

Zápis č.13/2017
Zasedání předsednictva
Rady vlády pro informační společnost

Datum konání: 24. listopadu 2017 od 9:30

Místo konání: Kancelář NMV ICT JUDr. Jaroslava Strouhala

Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 3, Praha 4

Přítomní:

| Člen | Instituce | Funkce |
|------------------------------|-----------|------------------|
| JUDr. Jaroslav Strouhal | MV | předseda |
| Ing. Roman Vrba | MV | tajemník |
| Ing. Bc. Petr Kameník | MPO | místopředseda |
| Ing. Miloslav Marčan | MPO | místopředseda |
| Viktor Janáček | MF | místopředseda |
| Mgr. Bc. et Bc. Robert Baxa, | MPSV | místopředseda |
| Bc. David Šetina | Mze | místopředseda |
| Mgr. Ondřej Malý | ÚV | místopředseda |
| Mgr. Bohdan Urban | MV | stálý host |
| Ing. Petr Kuchař | MV | stálý host |
| Mgr. Lucie Vaníčková | MV | sekretariát RVIS |

Program jednání:

1. Zahájení jednání
2. Konference eGovernment 2017
3. Příprava systému elektronického hlášení pracovní neschopnosti (elektronické neschopenky)
4. Příprava resortního systému lékařské posudkové služby
6. Různé
7. Závěr

1. Zahájení jednání

Předseda Rady vlády pro informační společnost (dále jen RVIS nebo Rada) přivítal všechny zúčastněné, prověřil usnášeníschopnost a zahájil jednání.

2. Konference eGovernment 2017

JUDr. Strouhal zahájil diskusi o zhodnocení konference eGovernmentu. V úvodu se pan Janáček omluvil za neúčast MF v úvodním bloku a v bloku s názvem „eFakturace vč. Workflow“. Následně tajemník RVIS, Ing. Vrba, přítomným představil krátké sestříhané video z konference, které bude následně rozesláno sekretariátem RVIS. Dále shrnul konferenci jako takovou - konference se zúčastnilo cca čtyři sta lidí, přičemž více než polovina účastníků byla aktivní v rámci dotazů či interaktivního hlasování v aplikaci Sli.do. Prostřednictvím této aplikace bylo celkem odesláno 156 dotazů, přičemž většina již byla zodpovězena na konferenci a zároveň všechny otázky a odpovědi jsou v tuto chvíli zveřejněny na webu e-Konference.eu. V tuto chvíli se čeká na některé dílčí odpovědi z NAKIT. V aplikaci Sli.do bylo taktéž možné celou konferenci ohodnotit, 70 % účastníků dalo nejvyšší hodnocení, 30 % druhé nejvyšší. Nyní je již rozhodnuto, že na nultý ročník bude vzhledem k jeho úspěšnosti v roce 2018 navázáno.

V otázce, zda se veřejná správa bude i nadále účastnit konference ISSS, zatím nemají všichni jasno, neformálně se zúčastní MZe. Téma bude otevřeno na příštím jednání předsednictva RVIS.

Ing. Marčan navzdory počáteční kritice zhodnotil konferenci velmi kladně. K pozitivní reakci se připojil i Mgr. Baxa, který vyzdvihl zejména výběr témat a jejich široké zaměření. Pro příští ročníky navrhl zařazení odborných IT diskuzí v oddělených saloncích. Ing. Marčan navrhl oddělit odborné workshopy od samotné konference, pro rozdělení konference na více dnů byl i Mgr. Malý.

3. Příprava systému elektronického hlášení pracovní neschopnosti (elektronické neschopenky)

Mgr. Baxa předložil předsednictvu RVIS materiál týkající se elektronických neschopenek, informace o nich byly podány i na konferenci eGovernmentu. Pracovní skupina složená ze zástupců MV, MZd, ÚV zaměstnavatelů i lékařů připravila technický návrh řešení a návrh legislativních úprav, které jsou nutné k nahrazení papírové formy neschopenek, což podpoří elektronizaci veřejné správy. Legislativní proces byl schválen a termín spuštění projektů stanoven na 1. ledna 2019.

