výbor pro udržitelnost provozu ICT a nákup zboží a služeb v oblasti ICT

Pod tímto pracovním výborem fungují 4 pracovní skupiny:

- Pracovní skupina pro jednací řízení bez uveřejnění;
- Pracovní skupina pro eFakturaci;
- Pracovní skupina pro Autorská práva v ICT státní správy;
- Pracovní skupina pro revizi důsledků usnesení vlády ČR týkající se ICT.

Výše uvedený pracovní výbor včetně posledních dvou zmíněných dvou skupin se ve sledovaném období nesešel a svoji činnost zařizoval pomocí emailové komunikace. Vzhledem k personálním změnám, které se uskutečnily na Ministerstvu financí, a nově připravovanému statutu RVIS navazujícího na koncepci „Digitální Česko“ bude tento výbor a s ním i pracovní skupiny revidovány.

Pracovní skupina pro jednací řízení bez uveřejnění

Pracovní skupina pro jednací řízení bez uveřejnění (dále jen „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 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. Pracovní skupina se skládá ze 13 členů včetně tajemníka.

Pracovní skupina se zabývá projednáváním záměrů nadlimitních veřejných zakázek v oblasti informačních a komunikačních technologií, které má příslušný zadavatel v úmyslu realizovat podle ustanovení § 63 – § 66 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, aby nedocházelo k neoprávněnému využití jednacího řízení bez uveřejnění (dále též „JŘBU“). Projednávání materiálů přispívá k vyšší transparentnosti ICT zakázek ve státní správě -především ty případy, kdy jednotlivé resorty chtějí například zadat zakázku přímo jednomu konkrétnímu dodavateli formou takzvaného jednacího řízení bez uveřejnění.

Pro všechny případy zadání veřejné zakázky v jednacím řízení bez uveřejnění platí, že je nutné, aby zadavatel použití jednacího řízení bez uveřejnění řádně

a v dostatečné míře odůvodnil co do oprávněnosti jeho použití (naplnění zákonných předpokladů). Zadávání zakázek formou jednacího řízení bez uveřejnění 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 tomuto nástroji.

Důležitým milníkem pro fungování pracovní skupiny bylo přijetí usnesení vlády České republiky ze dne 2. listopadu 2015 č. 889 k dalšímu rozvoji informačních a komunikačních technologií služeb veřejné správy, kterým byly schváleny dokumenty Strategie rozvoje ICT služeb veřejné správy a její opatření na zefektivnění ICT služeb a Základní zásady postupu při čerpání finančních prostředků na výdaje související s informačními a komunikačními technologiemi s hodnotou více než 6 mil. Kč ročně (dále jen „Základní zásady“).

Soubor Základních zásad předpokládá vedle posílení úlohy RVIS vznik odborného kapacitního zázemí v rámci MV, které bude v souvislosti s implementací zásad poskytovat ostatním resortům kontinuální metodickou podporu. Podle Základních zásad je každý zpracovatel projektu povinen mj. seznámit s projektem před zahájením jeho realizace útvar Hlavního architekta eGovernmentu, a to včetně všech souvisejících podkladů, zejména pak základními podmínkami, ekonomickou a personální náročností a dále s architektonickým modelem navrhovaného řešení způsobem určeným útvarem Hlavního architekta eGovernmentu. Úlohu útvaru Hlavního architekta eGovernmentu dle usnesení vlády plní odbor Hlavního architekta eGovernmentu organizačně začleněný ve struktuře MV (dále jen „OHA“). Stanovisko útvaru Hlavního architekta eGovernmentu je klíčovým odborným hodnocením a vodítkem, které pracovní skupina při své činnosti bere v potaz.

Předkladatel předkládá materiály pracovní skupině cestou sekretariátu pracovní skupiny a plně odpovídá za to, že předkládané materiály jsou pravdivé, správné, úplné a nezavádějící. Z předkládaných materiálů pracovní skupina vychází a předpokládá se, že tyto materiály splňují požadavky uvedené v předcházející větě tohoto článku. 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 Total Costs of Ownership (dále jen „TCO“) na 5 let.

Předkládání materiálů pracovní skupině je založeno na usnesení vlády č. 208 ze dne 22. března 2017 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 ČR předkládané dle výše uvedeného usnesení vlády.

Za období od 1. července 2017 do 30. června 2018 bylo projednáno 23 veřejných zakázek v režimu JŘBU, jejichž přehled obsahuje níže uvedený seznam:

Č.	Název VZ	Hodnota (Kč) bez DPH	Předložil	Č.J.	Doporučeno PS pro JŘBU	Souhlas předsednictva RVIS
1	Rozvoj a technická podpora systémů spotřebních daní	44 260 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
2	Rozvoj a technická podpora systémů celního a daňového řízení	141 797 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
3	Rozvoj a technická podpora systémů finančních modulů a spisové agendy	93 848 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
4	Rozvoj a technická podpora systémů rizikové analýzy a mezinárodních sankcí	30 851 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
5	Rozvoj a technická podpora Internet/Intranet aplikací	18 372 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017



6	Rozvoj a technická podpora systému Datového skladu	24 669 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
7	Technická podpora AVIS	7 200 000	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
8	Implementace pracovního programu pro celní kodex Unie	43 437 190	GŘC	MV-95050/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
9	Údržba systému AFIS	60 308 640	MV ČR	MV-94966/E G-2017	3. 8. 2017	23. 8. 2017
10	Servis SW prostředků ESTE	13 200 000	SÚJB		Dne 3. 8. 2017 vráceno k dopracování. Doplněný materiál zatím nebyl předložen.	
11	ADIS-Legislativní a procesní změny v roce 2017 a 2018	107 400 000	GFŘ	MV-102696/E G-2017	24. 8. 2017	7. 9. 2017
12	Zajištění funkčnosti a podpory provozu aplikace e-spisové služby GINIS	13 957 000	MZ ČR	MV-107611/E G-2017	Pracovní skupinou pro JŘBU nedoporučeno dne 8. 9. 2017	RVIS nedoporučeno
13	Rámcová dohoda na pořízení koncových zařízení radiokomunikačního systému PEGAS	663 530 228	MV ČR		Dne 14. 9. 2017 vráceno k dopracování. Doplněný materiál zatím nebyl předložen.	
14	Technické	92 400 000	MO ČR	MV-	21. 9. 2017	4. 10. 2017



	zhodnocení APV ISL			112277/E G-2017		
15	Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe PRAIS – Dodatek č. 2.	33 684 000	MZ ČR	MV- 119552/E G-2017	12. 10. 2017	20. 10. 2017
16	Rámcová dohoda na pořízení koncových zařízení radiokomunikačního systému PEGAS	663 530 228	MV ČR	MV- 140705/E G-2017	30. 11. 2017	19. 12. 2017
17	Zajištění udržitelnosti Národní digitální knihovny	35 000 000	MK		Dne 14. 12.2017 vráceno k dopracování.	
18	Provoz a rozvoj informačního systému Národní dotace - řešení nouzového stavu	17 312 229	MZe ČR	MV- 147418/E G-2017	14. 12. 2017	29. 12. 2017
19	DATA ETH PL 1021, 1023, 1024, 1029, 1032, 1034, 1038, 1039, 1067, 1070, 1090, 2228 a DATA LL PL 1400	4 476 307	MV	MV- 19665/E G-2018	8. 2. 2018 doporučeno s tím, že budou dodány další dokumenty, které ale nebyly zatím dodány	
20	Pozáruční servis páteřní optické sítě MV	60 934 400	NAKIT	MV- 40461/E G-2017	8. 2. 2018 vrácen k dopracování, 5. 4. 2018 doporučeno	24. 4. 2018



21	Poskytování služeb KIVS v roce 2018	7 042 370	MPSV	MV-43650/E G-2017	12. 4. 2018	24. 4. 2018
22	SW Deep Secure	60 000 000	VTÚ	MV-45169/E G-2018	19. 4. 2018	2. 5. 2018
23	Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe PRAIS – Dodatek č. 4	20 210 400	MZe	MV-69420/E G-2018	14. 6. 2018	

Na základě výše popsaných skutečností lze činnost pracovní skupiny hodnotit i nadále velmi pozitivně, a to zejména z důvodu, že centralizuje know-how v oblasti ICT zakázek zadávaných formu JŘBU a vede zadavatele k zvážení dosavadního postupu, zvážení 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.

Pracovní skupina pro e-Fakturaci

Pracovní skupina RVIS pro eFakturaci má celkem 10 členů (dle článku 4 odst. 1-3 Statutu PS RVIS pro eFakturaci). Předsedou pracovní skupiny pro e-Fakturaci je Ing. Petr Kuchař, ředitel odboru Hlavního architekta MVČR. Její činnost zajišťuje tajemník, který nemá hlasovací právo a je zaměstnancem odboru Hlavního architekta eGovernmentu.

Pracovní skupina se v období do 30. června 2018 sešla 12. září 2017 a 25. října 2017. Na svých jednáních PS projednala tato hlavní témata:

- procesní schéma ÚV pro příjem faktury;
- vývoj ÚV č. 347 a jeho zpráva koordinátora digitální agend;

- problematika kontrolních seznamů vzhledem k elektronické faktuře;
- projekt Elektronická fakturace Ministerstvu financí.

