

# **Zápis č. 2/2022 z jednání Komise pro informatiku RMČ Praha 1 konaného dne 7.4.2022**

Zahájení jednání: 18:05

Ukončení jednání: 20:05

**Přítomni:** (prezenčně) - Martin Motl (předseda KINF), členové KINF: Vojtěch Ryvola,  
Michal Slovák, Josef Ludvíček, Olga Sklenářová

**Nepřítomni:** omluveni - Lukáš Vesecký, Michael Kabát, Martin Kopeček

**RMČ P1:** Richard Bureš

**Stálý host:** Ing. Miroslav Pavliš (vedoucí odboru informatiky OINF)

**Zapsal:** Jan Turek (tajemník KINF)

## **Program:**

- 1. Úvodní slovo předsedy Komise pro informatiku Rady MČ P1.**
- 2. Jmenování ověřovatele zápisu 2. jednání + Prezence účastníků**
- 3. Schválení navrženého programu Komise pro informatiku Rady MČ P1**
- 4. Schválení Zápisu č. 1/2022 z jednání komise ze dne 13.1.2021**
- 5. Aktuální informace o ITC od radního MČ Praha 1 p. Richarda Bureše, který má v gesci informatiku a Smart Cities, o systému parkování a vyjíždějících sloupcích**
- 6. Seznámení KINF s předpokládaným čerpáním rozpočtu OINF roku 2022**
- 7. Seznámení KINF s realizací národního standardu agendových systémů a spisové služby v termínu 24.2. až 28.2.**
- 8. Různé**
- 9. Diskuze**
- 10. Závěr 2. jednání KINF**

## **1. Úvodní slovo předsedy Komise pro informatiku Rady MČ P1**

Jednání komise zahájil pan Martin Motl (předseda KINF) v 18:05. Pan předseda Motl informoval členy komise tom, že koordinační schůzka před 2. jednání KINF neproběhla a body programu byly komunikovány pomocí emailů. Uvedl také, že většina bodů programu je převzata z programu k jednání KINF ze dne 17.3., které však nebylo usnášení schopné, neboť na jednání nedorazila potřebná většina členů komise.

## **2. Jmenování ověřovatele zápisu 2. jednání v roce 2022 + Prezence účastníků**

Pan předseda Motl jmenoval ověřovatelem zápisu pana Josefa Ludvíčka, pan Ludvíček jmenování přijal. Pan předseda Motl konstatoval, že jednání se účastní, i s ním celkem 5 členů komise, a to všichni prezenčně, na půdě MČP1. Komise je při svém 2. jednání v roce 2022 usnášeníschopná a může tedy vydávat platná usnesení a zaujímat platná stanoviska k projednávaným bodům.

Lukáš Vesecký, Michael Kabát, Martin Kopeček se z jednání omluvili.

### **3. Schválení navrženého programu 2. jednání Komise pro informatiku Rady MČ P1**

Předkladatel: Martin Motl

Pan předseda KINF konstatoval, že svolal 2. jednání Komise pro informatiku v roce 2022 prezenčně, neboť rizika spojená s onemocněním Covid-19 se snížila, Nouzový stav není vyhlášen kvůli pandemii onemocnění Covid-19, nýbrž kvůli válečnému konfliktu na Ukrajině. Pan předseda komise navrhl jednání jako veřejné. Dále se dotázal na připomínky nebo na možná doplnění programu do bodu Různé, a za sebe navrhl do bodu Různé téma – bod k projednání, a to řešení žádosti o doplnění člena KINF za rezignovaného člena - pana Mence.

#### **Usnesení KINF č.3/2/2022:**

Komise pro informatiku schvaluje stávající program 2. jednání Komise pro informatiku, a jednání komise jako veřejné.

Hlasování:

Pro: 5            Proti: 0            Zdržel se: 0

*Usnesení bylo přijato*

### **4. Schválení Zápisu č. 1/2021 z jednání komise ze dne 13.1.2021**

Předkladatel: Martin Motl

Zápis z minulého jednání komise pro informatiku byl rozeslán členům KINF e-mailem, byl též vystaven v MS Teams, a na webu Městské části Praha 1. K zápisu nebyly připomínky.

#### **Usnesení KINF č.4/2/2022:**

Zápis č. 1/2022 z jednání Komise pro informatiku konaného dne 13.1.2022 byl schválen.