Předložený materiál shrnuje, co jsou elektronické neschopenky, jak bude probíhat nahrazení papírového procesu a jaké z toho budou plynout benefity. Celý projekt vzniká v souladu s moderními principy eGovernmentu. První etapa eNeschopenek proběhne v průběhu roku 2018, kdy bude spuštěn zkušební portál provozovaný ČSSZ. Dále se jedná se zástupci nemocničních, ambulantních a personálních mzdových

systemu, aby se plynule navázalo k předávání informací a proces vystavení i odevzdání pracovní neschopnosti byl plně elektronizován. Jediným tištěným dokumentem bude potvrzení práce neschopného. V první etapě budou mít lékaři možnost vystavovat papírové neschopenky, které následně uvede do elektronického registru ČSSZ. Bc. Šetina se dotázal, zda pod systém neschopenek spadá i IMES. Mgr. Baxa uvedl, že se jedná o systém pro nezaměstnané, který s pracovní neschopností nesouvisí.

Ing. Kuchař pozitivně zhodnotil, že je první fáze nepovinná a důvodem k zapojení budou dobré výsledky. Mgr. Baxa popsal tento postup jako vhodný kompromis mezi plnou elektronizací a nepovinností v zapojení lékařů ve vstupním procesu. Celý systém je intuitivní a značně přínosný pro lékaře.

V druhé etapě, která započne také v průběhu roku 2018, bude vypsáno zadávací řízení na nový systém nemocenského pojištění. Ten je nyní řešen propojením cca dvaceti aplikací. Cílem je moderní koncept plně zapadající do koncepce ISVS, který umožní sdílet a porovnávat data v širším měřítku.

Přijaté stanovisko: Předsednictvo Rady vlády pro informační společnost vzalo jednomyslně na vědomí podané informace o přípravě systému elektronického hlášení pracovní neschopnosti a doporučuje pokračovat v realizaci.

4. Příprava resortního systému lékařské posudkové služby

Mgr. Baxa představil materiál k přípravě resortního systému posudkové služby, který navazuje na informaci vyžádanou premiérem ČR. Vzhledem k množství zadaných úkolů lékařské posudkové službě, dochází ke zpoždění posudků zdravotního stavu, které provází možná změna stavu pacienta. Mezi prvním a druhým stupněm posuzujících orgánů dále dochází k rozdílným výsledkům posudku. Současný systém lékařské posudkové služby nyní dodává MPSV a ČSSZ společnost Novidata, zakázka na nový systém by měla být zadána do konce roku 2017.

V předloženém materiálu je popsán současný stav s jeho nedostatky a cíle a přínosy nového systému. I zde je posílena elektronizace celého procesu včetně výměny dokumentů, dodržení lhůt a možnosti práce lékařů posudkové služby mimo své pracoviště. Jedná se o cestu, jak vylepšit náhled veřejnosti na lékařskou posudkovou službu.

Přijaté stanovisko: Předsednictvo Rady vlády pro informační společnost vzalo jednomyslně na vědomí podané informace o přípravě resortního systému lékařské posudkové služby a doporučuje pokračovat v realizaci.

6. Různé

a) Přenos velikostně nadměrných souborů

Ing. Marčan informoval, že řešení navržené na posledním jednání předsednictva RVIS bylo projednáno na schůzi ředitelů IT. Proběhl

průzkum, jehož výsledkem jsou odhadované velikostní nároky, které bude nutné zohlednit v posílení kapacity datových schránek. Tato varianta byla obecně kladně přijata, jedinou překážkou může být komunikace se soukromými subjekty, které nejsou povinny datovou schránku zřizovat. Jednou z možností je akcentace eIDAS, související normy jsou ale nezávazné.

Dle Ing. Vrby je nutné zhodnotit požadavek zaručeného systému doručení. Po proběhlé notifikaci bude možné odkoupit licenci pro provoz datových schránek a provádět úpravy. V praxi by tento systém provoz datových schránek nezatížil, velkoobjemové zprávy jsou spíše výjimkou a po devadesáti dnech budou mazány. Navrhl dané téma otevřít v polovině ledna 2018.

7. Závěr

JUDr. Strouhal poděkoval všem za účast, navrhl termín dalšího zasedání předsednictva Rady na 15. prosince 2017 v 9:30 a ukončil jednání.