3. Stálý pracovní výbor pro digitálně přívětivou legislativu

V souladu s ustanovením článku 7 odst. 7 písm. d) Statutu Rady byl zřízen stálý pracovní výbor pro digitálně přívětivou legislativu. Předsedou výboru byl dne 13. dubna 2018 jmenován Mgr. Zdeněk Zajíček. PV čítá celkem 14 členů včetně tajemníka, kterým byl jmenován Ing. Pavel Poledna. Na půdě ministerstva pro místní rozvoj pod PV pro digitálně přívětivou legislativu vznikla pracovní skupina Metodika IT zakázek, kterou vede pan Bc. Václav Nebeský.

PV se sešel od svého zřízení jednou, a to dne 22. května 2018. Na jednání se projednávala témata:

- úkoly vyplývající z koncepce „Digitální Česko“;
- priority pracovního výboru;
- zásady digitálně přívětivé legislativy (Digiria);
- Střežový a změnový zákon (PSP ČR);
- Zákon o veřejných zakázkách (eGovernment Cloud).

Další jednání je naplánováno na 19. června 2018 v sídle ICT Unie.

Pracovní skupina Metodika IT zakázek

Pracovní skupina pro zadávání IT zakázek vznikla v květnu 2018 jako součást celkové restrukturalizace Rady vlády pro informační společnost v souladu s novou IT koncepcí ČR – Digitální Česko a měla zatím jedno zasedání, které se uskutečnilo 10. května 2018 v prostorách Ministerstva pro místní rozvoj. Do konce června 2018 je naplánováno ještě jedno zasedání. Vedoucím pracovní skupiny je Bc. Václav Nebeský z Ministerstva pro místní rozvoj a mezi její členy patří jak zástupci resortů, tak zástupci komerčního sektoru. Pracovní skupina si definovala dlouhodobý a krátkodobý cíl, kdy dlouhodobým cílem je vytvořit metodiku, jak správně z pohledu

zakázkové legislativy a IT zadávat IT systémy a krátkodobým cílem je poskytnout návod, jak spravovat stávající IT systémy z pohledu jednotlivých životních situací (vendor lock-in, autorská práva, apod.) tak, aby bylo maximálně eliminováno riziko jejich nesouladu s legislativou.

4. Pracovní výbor pro Národní koordinaci rozvoje sítí nové generace

V souladu s ustanovením článku 7 odst. 1 Statutu Rady vlády pro informační společnost byl Pracovní výbor pro Národní koordinaci rozvoje sítí nové generace (dále jen pracovní výbor) zřízen dne 21. ledna 2016 na dobu neurčitou rozhodnutím předsedy Rady vlády pro informační společnost. Pracovní výbor má 13 členů: předseda výboru a členové výboru, jimiž jsou 2 zástupci Ministerstva vnitra, 2 zástupci Ministerstva pro místní rozvoj, 1 zástupce Ministerstva financí, 1 zástupce Úřadu vlády – sekce pro evropské záležitosti, 1 zástupce Českého telekomunikačního úřadu, 2 zástupci Ministerstva průmyslu a obchodu, 1 zástupce Národního bezpečnostního úřadu, 1 zástupce Asociace krajů ČR, 1 zástupce Svazu měst a obcí ČR a 1 zástupce Sdružení místních samospráv.

Působnost pracovního výboru je v oblasti rozvoje sítí nové generace a povede k dosažení zejména těchto cílů:

- plošná dostupnost služeb vysokorychlostního internetu pro všechny občany ČR, podnikatele i úřady veřejné správy;
- zrychlení budování sítí nové generace;
- strategické a dlouhodobé nastavení podpory z veřejných zdrojů;
- efektivní využívání veřejných zdrojů;
- efektivní koordinace strategických aktivit státu napříč všemi subjekty veřejné správy;
- zajištění vazby připravovaných strategických dokumentů na ostatní strategie státu zejména v oblasti informační společnosti.

Hlavními tématy jednání napříč PS byly během sledovaného období:

- první zkušenosti s aplikací zákona č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na budování vysokorychlostních sítí elektronických komunikací;

- plnění Akčního plánu k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací;
- informace o výsledcích 1. kola výzvy OP PIK Vysokorychlostní internet a identifikace možných zlepšení pro připravovanou 2. výzvu;
- informace o projektu Informační systém technické infrastruktury veřejné správy (ISTI).

Dále byla diskutována klíčová aktuální témata - iniciativa EU WiFi4EU, 7. kohezní zpráva EU, či dotační možnosti v oblasti ICT poskytované Technologickou agenturou ČR. Nadále přetrvává potřeba zařadit do některých pracovních skupin zástupce institucí, které je doposud neobsadily (NBÚ, MF). Ne všechny členské instituce jsou přítomny na každém jednání.

Pracovní skupina Mapování

Vedoucí PS je zástupce Ministerstva vnitra, odboru eGovernmentu, Mgr. Jiří Kárník. Na proběhlých jednáních byl diskutován postup s dotazníky připravenými ČTÚ a NAKIT pro účel ISTI. Dotazníky budou aktualizovány, bylo navrženo zadat vytvoření dotazníku jako úkol pro Technologickou agenturu ČR v rámci resortního výzkumu. Na dalších jednáních je v plánu projednávat otázku co a jak mapovat.

Pracovní skupina Realizace a provoz

Vedoucím pracovní skupiny Realizace a provoz je Ing. Rous ze SMO ČR. PS na jednáních diskutovala relevantní části dokumentu „Akční plán k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací“ a rozhodla o iniciaci PS Legislativa k detailnějšímu zabývání se věcnými břemeny (kap. 2.14 a 3.5 Akčního plánu). Na posledním jednání členům PS byly poskytnuty informace o uskutečněném jednání na MPO o výsledcích 1. kola výzvy Vysokorychlostní internet z OP PIK. Příprava 2. kola poběží v pracovní skupině zřízené MPO v následujících týdnech. Očekává se otevření výzvy na přelomu 1. a 2. Q 2018. Zástupce ČTÚ taktéž poskytl informace o dosavadních krocích ČTÚ v naplňování ustanovení zákona č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů

na budování vysokorychlostních sítí elektronických komunikací. Příslušné struktury jsou na straně ČTÚ nastavené.

Pracovní skupina pro legislativu

Vedoucím pracovní skupiny je Mgr. Frélich z MPO. Na jednání konaného dne 25. října 2018 byl představen dokument „Akční plán k provedení nedotačních opatření pro podporu plánování a výstavby sítí elektronických komunikací“ a podána informace k aktuálnímu stavu jeho naplňování. Dále se členové seznámili s novelou stavebního zákona, kde se diskutovala otázka potřeby kolaudačního řízení při budování elektronických komunikací.

PS byla informována o zákonu č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na budování vysokorychlostních sítí elektronických komunikací, a o jeho praktickém naplňování. ČTÚ je připraveno plnit povinnosti pro něj ze zákona plynoucí. Efektivní fungování zákona na úrovni obcí a krajů bude muset být teprve nastaveno. Dále byla diskutována otázka možného využití pásma uvolněného pozemním digitálním televizním vysíláním pro komunikaci IZS. Stanovisko MPO k pásmu 700 MHz opouštěného nyní televizním vysíláním DVB-T je, že by se o něj měly v aukci ucházet pouze komerční subjekty.

Pracovní skupina Strategické cíle

Vedoucím PSSC je Ing. Vašici. Na jednání dne 30. listopadu 2017 byli členové informováni o vydání 7. kohezní zprávy EU o politice soudržnosti. V ní byly identifikovány oblasti dotýkající se budování informační infrastruktury. PS došla ke shodě, že by se měly projevit i mezi prioritami ČR pro příští programové období. Mezi další témata, která se během jednání diskutovala, byl například rozvoj komunikační infrastruktury MV, projekt ISTI, který byl na podzim roku 2017 podán do IROP, či program Vysokorychlostní internet OP PIK.

Pracovní skupina Financování

Vedoucím pracovní skupiny je Mgr. Daněk za NAKIT. Během jednání konaného dne 1. prosince 2017 byla diskutována témata:

- možnosti financování výzkumných aktivit v oblasti ICT;
- průběh výzvy programu Vysokorychlostní internet OP PIK;
- aktuální stav dotačního schématu EK WiFi4EU jako potenciálního zdroje financování rozvoje lokálních sítí.

Pracovní skupina pro komunikaci

Pracovní skupina pro komunikaci RVIS vznikla v roce 2016 jako platforma pro výměnu informací o stavu rozvoje eGovernmentu v České republice mezi Ministerstvem vnitra, ústředními orgány státní správy, krajskými úřady a samosprávou. Jejími členy jsou vedoucí pracovníci zodpovědní za koncepci, strategii, chod a rozvoj informačních a komunikačních technologií ve svém resortu či kraji. Vedoucím PSPK je ředitel odboru eGovernmentu Ministerstva vnitra České republiky.

Pracovní skupina se ve sledovaném období nesešla a svoji činnost zašitovala pomocí emailové komunikace. Vzhledem k nově připravovanému statutu RVIS navazujícího na koncepci „Digitální Česko“ bude tato pracovní skupina zrušena.