Hlasování:

Pro: 5            Proti: 0            Zdržel se: 0

*Usnesení bylo přijato*

### **5. Aktuální informace o ITC od radního MČ Praha 1 p. Richarda Bureše, který má v gesci informatiku a Smart Cities, o systému parkování a vyjíždějících sloupcích**

Předkladatel: Martin Motl

Pan předseda vyzval pana radního Bureše, aby se ujal slova. Ten přednesl během svého projevu stěžejní informace, uvedené v bodech níže, seřazeny po nosných tématech.

#### **Datové sklady**

- nastaveny, postupně dochází k nastavování dalších dotazů do databází dat. skl. pro radního pro majetek pana Votočka
- implementována možnost výběru dotazu na daný subjekt podle čísla katastru nemovitostí
- implementovány i historická data z aplikace SAP

#### **Byty – Nebyty – Zábory**

- Zájemcům, občanům aplikace skutečně aplikace pomáhá, vyhledávají si objekty k pronájmu, zaznamenáváme dotazy na základě jejich vyhledávání v databázi bytů/nebytů, atd.

- propojení agend – interní testování elektronického procesu od výběru záměru, jednání Rady, zveřejnění záměru na úřední desce, vyhodnocení záměru
- V plánu je, že příbyde vrstva, v které budou zaneseny i pozemky, např. dvorky a vrstva restauračních zahrádek, v které bude popis, ke které provozovně patří
- Ve spolupráci s Magistrátem připravujeme do Záborů Prahy1 projekt implementace dat záborů Magistrátu hl. m. Prahy

#### Sloupky, čidla – parkování, průjezdy (v rámci projektů SmartCities)

- Čidla v Palackého ulici fungují, a ukazují, jak dlouho daná auta na vyhrazených místech stojí
- situace je taková, že řešení neoprávněného stání musí provést strážníci Městské Policie Praha a pokud oni nezareagují, nebo nezareagují dostatečně rychle, nedojde k řešení neoprávněného stání
- Sloupky v ulicích Samcova, Ledecká fungují, čeká se na provedení kroku, který je odsouhlasený - propojení s kamerovým systémem TSK, tak aby mohla být v systému, na samostatném počítači zanesena databáze poznávacích značek vozidel, která jsou v souladu s vydanými platnými parkovacími oprávněními, a zásobováním (např. pro obchod dům Bílá Labuť, a která tedy mohou projíždět danými úseky (stahovat sloupky.)
- Na Tržišti jsou také sloupky plně funkční, skener automobilů pro kontrolu průjezdů kolem, nebo do Americké ambasády funguje, (zrcátka se již standardně nepoužívají), čímž se zrychlil průjezd daným úsekem, proběhlo i úspěšné testování zcela automatického režimu, bez potřeby fyzického zásahu policistů, provádějící kontrolu průjezdů – systém vyjíždějících sloupků, skeneru vozu a signalizace semaforu – červená/ zelená.

Následně proběhla diskuze, po té pan předseda Motl naformuloval následné usnesení a nechal o něm hlasovat.

#### **Usnesení KINF č.5/2/2022:**

KINF MČP1 se seznámila s aktuálními informacemi, včetně technické problematiky systému parkování a vyjíždějících sloupků, a problematiky SmartCities, v ulici Palackého, od pana radního Bureše, a bere je na vědomí.

Hlasování:

Pro: 5            Proti: 0            Zdržel se:0

***Usnesení bylo přijato***

#### **6. Seznámení KINF s předpokládaným čerpáním rozpočtu OINF roku 2022**

Předkladatel: Martin Motl

Pan předseda vyzval pana Pavliše, aby se ujal slova.

Pan vedoucí OINF MČP1 Miroslav Pavliš sdělil následující informace k tomuto tématu:

- Stav investičních prostředků je ke dni 7. 4. 2022 je 0,- Kč.
- I když se za můj návrh obnovit investiční finance ve výši 4 mil. Kč z roku 2021 KINF postavila, tak nebylo vyhověno. Místo loňských 4 mil. jsme dostali 350 tis. Kč. Což

nestačilo ani na investice, které se vzhledem k nenadále dlouhým dodacím lhůtám nepodařilo realizovat v roce 2021 (část tiskáren a část stolních počítačů s monitory).