4. Pracovní výbor pro prostorové informace/Pracovní skupina pro prostorové informace

Pracovní výbor pro prostorové informace (dále jen „PVPI“) byl zřízen za účelem koordinace rozvoje národní infrastruktury pro prostorové informace rozhodnutím předsedy Rady vlády pro informační společnost (dále jen „RVIS“) č. j. MV-62314-1/EG-2017 ze dne 19. května 2017 na základě návrhu, který byl projednán a schválen předsednictvem RVIS dne 28. dubna 2017, jako trvalý pracovní výbor RVIS, který plně nahradil dřívější dočasnou Pracovní skupinu RVIS pro prostorové informace (PSPI), zřízenou v rámci implementace Strategie rozvoje infrastruktury

pro prostorové informace v České republice do roku 2020 (dále jen „GeoInfoStrategie“). Předsedou PVPI byl rozhodnutím předsedy RVIS jmenován ředitel odboru eGovernmentu Ing. Roman Vrba., tajemnicí PVPI byla jmenována RNDr. Eva Kubátová z odboru eGovernmentu.

Hlavní činností PVPI je na nejvyšší úrovni koordinovat koncepční rozvoj národní infrastruktury pro prostorové informace v souladu s relevantními usneseními vlády a národními strategickými a řídicími dokumenty, zejména GeoInfoStrategií, schválenou usnesením vlády České republiky ze dne 8. října 2014 č. 815, a na ni navazujícími dokumenty. Pracovní výbor pro prostorové informace průběžně řídí a koordinuje implementaci GeoInfoStrategie na základě vládou schváleného Akčního plánu, odpovídá za řízení rizik implementace GeoInfoStrategie jako celku, schvaluje postupy řízení rizik, projednává pokyny o řízení rizik, kritická rizika a způsoby jejich řízení. Členové Pracovního výboru zajišťují koordinaci jednotlivých opatření Akčního plánu v gesci subjektu, který v Pracovním výboru zastupují.

Hlavními plánovanými výstupy činnosti PVPI jsou

- na základě usnesení vlády ze dne 8. července 2015 č. 539 a 9. ledna 2017 č. 12
 - Informace o realizaci Akčního plánu GeoInfoStrategie, které mají být předloženy v termínech 31. 7. 2018 a 31. 7. 2020;
 - souhrnná Informace o implementaci GeoInfoStrategie předkládaná pro informaci vládě v termínu 31. 7. 2021;
- na základě usnesení vlády ze dne 8. října 2014 č. 815 vypracovat:
 - návrh Strategie rozvoje infrastruktury pro prostorové informace v České republice po roce 2020, který má být předložen vládě do 31. 12. 2021.

Pracovní výbor pro prostorové informace tvoří 3 zástupci Ministerstva vnitra (předseda Pracovního výboru, tajemník Pracovního výboru a 1 člen) s jedním hlasem, 2 zástupci Ministerstva pro místní rozvoj s jedním hlasem (1 zástupce za problematiku územního plánování a stavebního řádu, 1 zástupce za problematiku Evropských strukturálních a investičních fondů), 1 zástupce Ministerstva financí, 1 zástupce Českého úřadu zeměměřického a katastrálního, 1 zástupce Ministerstva obrany, 1 zástupce Ministerstva životního prostředí, 1 zástupce Ministerstva

zemědělství, 1 zástupce Ministerstva dopravy, 1 zástupce Ministerstva průmyslu a obchodu, 1 zástupce Asociace krajů České republiky a 2 nezávislí odborníci na problematiku prostorových informací.

Těžištěm dosavadní činnosti PVPI bylo koordinace realizace Akčního plánu GeoInfoStrategie ve spolupráci s TA ČR s využitím finančních prostředků programu BETA2, a to prostřednictvím realizace výzkumných projektů:

- Terminologický slovník pro potřeby rozvoje národní infrastruktury pro prostorové informace (spolugesce MV a ČÚZK);
- Katalog potřeb pro rozvoj národní infrastruktury pro prostorové informace;
- Vypracování Jednotného výměnného formátu Digitální technické mapy;
- NaSaPO – Národní sada prostorových objektů.

IV.

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>

IV. B) Prezentace Rady vlády pro informační společnost

- Dne 22. ledna 2015, Praha, konference itSMF (The IT Service Management Forum), přednášející JUDr. Jaroslav Strouhal, předseda RVIS; náměstek ministra vnitra pro řízení sekce informačních a komunikačních technologií, téma: **Český eGovernment 2015+; Cesta k udržitelnému rozvoji**
- Dne 26. února 2015, Praha, Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR, 20. schůze Výboru pro Veřejnou správu a regionální rozvoj, přednášející: Mgr. Bohdan Urban, v té době tajemník RVIS a ředitel odboru

eGovernmentu Ministerstva vnitra, Ing. Petr Kuchař, ředitel odboru Hlavního architekta Ministerstva vnitra, Ing. Ondřej Felix, CSc., digitální šampión ČR, téma: **Informace MV o stavu eGovernmentu aneb kudy k „Digital default“ v ČR** (Příloha č. 1: prezentace Informace MV o stavu eGovernmentu aneb kudy k „Digital default“ v ČR).

- Dne 13. dubna 2015, Hradec Králové, konference Internet ve státní správě a samosprávě, přednášející: Mgr. Bohdan Urban, v té době tajemník RVIS, téma: **Činnost Rady vlády pro informační společnost** (Příloha č. 2: prezentace Činnost Rady vlády pro informační společnost).
- Dne 21. září 2015, Jihlava, vzdělávací konferenční akce projektu „Personální portál pro potřeby zaměstnanců ve veřejné správě“, informace o RVIS prezentoval v té době tajemník Mgr. Lubomír Valenta.
- Dne 8. října 2015, Benešov, vzdělávací konferenční akce projektu „Personální portál pro potřeby zaměstnanců ve veřejné správě“, informace o RVIS prezentoval v té době tajemník Mgr. Lubomír Valenta.
- Dne 25. listopadu 2015, Praha, konference „Personální řízení a vzdělávání v oblasti eGovernmentu ve veřejné správě“, informace o RVIS prezentoval t. č. tajemník Mgr. Lubomír Valenta.
- Dne 4. dubna 2016, Hradec Králové, konference Internet ve státní správě a samosprávě, přednášející Mgr. Lucie Novotná, vedoucí oddělení Rady vlády pro informační společnost na téma: **Rada vlády pro informační společnost** (Příloha č. 3, prezentace Rada vlády pro informační společnost).
- Dne 20. února 2018, Jihlava, konference magazínu Egovernment s tématem „Finiš pod evropskou taktovkou?, přednášející Ing. Vladimír Dzurilla, předseda RVIS na téma: **eGovernment 2018+** (Příloha č. 4, prezentace eGovernment 2018+).



IV. C) 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).

IV. D) Výstupy Rady vlády pro informační společnost

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

Druh výstupu	Počet celkem	Vláda		
		Vzala na vědomí	Schválila usnesením	Odmítla
Půlroční zpráva o činnosti Pracovní skupiny pro jednací řízení bez uveřejnění	2	2	-	-
Výroční zpráva o činnost Rady vlády pro informační společnost	1	1	-	-
Zpráva o plnění navrhovaných opatření (Informace na vládu)	1	1	-	-

Stanoviska Rady vlády pro informační společnost vydaná ve sledovaném období:

- 1. září 2017: Stanovisko RVIS ke Koncepčnímu řešení provádění důchodového pojištění
- 15. září 2017: Stanovisko RVIS k vypracování metodiky Ministerstvem financí, která naváže na již zpracovanou metodiku Ministerstva vnitra rekapitulující povinnosti vyplývající ze zákona 499/2004 o archivnictví a spisové službě pro

potřeby příjmu elektronické faktury ve strukturované formě veřejnoprávními původci

- 24. listopadu 2017: Stanovisko RVIS k Přípravě systému elektronického hlášení pracovní neschopnosti
- 24. listopadu 2017: Stanovisko k Přípravě resortního systému lékařské posudkové služby

V. Rozdělení dotací

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

VI. Mezinárodní spolupráce

Dne 2. listopadu 2018 v Žofínském paláci byla pod záštitou RVIS uspořádána konference s názvem „Snadná navigace světem úřadů“.

V dopoledním bloku zazněly témata Portál občana, Elektronická identita a Budoucnost ICT veřejné správy, pod kterým byl také zařazen eGovernment cloud. V odpoledním bloku vystoupili zahraniční účastníci se svými zkušenostmi. Mezi nimi byl estonský a dánský velvyslanec či zástupce velvyslance z Velké Británie. Dalšími tématy byly eSlužby, mezi nimi například představení eNeschopenky či eReceptu, poté eFakturace a na závěr GDPR.

Konference Snadná navigace světem úřadů byla první takovou akcí, kterou si uspořádala veřejná správa pro úředníky sama. Podle reakcí mnoha účastníků byla konference mimořádně úspěšná. Do budoucna jsou plánovány další ročníky.

Všechny informace o konferenci, včetně fotografií, zodpovězených otázek přes aplikaci SLI.DO, videozáznam či prezentace jednotlivých účastníků naleznete na stránkách www.eKonference.eu.

VII. Výdaje v KČ za sledovaný rok

V souvislosti s činností Rady v roce 2017/2018 nevznikly Ministerstvu vnitra ani ostatním resortům žádné finanční výdaje.

VIII. Plán činnosti na rok 2018

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:

Vzhledem k chystaným změnám bude činnost RVIS mimo svého dosavadního pole působnosti rozšířena o koordinaci aktivit v rámci projektu „Digitálního Česko“ a jeho tří pilířů, jimiž jsou:

1. Česko v digitální Evropě (navazující na Strategii pro jednotný digitální trh)
2. Informační koncepce České republiky (nahradí Strategii rozvoje ICT služeb veřejné správy)
3. Koncepce Společnosti 4.0

Dále se Rada bude zabývat:

- materiály týkající se působnosti útvaru hlavního architekta – výdaje do ICT nad 6 milionů Kč ročně.
- veřejné zakázky ICT s přesahem na kmenové projekty eGovernmentu;
- provazby v rámci stávajícího programového období (2014 - 2020) mezi Projektovými okruhy – výzvami – strategickým rámcem, vč. Vazby na Implementační plány;
- 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;
- naplňování harmonogramu výzev a zásadních výzev pro oblast eGovernmentu v roce 2016;
- schvalování a naplňování Implementačních plánů ke Strategickému rámci 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. jednacího řízení bez uveřejnění).
- Projekt „Digitální Česko“

Navrhovaná opatření povedou zejména k:

- postupné eliminaci multiplicitních řešení stejně zaměřených informačních systémů (IS) veřejné správy (**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 informačních systémů veřejné správy 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**).

VIII. A) Úkoly plynoucí z činnosti Rady a plán pro rok 2018

Definované úkoly plynoucí z činnosti Rady:

- 1) Prostřednictvím Rady se bude vládě jedenkrát za půl roku předkládat zpráva o plnění navrhovaných opatření včetně finanční analýzy na kalkulaci nákladů na mzdy pracovníků a jejich zajištění provozu. Společně ke zprávám o plnění opatření se bude předkládat i finanční rozvaha těchto opatření. Rada vlády pro informační společnost se bude podílet na stanovení harmonogramu plnění opatření a zajistí splnění termínu předložení Zpráv o plnění navrhovaných opatření Vládě ČR. Tato Strategie bude nahrazena Informační koncepcí České republiky v rámci projektu „Digitální Česko“.
- 2) V roce 2018 bude Rada vykonávat svou odbornou a poradní funkci ve vztahu k implementaci nařízení eIDAS a předložení zákona o vytváření důvěry v elektronických komunikacích. V této souvislosti se bude Rada zabývat rovněž tématem elektronických občanských průkazů a elektronické identity občanů – klientů veřejné správy.
- 3) V návaznosti na výzvy publikované Integrovaným regionálním operačním programem bude RVIS v roce 2018 spolupracovat na strategickém řízení projektů v oblasti úplného elektronického podání, kyberbezpečnosti a elektronizace vybraných odvětví veřejné správy.
- 4) Pod záštitou RVIS budou zahájeny činnosti v rámci projektu „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 (zejména ve vztahu ke Strategickému rámci rozvoje veřejné správy v České republice 2014 – 2020, Implementačnímu plánu pro Strategický cíl 3, a Strategii rozvoje ICT služeb 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. Intenzivní spolupráce RVIS s ústředními správními úřady, ale rovněž se samosprávnými celky, 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.

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 (shora uvedené strategie a jejich implementační plány), tak např. kontinuální aktivitou v oblasti posuzování záměrů zakázek ICT v režimu JŘBU (23 záměrů ve sledovaném období). Praktický rozměr



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



Použité zkratky

SPCSS	Státní pokladna Centrum sdílených služeb
EET	Elektronická evidence tržeb
eGC	eGovernment Cloud
eIDAS	Evropské nařízení o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES
EU	Evropská unie
HW	Hardware
ICT	Informační a komunikační technologie
IROP	Integrovaný regionální operační program
ISVS	Informační systémy ve veřejné správě
JŘBU	Jednací řízení bez uveřejnění
MV	Ministerstvo vnitra
NAP	Národní architektonický plán
NIPI	Národní infrastruktura pro prostorové informace
OPZ	Operační program Zaměstnanost
PS	Pracovní skupina
PS eGC	Pracovní skupina pro Přípravu a vybudování eGovernment Cloudu
PSPI	Pracovní skupina pro prostorové informace
PV	Pracovní výbor
PVU	Pracovní výbor pro udržitelnost
RVIS	Rada vlády pro informační společnost
RVVS	Rada vlády pro veřejnou správu



SW	Software
TCO	Total costs of ownership
ZZVZ	Zákon o zadávání veřejných zakázek



Seznam příloh



Příloha č. 1

Informace MV o stavu e-Governmentu aneb kudy k „Digital by default“ v ČR

JUDr. Jaroslav Strouhal
Náměstek ministra vnitra pro IKT

Ing. Petr Kuchař ředitel odboru HA **Ing. Ondřej Felix CSc.** digitální šampión ČR **Mgr. Bohdan Urban** ředitel odboru eGov

PSP ČR, Výbor pro veřejnou správu a regionální rozvoj, 20. schůze, 26. únor 2015



Rádi bychom navázali na minulé zasedání výboru 13.1.2015, kde proběhla informace ministra vnitra o dalším postupu při naplňování dokumentu „**Strategický rámec rozvoje veřejné správy**“ a dalších legislativních krocích na úseku elektronizace veřejné správy.

Po minule probraných tématech:

- Modernizace veřejné správy
- revize a optimalizace výkonu veřejné správy v území
- profesionalizace a rozvoj lidských zdrojů ve veřejné správě

bychom dnes rádi podrobně probrali téma **elektronizace veřejné správy pomocí nástrojů eGovernmentu**.



nejdříve příklad ze zahraničí: UK „digital by default“



- česky „přirozeně elektronické, z podstaty digitální, primárně digitální“
- součást **Government Digital Strategy** vlády UK, která má cíl: „elektronické služby musí být tak jednoduché a pohodlné, že všichni ti, kteří je mohou využít tak učiní, zatímco ti, kteří nemohou, nejsou vyloučeni z využití těchto služeb jiným způsobem“
- vyhlášeno v 6/2012, zavazuje vládu UK „všechny nové nebo přepracované služby musí splnit standardy strategie do 4/2014“
- odpovědnost za realizaci má ministr pro úřad vlády (Cabinet Office) Francis Maude, MP



nejdříve příklad ze zahraničí: UK „digital by default“



- existuje **Government Service Design Manual**
- obsahuje 26 bodů, které musí vývojový tým každé nové služby splnit před jejím uvedením do provozu v rámci portálu gov.uk
- Pro zajímavost jen některé z nich. Vývojový tým musí:
 - 6.1: provést hlubkový výzkum uživatelů služby, jejich potřeb a určit, co z toho vyplývá pro design digitální služby a asistovaného ovládání služby
 - 6.15: ponechat veškerý nový zdrojový kód otevřený (open source) a uveřejněný pod vhodnou licencí (anebo pro konkrétní části kódu doplnit vysvětlení, proč nemohou být otevřené)
 - 6.25: připravit záložní plán pro případ výpadku či dočasně nefunkčnosti služby
 - 6.26: úspěšně otestovat celou službu od začátku do konce přímo s odpovědným ministrem vlády



Co se v ČR povedlo v právních předpisech

- Digitální zákony: č.111/2009 o ZR, č.300/2008 o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, č.365/2000 o ISVS, č.263/2011 kterým se mění zákon č.365/2000 o ISVS a zákon č.300/2008, o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, č.167/2012, kterým se mění zákon č.499/2004 o archivnictví a spisové službě, č.227/2000 o elektronickém podpisu + další související zákony týkající se jednotlivých odvětví
- v různých agendových zákonech přibýlo "a s dálkovým přístupem" umožňující digitální přístup k existujícím službám
- základ propojeného datového fondu v zákoně č.111/2009 o ZR a navazujících novelách, kde přibýly paragrafy vyžadující přístup k referenčním údajům v registrech a k ISEO (pro historii), umožňující zahájit implementaci principu "Obsahí data, nikoli lidé"
- základ úplného elektronického podání v zákoně č.365/2000 o ISVS a zákoně č.300/2008 o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů (DS)
- v některých agendových zákonech je prosazeno elektronické podání, např. Sociální pojištění nebo daně, bohužel spíše v donucovací pozici a bez případné RIA (hodnocení dopadů regulace)



A co bychom v legislativě ještě potřebovali

- 1) univerzální samoobsluha: jeden občan, úřad i stát
Vede k jednoduššímu státu pracujícím podle std. pravidel tj. transparentně a bez korupce a k eliminaci místní a redukci nutné věcné příslušnosti.
Je třeba umožnit elektronické samoobslužné podání bez nutnosti osobní návštěvy – upravit agendové zákony, které to zakazují
- 2) Propojený datový fond: jeden občan, jedna data
Vede k eliminaci nutnosti ohlašovací povinnosti a k zásadnímu zvýšení kvality údajů a zjednodušení procesu pro občany.
Je třeba upravit agendové zákony vynucující osobní ohlášení změn tak, aby preferovaly automatické převzetí změn od ZR a propojených systémů
- 3) Důvěryhodná identita: jedna identita, jeden občan, jeden průkaz
Vede k bezpečným a důvěryhodným službám
Je třeba zavést do legislativy pojem důvěryhodné el.identity, identifikace, autentizace v návaznosti na nařízení eIDAS

Úplné Elektronické Podání využívá/zavádí do praxe všechny 3 principy.