- Jsme tedy bez prostředků na možné investice do kybernetické bezpečnosti, telefonní ústředny apod. Proto se v roce 2022 můžeme věnovat výhradně nákupům povinných obnovy licencí a služeb ve formě podporových smluv (Agendy, aplikace, spisová služba, ekonomický SW, síťová infrastruktura a serverová infrastruktura).
- Dotahuje se výběrové řízení na antivirový program, v květnu pan vedoucí případně i s manažerem IT bezpečnosti MČP1, panem Tondlem seznámí členy KINF, se specifikací a technickým zadáním na antivirový program. Aby bylo možno provést řádné výběrové řízení, došlo k prodloužení licencí stávajícího antivirového řešení BitDefender o 3 měsíce, tedy do konce července 2022.
- Následně proběhla diskuze.

### **Bod č.6 byl projednán bez následného vytvoření usnesení KINF.**

## **7. Přejedání ÚMČ Praha 1 na národní standard pro elektronické systémy spisové služby.**

Pan předseda Motl předal slovo panu vedoucímu informatiky MČP1, Pavlišovi a ten sdělil k tématu – projektu přechodu na Národní standard následující informace, vyjádřené v následujících hlavních bodech:

- NS – druhá nejnáročnější akce za uplynulých 10 let kromě přechodu od SAP na Ginis
- Od 28. 2. 2022 máme všechny otevřené spisy v národním standardu v agendách, i ve spisové službě. A jsme tedy v souladu s legislativou i s novými SW upgrady.
- K 31.3. dodavatel Marbes převedl všechny uzavřené spisy do prostředí národního standardu.
- Nyní připravujeme doimplementaci VITA a RŽP na národní standard, a na spisovou službu. Bude provedeno po dořešení všech dílčích nedostatků implementace včetně rychlosti běhu agend.

Následně proběhla diskuze.

### **Usnesení KINF č.7/2/2022:**

Na základě Usnesení KINF č.6/1/22 se KINF MČP1 seznámila s aktuálními informacemi o finální realizaci splnění národního standardu elektronických agendových systémů a elektronické agendy spisové, na radnici městské části Prahy 1.

Hlasování:

Pro: 5                      Proti: 0                      Zdržel se:0

***Usnesení bylo přijato***

## **8. Různé**

Do bodu „Různé“ předložil bod k projednání pan předseda Martin Motl. A to:

### **Žádost o doplnění člena Komise pro informatiku rady MČP1.**

K tomuto tématu proběhla diskuze a následně pan předseda M. Motl zformuloval usnesení a nechal o něm hlasovat.

### **Usnesení KINF č.8/2/2022:**

Komise pro informatiku Rady městské části žádá a doporučuje Radě MČP1 o dovolení nového člena KINF, nebo o snížení celkového počtu členů KINF z důvodu usnášeníschopnosti.

Hlasování:

Pro: 5            Proti: 0            Zdržel se:0

***Usnesení bylo přijato***

### **9. Diskuze**

Proběhla diskuze zúčastněných k tématu kybernetickém útoku na Úřad městské části Prahy 5, který proběhl zhruba před měsícem, a o připravenosti a krocích Úřadu městské části Prahy 1 v rámci IT bezpečnosti v souvislosti s množícími se kybernetickými útoky na státní instituce ČR. Jedním z kroků bylo například informování všech uživatelů – zaměstnanců ÚMČP1 s upozorněním o zvýšení pravděpodobnosti kybernetického útoku na náš úřad, a se žádostí věnování zvýšené pozornosti emailové komunikace jako takové, podezřelým emailům, systému prověřování věrohodnosti emailů a procesu prověření emailů, když si uživatel není jistý relevantností dané emailové zprávy a akcích potřebných provést rychle a neprodleně při rozpoznání kritické situace – případného napadení počítače.

### **10. Závěr 2. jednání KINF**

Pan předseda komise pro informatiku Motl poděkoval všem zúčastněným za účast na 2. jednání komise pro informatiku v roce 2022.

Příští řádné jednání komise pro informatiku je ve čtvrtek 12.5.2022 od 18:00 v jednací místnosti č. 212, s největší pravděpodobností prezenční formou, neboť se nepředpokládají razantní změny a nařízení, v rámci setkávání se pracovních týmu, v závislosti na pandemií onemocnění Covid-19.

**Přílohy:** Nedílnou součástí tohoto zápisu je: PREZENČNÍ LISTINA č. 2/2022

**Zápis sepsán dne: 27.4.2022**

**Předáno k ověření dne: 28.4. 2022**

**Zapsal:** Jan Turek

**Ověřovatel zápisu:** Josef Ludvíček

**Předseda KINF:** Martin Motl