Aktuální strategie, o co se opíráme

- **Strategie a Implementační plán služeb veřejné správy a eGovernmentu**
 - **Strategický rámec rozvoje veřejné správy České republiky pro období 2014 – 2020** schválen Vládou dne 27.8.2014 č. 680
 - **Implementační plány Strategického rámce** schváleny Vládou dne 14.1.2015 pod čj. 1578/14, **10 cílů**
- **Opatření zvyšující efektivnost služeb veřejné správy a podpůrných ICT služeb**
 - **Materiál MV projednáváný na tripartitě 4.9.2014, dále na zasedání RVIS 18.12.2014, vypořádání na RVIS 6.2.2015, bude postoupen k projednání vládě, očekáváme do konce března**
 - **shrnuje strategické transformace eGOV a ICT, které musíme v ČR udělat**



Strategický Rámec rozvoje VS 2014-20





Hlavní aktivity specifického cíle 3.1

- 1. Dobudování architektury eGovernmentu**
 - propojit vše co bylo vybudováno do říditelného katalogu služeb
- 2. Koncepční zajištění fungování eGov a realizace projektů ICT**
 - kterak služby vůbec zřídít a provozovat tak, aby byly opravdu sdílené
- 3. Tvorba koncepčně strategického materiálu řízení investic do ICT**
 - rozdělit na komodity a projekty a definovat pravidla sourcingu, G-Cloud
- 4. Prosazování principu Open Data**
 - národní katalog OD, živé datasey, standardizace, licence dat atd.
- 5. Rozšíření, propojení a konsolidace datového fondu veřejné správy a jeho efektivní a bezpečné využívání dle jednotlivých agend**
 - plán jak publikovat i nereferenční data ze ZR, kompozitní služby a tzv. eGON Service Bus

9



Hlavní aktivity specifického cíle 3.1

- 6. Dobudování ICT systémů VS a realizace bezpečnostních opatření podle zákona o kybernetické bezpečnosti**
 - koordinace postupů, jednotné hlášení incidentů, CERT
- 7. Podpora vzniku a vybavení orgánů veřejné moci pro ochranu infrastruktury ICT**
 - zatím otevřeno, čeká na legislativu o institucionální podpoře bezp. ICT
- 8. Novelizace relevantní legislativy vztahující se k eGovernmentu**
 - zákon č. 385/2000 přizpůsobit mechanismu sdílených služeb
- 9. Realizace systému elektronické identifikace, autentizace a autorizace pro klíčové agendové informační systémy**
 - eIDAS, identita, autentifikace, důvěryhodné doručení, podpisy, archivace
- 10. Zajištění úplného elektronického podání vybraných agend**
 - propojený datový fond + identifikace občana = internetová samoobsluha



Opatření zvyšujících efektivitu služeb elektronické VS a podpůrných ICT služeb (tzv. strategické transformace)

- a) Od **nekoordinovaného řízení ICT státu** ke **koordinovanému, postavenému na jednotné architektuře a jednotných pravidlech** (Národní Architektonický Plán)
- b) Od **závislosti na dodavatelích k vlastní kompetenci k řízení vývoje a provozu ICT** (jak najít a udržet odborníky pro vlastní kompetenci)
- c) Od **nezávislých a nejednotných procesů VS** ke **standardizovaným, provázaným, efektivním a měřitelným službám VS** (procesní legislativa, neváže na sebe...)
- d) Od **úředních přepážek k digitální samoobsluze** umožněné koordinovanou publikací ICT služeb a jednotnou autentizací (**Úplné elektronické podání**)



Opatření zvyšujících efektivitu služeb elektronické VS a podpůrných ICT služeb (tzv. strategické transformace)

- e) Od **izolovaných dat k propojeným a otevřeným datům VS**, v důsledku vede ke **kvalifikovaným rozhodnutím vedoucím k vyšší efektivnosti služeb VS** (otevřít, využít, prezentovat...)
- f) Od **izolovaných IS ke sdíleným ICT službám**, od izolovaných provozních prostředí ke **koordinované síti Národních a regionálních DC**, propojených bezpečnou datovou komunikační infrastrukturou (legislativa: zákon č.365/2000 – od izolovaných systémů ke sdílení)
- g) Od **izolovaných identitních systémů k jednotným identitním systémům** uživatelů služeb (subjektů práva) - předpoklad **Úplného Elektronického Podání**
- h) Od **pasivního přijímání EU legislativy a ICT projektů** k **aktivní participaci na přípravě nové legislativy a ICT projektů EU** (eIDAS, el.fakturace atd.)



Klíčové vize (1. ze 3)

1. Úplné elektronické podání

- **Dnes:** Úředník obsluhuje občana na úřadě, má přístup do příslušného AIS k jeho údajům, občan **musí fyzicky přijít**. DS neplní úlohu obdoby fyzického šanonu, protože po 90-ti dnech zprávy mizí
 - **Vize:** **Občan se sám připojí přes internet k portálu veřejné správy a tam se 1x autentifikuje.** Po úspěšné autentifikaci **nabídne portál v několika sekundách vše, co by mohl občan se státem vyřizovat, namátkou:**
 - Všechna jeho daňová přiznání za 10 let dozadu + přílošky a odlišky k daním
 - Všechny zásluky zasílané občanem státu i státem občanovi za 20 let dozadu
 - Výstupy ze sociálního poj. př. započítaná odpracovaná doba, zaměstnavatelé...
 - Výstupy ze zdravotního poj., jaké úkony za občana ZP platila, kdy, komu, kolik
 - Občanova kompletní zdravotní dokumentace (přeshraničně předpokládá eIDAS)
 - Možnost občana ověřit jaká data o něm stát vede, možnost vidět kdo k datům přistupoval a pod jakým zmocněním
 - Možnost požádat o změnu svých dat (jméno, stav, bydliště...)
 - Možnost požádat o voličský průkaz či dokonce provést samotnou volbu
- Pokud nemůže či nechce, vždy má možnost vyřídit asistovaně**



Klíčové vize (1. ze 3)

1. Úplné elektronické podání

Co je třeba vyřešit pro ÚEP:

- Jednotný identitní systém - **garantovanou autentifikaci občana**, založenou na více faktorech, kombinace toho **co držím** (karta, tzv.token) a **co vím** (PIN), případně i **co jsem** (biometrická data)
- **Odstranit u agend, kde není třeba nic vyzvednout, místní příslušnost.** A pokud je co vyzvednout, občan by si mohl v okamžiku žádosti vybrat libovolné místo, kam si chce přijít vyzvednout, či kam poštou doručit
- Navrhnout **integrační platformu**, do které se budou moci přidávat jednotlivé agendy, které po sdělení ověřené identity budou dovolovat zobrazení informací i konstrukci příslušného podání daného typu





klíčové vize (1. ze 3)

1. Úplné elektronické podání

Co dnes již máme:

1. Formuláře CzechPoint@home vystavené na PVS (dnes 14ks)
2. Specializované portály, které identitu odvodí od přihlášení do Datové schránky fyzické osoby (např. e-portál ČSSZ)
3. Specializované aplikace, které se připojují k DS přes jejich elektronické rozhraní (tzv.API) a jménem občana tak mohou například podat příznání k dani z příjmu FO.



klíčové vize (2. ze 3)

2. Zaručená elektronická identita

- Nařízení č.910/2014 eIDAS o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro el.transakce na vnitřním trhu
- Úkol zní: mít státem garantovanou identitu občana a k ní mít technický prostředek pro bezpečnou autentifikaci jako daná identita a mít možnost jednat jejím jménem vůči státu i vůči soukromým subjektům (banky, pojišťovny, operátoři, utility atp.)
- Elektronická identita subjektů práva je založena na základních registrech
- Základním důvěryhodným technickým prostředkem pro autentizaci má být eOP – elektronický občanský průkaz. K němu je třeba dokončit infrastrukturu – čtečky a software zprostředkující ostatním aplikacím garantovanou identitu občana a uzákonit autenizační certifikáty
- Registr plných mocí a to jak občan -> občan
tak občan -> právnická osoba
- Dokončené identitní schéma budeme tzv. notifikovat do EU a uznávat schémata ostatních států EU28





klíčové vize (3. ze 3) 3. řízení investic do ICT služeb

- Na všech úrovních 4-vrstvého modelu sdílených služeb (služby VS, služby IS, služby platform a databází, služby infrastruktury a datových center) je třeba umožnit **centralizovaný nákup investic do ICT**. Zvýší se tím sdílení a klesne cena na uživatele. Zatím konflikt se ZVZ.
- Představa: aplikační e-shop kde by si např. obec XY mohla objednat aplikaci např. spisové služby pro její 3 uživatele a platit za ní provozovateli. Tím může být ÚSÚ nebo i soukromý poskytovatel. Naráží na ZVZ, protože e-shop se nemůže zúčastnit výběrového řízení.
- Další příklad je možnost umístit do **datového centra** vlastněného resortem financí aplikaci věcně příslušnou resortu např. Dopravy. Naráží na ZVZ, protože **výjimka „in-house“** toto nepodporuje.
- Přirozeně by si vynutilo **standardizaci platform i aplikací** a nutnost existence kritérií pro posuzování daného typu služby.
- V UK se takový systém jmenuje G-Cloud: náklady na ICT služby klesly po zavedení o 10-50%, zkrátila se **doba realizace** – průměrná doba v r.2014 od zakoupení k zavedení služby byla 60 dnů!



Rada vlády pro informační společnost (RVIS)

- Zřízena usnesením vlády č. 961 ze dne 24.11.2014
- Rada je stálým **poradním, iniciačním a koordinačním orgánem vlády** pro oblast reformy veřejné správy, oblast informační společnosti, digitální agendy, eGovernmentu a informačních a komunikačních technologií
- Rada má 22 členů, kterými jsou předseda, místopředsedové a další členové Rady (zástupci ÚSÚ zejm. ministerstev)
- Zřízení Rady představuje silnou **podporu i pro naplňování vládních i resortních priorit** v oblastech informační společnosti a konkurenceschopnosti
- Je **nástupcem RVKIS**, která v původní podobě vznikla v roce 2007 a naposledy se sešla v prosinci roku 2013
- Od rozdělení kompetencí Rady vlády pro konkurenceschopnost a informační společnost si vláda slibuje v oblasti ICT a eGovernmentu **efektivnější řízení, vyšší akceschopnost a větší důraz na implementaci**



Rada Vlády pro informační společnost (RVIS)

- Zasedání Rady proběhla **18.12.2014 a 6.2.2015**
- Projednání návrhu **Národního architektonického plánu, Návrhu opatření zvyšujících efektivnost služeb veřejné správy a podpůrných ICT služeb a zřízení pracovní skupiny pro JŘBÚ**
- V době mezi jednáními Rady řídí činnost Rady pětičlenné **předsednictvo (MV, MMR, MF, MPO a místopředseda vlády pro VVI)**
- Dle Statutu a v souladu s Implementačním plánem pro Strategii se v rámci Rady zřizují:
 - Společný řídicí výbor pro eGovernment, který je společný pro RVIS a RVVS a který má v gestii MV
 - Pracovní výbor pro bezpečnost, strategii a architekturu ICT, kterému předsedá opět zástupce MV
 - Pracovní výbor pro udržitelnost provozu ICT, kterému předsedá zástupce MF
 - Pracovní výbor pro digitální agendu, kterému předsedá zástupce MPO
- Další jednání RVIS **13.4.2015** v Hradci Králové na konferenci **ISSS**



RVIS – pracovní skupina pro JŘBÚ

- **Založena rozhodnutím předsedy RVIS o zřízení pracovní skupiny na základě návrhu předsedy vlády z 15.12.2014 jako reakce na dosavadní nedostatky v systému řízení ICT ve státní správě, které byly popsány v již publikovaných analýzách a dokumentech**
- Právníci, ekonomy a ICT specialisty do skupiny navrhl **Úřad vlády, MV, MF, MMR a MZe**
- Nominovaní experti budou **hodnotit zakázky v oblasti ICT** zadávané formou tzv. JŘBÚ
- Projednávání materiálů přispěje k **vyšší transparentnosti ICT zakázek** ve státní správě - především ty případy, kdy jednotlivé resorty chtějí například zadat zakázku přímo jednomu konkrétnímu uchazeči formou takzvaného **jednacího řízení bez uveřejnění (JŘBÚ)**
- Jedním z výstupů bude i **tvorba standardních postupů** pro tyto typy zakázek
- Pracovní skupina začala pracovat v **polovině ledna 2015**



Děkujeme za pozornost...

- Komentáře,
- Dotazy,
- Diskuse...



Nové technologie - příklady

– Můj úřad, aplikace MV

- **Mobilní aplikace** zaměřená na popis životních situací strukturovaně
- Praktický návod pro občany jak postupovat a jaké dokumenty dokládat
- Přizpůsobeno pro mobilní koncová zařízení
- V realizaci vykreslení polohy úřadu na mapových podkladech
- Bude nabízeno jako aplikace pro nejpoužívanější platformy iPhone/Android/WindowsMobile



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Nové technologie - příklady

Rozcestník

- Na úvodní obrazovce naleznete přehled životních situací
- Vybrali jsme pro ukázkou životní situaci - Změna bydliště 






MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Nové technologie - příklady

Základní kroky

Poté co si zvolíte životní situaci, která Vás zajímá, zobrazí se Vám základní kroky k jejímu řešení



Termíny jsou zobrazeny s odkazem na rozhodný den

Datum rozhodného dne může uživatel změnit



Nové technologie - příklady

Kromě základního popisu zobrazujeme výši poplatku za úřední výkon.

Po zadání rozhodného datumu jsou termíny přepočítány dle správních lhůt na kalendářní data

Změna trvalého bydliště
Hlášení místa trvalého pobytu probíhá na "ohlášení", tj. většinou na obecním úřadu nebo úřadu obvodu či městské části.
Poplatek: 50 Kč
-- vložte datum --
leden 2015
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
N + 15 dní
Změna trvalého bydliště
Hlášení místa trvalého pobytu probíhá na "ohlášení", tj. většinou na obecním úřadu nebo úřadu obvodu či městské části.
Poplatek: 50 Kč
20. 01. 2015
Žádost o nový občanský průkaz 04. 02. 2015
Podání žádosti na úřadu obce s rozšířenou působností (a městských částí Praha 1 - 22) nebo elektronicky
Zapsání je třeba provést do 15 dní. Úřad má následně 30 dní na vyřízení agendy.



Nové technologie - příklady

Návštěva úřadů je závislá na novém trvalém bydlišti občana.
Po zadání se zpřístupní nabídka se zobrazením adresy konkrétního úřadu.

Změna bydliště
Sohledujete se?
Změna bydliště je někdy jednoduchou a jindy celkem komplikovanou záležitostí. Záleží na tom, zda měníte místo trvalého pobytu a také na tom, zda měníte do jiného okresu. Přestěhování v rámci jednoho okresu je jednodušší než přes celý kraj.
V rámci stěhování je potřeba hlásit změnu všem institucím, které s vámi již z nich bude vyžadovat novou adresu v občanském průkazu. Nová občanka je dokumentem, který si musíte zajistit.
-- nezáleží --
Prosím zadejte min. 3 znaky a vyberte ...
dobříč
Dobříč, okres Píseň sever
Dobříč, okres Praha-ústej
Dobruška
Dobruška
Dobruška
Dobruška
Dobruška
Dobruška
Dobruška
Dobruška
Změna bydliště
Sohledujete se?
Změna bydliště je někdy jednoduchou a jindy celkem komplikovanou záležitostí. Záleží na tom, zda měníte místo trvalého pobytu a také na tom, zda se stěhuje do jiného okresu. Přestěhování v rámci města je tedy jednodušší než přes celý kraj.
V rámci stěhování je potřeba hlásit změnu nahlášení změny všem institucím, které s vámi komunikují, většinou to bude vyžadovat novou adresu uvedenou v občanském průkazu. Nová občanka je tedy klíčovým dokumentem, který si musíte zajistit.
Dobříč, okres Píseň sever



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Nové technologie - příklady

Informace o úřadech budou dále rozšiřovány (co do obsahu) a pravidelně synchronizovány

Po kliknutí na údaj bude provedena odpovídající akce:

- Telefon » mobilní telefon vytočí číslo úřadu
- WWW » zobrazeny webové stránky
- Email » otevře se nový email a vyplní emailová adresa úřadu

Obec Dobříč

Adresa
29
33005 Dobříč
Přerýský kraj

Email
dobric@seznam.cz

WWW
http://www.dobric.cz

Úřední hodiny
Pondělí: 18:00 - 20:00
Předseda: 18:00 - 20:00

Ukaž na mapě
N: 49.570966
E: 27.8591308

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Nové technologie - příklady

Změna trvalého bydliště

Co potřebuji? Kde a jak? Poplatek

Hlášení změna trvalého bydliště v síti obcí a městské části

Změna trvalého bydliště

50 Kč

vyplněný a podepsaný **přihlašovací lístek k trvalému pobytu**, který je k dispozici na každé oblačovně
❗ je možné používat pouze originální texty


občanský průkaz
❗ musí být platný a nesmí být z něj být z důvodu jiné změny pobytu odštělena viditelná část

doklad opravňující užívat byt nebo dům (např. výpis z katastru nemovitostí, nájemní smlouva, anebo **úředně ověřené písemné potvrzení** oprávněné osoby o souhlasu s ohlášením změny místa trvalého pobytu.
▼ potvrzení může být uděleno osobně i před zaměstnancem oblačovny

Kliknutím na "Co potřebuji" získá občan přehledný seznam podkladů, které jsou pro daný krok vyžadovány. Těž včetně administrativních poplatků

Každý podklad si kliknutím může občan "odškrtnout" jako splněný.



 MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Nové technologie - příklady

Uživatel získá snadno i další informace v sekci "Oficiální zdroje"

Změna trvalého bydliště

Co potřebuji? Kde je úřad? Oficiální zdroje

Změna trvalého bydliště

- Nášení trvalého pobytu (na Portálu veřejné správy)
- Změna trvalého bydliště - jak postupovat (uřáda.cz)

I tyto zdroje budou dále doplňovány a synchronizovány do aplikace z důvodu poskytnutí co nejvyšší informovanosti pro občana.



Příloha č. 2

eGovernment
2015

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

ISSS
INSTITUT PRO
INFORMAČNÍ SOCIÁLNÍ
SOCIÁLNÍ SLUŽBY

INTERKONTAKT
OPERÁČNÍ
PROGRAM

EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
FOND PRO MĚŘENÍ

Příloha č. 2

Činnost Rady vlády pro informační společnost

Mgr. Bohdan Urban

eGovernment
2015

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

ISSS
INSTITUT PRO
INFORMAČNÍ SOCIÁLNÍ
SOCIÁLNÍ SLUŽBY

INTERKONTAKT
OPERÁČNÍ
PROGRAM

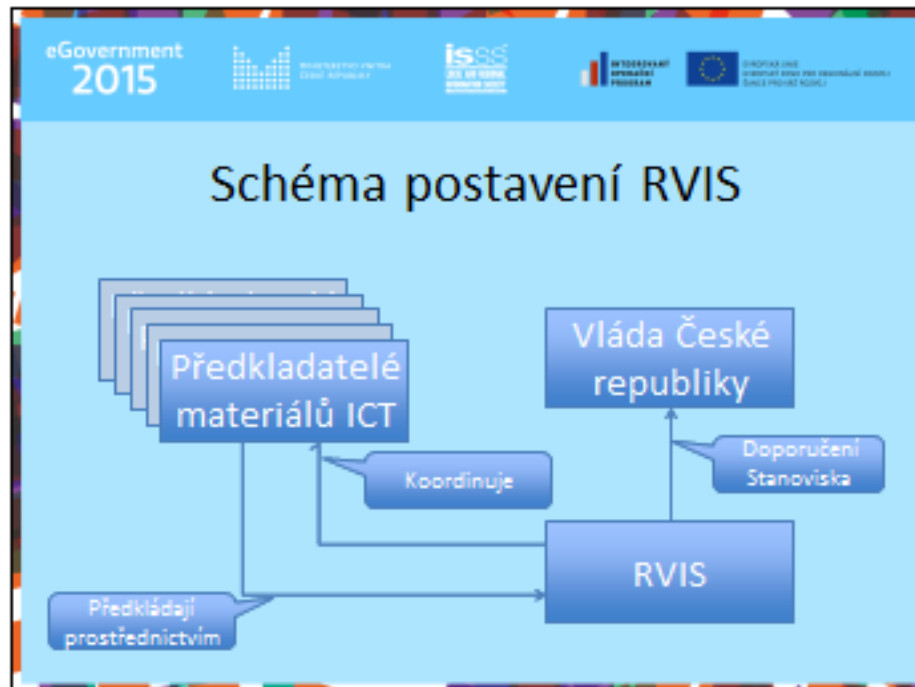
EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
FOND PRO MĚŘENÍ

Co je RVIS?

- Historie - zřízení a návaznost na RV KIS
- Účel - koordinace aktivit v oblasti eGov a ICT
- Cíle - leadership, standardizace & centralizace
- RVIS jako součást koordinačního mechanismu ESIF (spolu s RVVS)

„Od zřízení RVIS si vláda slibuje efektivnější řízení a větší důraz na obě tyto oblasti – konkurenceschopnost a informační společnost. Věřím, že důvěru, kterou do nás vláda vložila, nezklameme a brzy za sebou uvidíme první výsledky.“

- JUDr. Jaroslav Strouhal





Vybrané činnosti RVIS

- Strategický cíl 3 (Strategie a implementační plán) a projektové okruhy
- Koncept Národního architektonického plánu
- Návrh opatření zvyšujících efektivnost elektronických služeb veřejné správy a podpůrných ICT služeb
- Pracovní skupina pro jednací řízení bez uveřejnění
- Nařízení eIDAS



Dosavadní činnost RVIS

- Shrnutí dosavadních zasedání RVIS
- Zasedání předsednictva
- Plán zasedání pro rok 2015



eGovernment
2015

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

ISS
INSTITUT PRO
LOKÁLNÍ A REGIONÁLNÍ
INFORMAČNÍ SPOLEČNOST

EVROPSKÝ FOND
ROZVOJE OBLASTÍ
OPRAVDAVNÉHO ROZVOJE

EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

Děkuji za pozornost!

- Více informací na:

www.mvcr.cz

=> eGovernment

=> Rada vlády pro informační společnost

bohdan.urban@mvcr.cz

Příloha č. 3

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

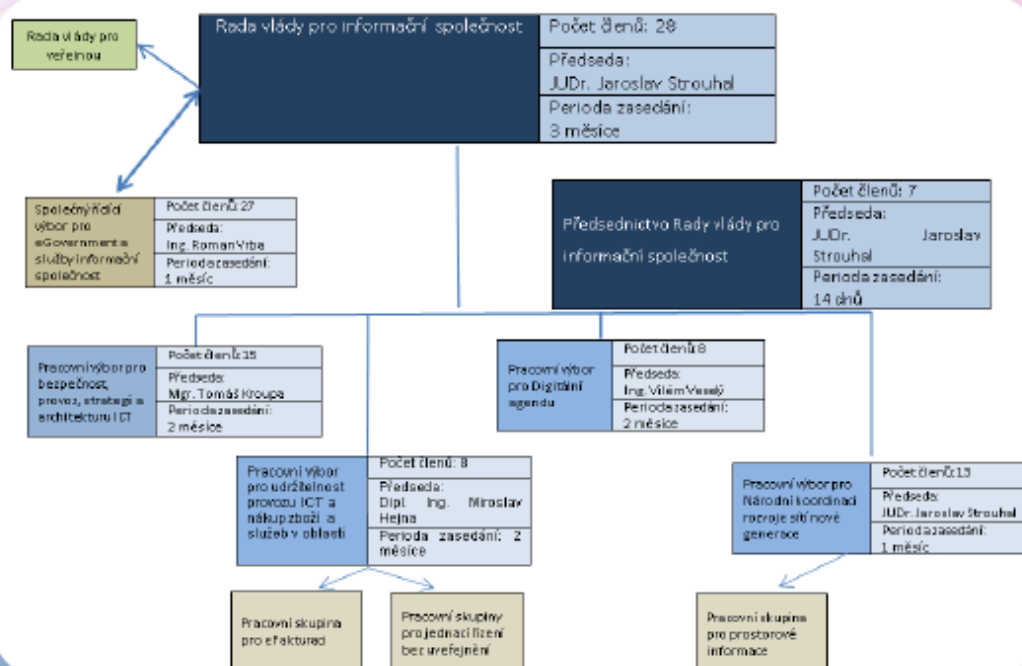
iss^s
LOCAL AND REGIONAL
INFORMATION SOCIETY

Rada vlády pro informační společnost

Mgr. Lucie Novotná
vedoucí oddělení Rady vlády pro informační společnost
odbor eGovernmentu MV

Činnost Rady vlády pro informační společnost

- **Strategický rozměr**
 - Implementační plán pro Strategický plán č. 3
 - Strategický plán rozvoje ICT služeb veřejné správy
- **Řídící a koordinační rozměr**
 - Spolupráce na realizaci harmonogramů výzev pro oblast eGovernmentu
 - Prioritizace projektů elektronizace veřejné správy
- **Praktický rozměr**





Tematické okruhy pro rok 2016


- Postupná realizace konkrétních opatření vyplývajících ze Strategie rozvoje ICT služeb veřejné správy (UV 889/2015)
- Schvalování a naplňování implementačních plánů ke Strategickému rámci a souvisejících dokumentů




Tematické okruhy pro rok 2016

- Legislativní opatření k zavádění efektivní podpory eGovernmentu pro oblast veřejné správy
- Spolupráce na novelizaci legislativy v oblasti informačních systémů veřejné správy a dalších oblastí souvisejících s tématy informační společnosti



 MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



Děkuji za pozornost,

Mgr. Lucie Novotná

Oddělení Rady vlády pro informační společnost
Odbor eGovernmentu MV ČR
www.mvcr.cz/egovernment
974 816 629 / 974 817 544
rvis@mvcr.cz





eGOVERNMENT
ČR 2018 +

UŽIVATELSKY
PŘÍVĚTIVÉ
ONLINE SLUŽBY
PRO OBČANY A FIRMY

eGOVERNMENT
ČR 2018 +

UŽIVATELSKY PŘÍVĚTIVÉ „ONLINE“
SLUŽBY PRO OBČANY A FIRMY

Příklady dílčích cílů

1.1 Vytvoření národního katalogu služeb eGovernment	1.4 Rozvoj sdílených služeb „front-office“ (CzechPoint, datové schránky, Portál veřejné správy atd.)
1.2 Zlepšení národního katalogu otevřených dat	1.5 Rozvoj „front-office“ služeb jednotlivých rezortů a postupný přechod na architekturu kompozitních služeb
1.3 Centrální informační služby nové generace	1.6 Budování portfolia sdílených služeb přenesené působnosti







ZVÝŠENÍ KAPACIT A KOMPETENCÍ ZAMĚSTNANCŮ ICT VE STÁTNÍM SEKTORU

Příklady dílčích cílů

- 4.1 Návrh a realizace opatření v oblastech mzdové politiky a systému odměňování
- 4.2 Návrh a implementace motivačního systému v oblasti nefinanční motivace
- 4.3 Návrh a implementace systému vzdělávání a sdílení znalostí
- 4.4 Ve spolupráci s vysokými školami navrhnout a realizovat systém, který zajistí vyšší příliv kvalitních absolventů
- 4.5 Zvýšení celkových odborných kapacit využitím sdílených kompetenčních center

eGOVERNMENT
ČR 2018 +





PŘÍLOHY INFORMAČNÍ KONCEPCE ČR

P1
Strategie a implementační
plán hlavního cíle č. 1

P6
Řízení informační koncepce,
kompetence a role

P2
Strategie a implementační
plán hlavního cíle č. 2

P7
Architektura a katalog
sdílených služeb
eGovernment

P3
Strategie a implementační
plán hlavního cíle č. 3

P8
Slovník pojmů

P4
Strategie a implementační
plán hlavního cíle č. 4

P9
Národní architektonický rámec

P5
Strategie a implementační
plán hlavního cíle č. 5

P10
Národní architektonický plán

eGO
VERN
MENT
ČR 2018 +



IK ČR
Informační
koncepce ČR
104/2017 Sb.



RVIS MV

PROCES
ŘÍZENÍ

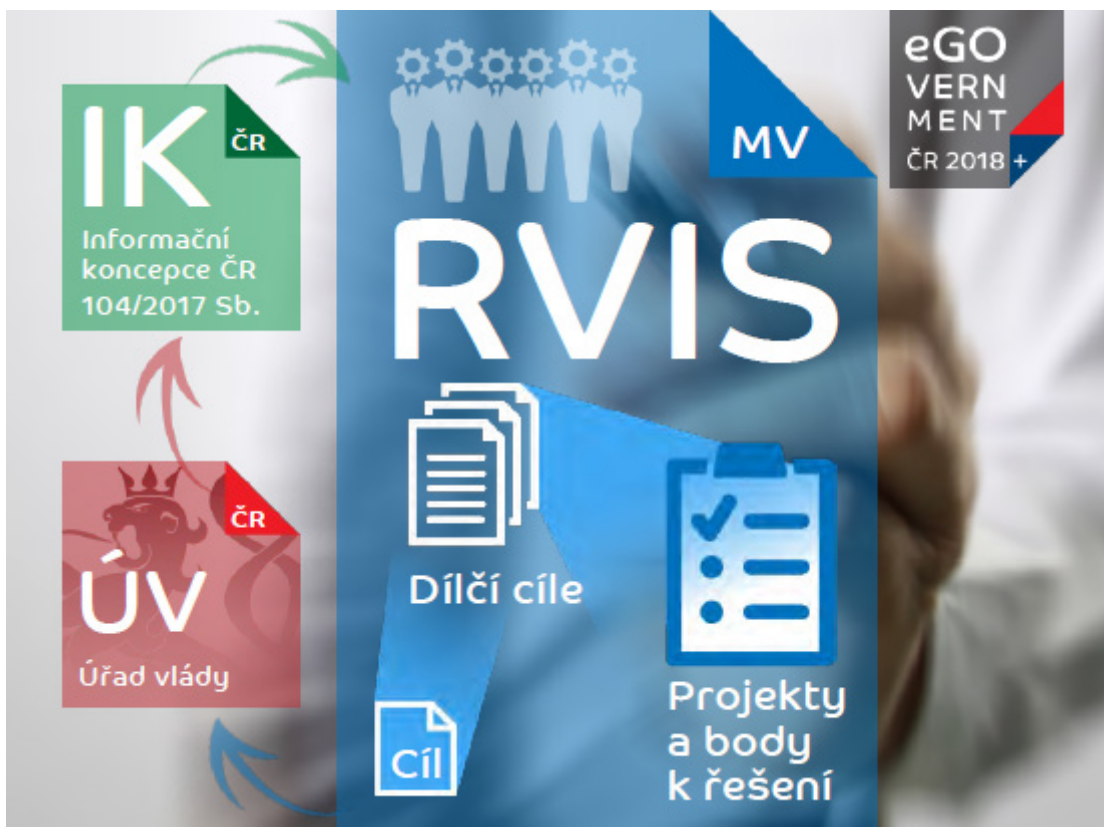
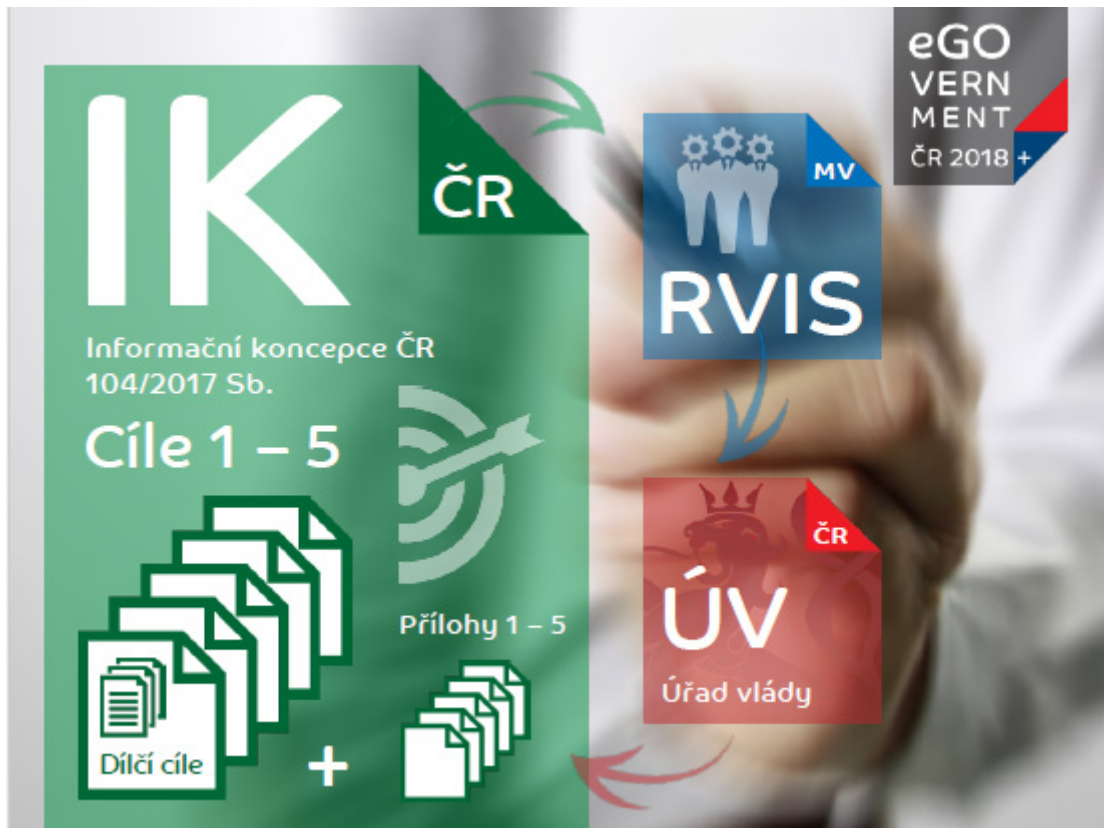


ÚV ČR
Úřad vlády



eGO
VERN
MENT
ČR 2018 +







eGO
VERN
MENT
ČR 2018 +

**SPOLU TVOŘÍME
DIGITÁLNÍ BUDOUCNOST
POTŘEBUJEME TĚ!**



eGO
VERN
MENT
ČR 2018 +

**DĚKUJI
ZA POZORNOST**



Datum	Zdroj	Odkaz	Název článku
2017-11-16	tyden.cz	https://faktors.tyden.cz/rubriky/data-a-penize/pokrytecka-eet-v-cem-je-podivna_455093.html	Pokrytecká EET. V čem je podivná?
2018-01-24	Blesk.cz	http://www.blesk.cz/clanek/zpravy-live-zpravy/520387/novym-reditelem-spravce-siti-statu-je-vladimir-dzurilla.html	Novým ředitelem správce sítí státu je Vladimír Dzurilla
2018-01-31	Ekonomický deník	http://ekonomicky-denik.cz/pan-it-budouci-vladni-zmocnenec-vladimir-dzurilla-resitele-statniho-it-jsou-zavisli-velkych-hracich/	„Pan IT“ – budoucí vládní zmocněnc Vladimír Dzurilla: řešitelé státního IT jsou závislí na dlouholetých dodavatelích
2018-02-14	Lupa.cz	https://www.lupa.cz/aktuality/vlada-jmenovala-zmocnence-pro-it-celou-digitalizaci-bude-ridit-vladimir-dzurilla/	Vláda jmenovala zmocněnce pro IT. Celou digitalizaci bude řídit Vladimír Dzurilla
2018-02-14	Finance.cz	https://www.finance.cz/505025-ve-funkci-zmocnence-pro-digitalizaci-vystridal-maleho-dzurilla/	Ve funkci zmocněnce pro digitalizaci vystřídal Malého Dzurilla
2018-02-22	Světchytře.cz	https://www.svetchytre.cz/stat-chytre/se-zmeni-digitalni-cesko/	Jak se změní digitální Česko?



Kontaktní informace

Tajemník RVIS:

Ing. Roman Vrba

tajemník RVIS

ředitel odboru eGovernmentu

Telefon: 974 817 620, **Mobil** 774 598 233

roman.vrba@mvcv.cz

Sekretariát RVIS:

Mgr. Lucie Vaníčková

vrchní ministerský rada

Telefon 974 816 629, **Mobil** 602 232 261

lucie.vanickova@mvcv.cz

Ing. Jolana Pastyříková

ministerský rada

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

jolana.pastyrikova@mvcv.cz

Ing. Pavel Poledna

ministerský rada

Telefon 974 849 760

pavel.poledna@mvcv.cz

Rada vlády pro informační společnost

Ministerstvo vnitra

Nám. Hrdinů 3

140 21 Praha 4

rvis@mvcv.cz

www.mvcv.cz