

PRA PRA PRA PRA	HA GUE GA G	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY KOMISE RHMP PRO ICT
ZÁPIS z jednání Komise RHMP pro ICT č. 12 ze dne 01. 07. 2020		

Účastníci:

Přítomni	Ondřej Kallasch (předseda), Michal Šorel, Jiří Károly, Jan Žáček, Petr Říha, David Vorlíček, Jan Ladin, , Markéta Horská (tajemnice)
Omluveni	Radomír Nepil, Aneta Heidlová
Neomluveni	
Hosté	Ivo Vašíček, Petr Matuš, Josef Švenda, Michal Fišer

Program:

1) Úvod	O. Kallasch
2) Strategie OICT 2020 – 2022	M. Fišer
3) Poskytování servisní podpory personálního a mzdového systému FLUXPAM5	D. Vorlíček
4) Rozšíření technologické kapacity v datovém sále DC5	J. Károly
5) Technologická servisní podpora infrastrukturních prvků	J. Károly

Projednáno:

1) Úvod

Jednání zahájil předseda komise O. Kallasch, hlasováním o programu jednání komise, schválení hostů.

Hlasování: 7-0-0 (pro-proti-zdržel se). Schváleno.

2) Strategie OICT 2020 – 2022

J. Švenda uvedl projednávaný bod. Strategie OICT je dokument, který stanoví zaměření rozvoje společnosti do konce roku 2022. Strategie určuje konkrétní cíle na období tří let a cesty, jak těchto cílů dosáhnout. Pod pojmem strategie lze vidět tři základní složky:

- **naše poslání** – určené zaměstnancům a externím pracovníkům, které stanovuje oblast obchodu a vztahy k partnerům společnosti;
- **dlouhodobé cíle** – pro vybraná klíčová kritéria výkonnosti, obsahuje definované cíle pro období, na které je strategie zpracována;
- **vlastní strategie** – představuje časově a věcně provázaný soubor změn (projektů), jejichž úspěšná realizace povede k dosažení dlouhodobých cílů.

Strategie v této struktuře bude periodicky aktualizována tak, aby společnost dokázala reagovat na vlivy změn vnějšího prostředí (legislativa, zákazníci, dodavatelé apod.) Dále viz. prezentace v rámci podkladu k bodu jednání.

Diskuze:

Vorlíček: aktivity okolo EA a PP, jde o budování kompetencí. Není možné to jen tak převzít. Je tam dle mého nevyváženost v těchto tématech.

Švenda: strategie je rámcový dokument, další zpřesnění je možné, stejně tak doplnění. Nechceme ale již měnit hlavní směry.

Žáček: bude strategie ještě podrobena odborné diskuzi, je možné ještě připomínkovat?

Švenda: strategie byla schválena, je to tedy uzavřený dokument. Jsme ale připraveni reagovat na připomínky.

Károly: kdo a kdy schválil tuto strategii, je tato strategie v souladu s ICT koncepcí MHMP na období 2019-2023?

Švenda: pokud není jako jeden pramen uvedena ICT koncepce MHMP tak je to chyba. Nemělo by tam být nic co by šlo proti koncepci a strategii města. Pokud tam nějaký rozpor je tak prosím o konkrétní informaci. K přebírání kompetencí, tady je to myšleno opravdu o spoluvytváření s MHMP. Přebírání kompetencí je hlavně ve smyslu od vendora. Jednotné kontaktní místo je definovaná ambice a je možné ještě komunikovat. Strategie již byla schválena RHMP.

Vorlíček: mělo být tedy probíráno na komisi ICT mnohem dříve.

Písemné upřesnění odpovědi od p. Švendy : Strategie OICT 2020 - 2022 zatím radou schválena nebyla. Je v TEDu jako tisk **36861 - ke Strategii společnosti Operátor ICT, a.s. na období od roku 2020 do roku 2022** a v současnosti probíhá připomínkové řízení.

Strategie byla schválena dozorčí radou OICT a byla projednána na květnovém jednání Výboru pro IT a Smart City ZHMP

Usnesení:

- I. **Komise RHMP pro ICT bere na vědomí předloženou strategii OICT na rok 2020 – 2022.**
- II. **Komise RHMP pro ICT doporučuje přijmout případné připomínky členů odborů IT magistrátu a členů komise, které budou zaslány elektronickou cestou.**

Hlasování: 7-0-0 (pro-proti-zdržel se). Usnesení bylo přijato.

3) Poskytování servisní podpory personálního a mzdového systému FLUXPAM5

D. Vorlíček uvedl projednávaný bod. Hlavní město Praha v roce 1994 zakoupilo programový produkt FLUXPAM za účelem zkvalitnění zpracování personální a mzdové agendy. Funkčnost produktu je neustále rozšiřována na základě legislativních změn, dle potřeb zadavatele a podle vývoje personálních agend. Současný systém je nedílnou součástí rutinního provozu MHMP při zajišťování personálních a mzdových procesů úřadu. V rámci Enterprise Architektury ICT úřadu patří uvedený systém FLUX do základního portfolia správy a řízení informací úřadu. Tvoří základní živé jádro další personifikace procesů ICT. K zajištění kontinuálního provozu je nutné zajištění základního provozu systému FLUXPAM jako základního systému pro zajištění nejen personálních a mzdových procesů, ale také při správě a řízení základních identit IS a přístupových oprávnění uživatelů.

Současně platná smlouva na podporu FLUXPAM skončí ke dni 31. 8. 2020.

15:27 – jednání opustil pan Jan Žáček přítomných členů zůstává 6

Diskuze:

Kallasch: jedná se tedy o IS který řeší celou personalistiku a je provázaný do celého MHMP, co všechno ta podporová smlouva obsahuje, jaké jsou SLA, jak jsou řešeny legislativní změny? Proč je cena tak vysoká? Uvažoval odbor IAP o změně IS?

Vorlíček: tyto detaily budou součástí zadávací dokumentace, zásadní je integrace na IDM. Důležitost tohoto IS je velká ale díky IDM již není extra vendor lock-in. Potřebujeme zajistit podporu a běžný

rozvoj, technologicky je začleněno do EA, FLUXPAM je součástí ICT Koncepce rozvoje aplikačního portfolia. Změna je samozřejmě možná.

Šorel: tento systém má na webu ceník, není tam ale specifikovaná cena za časovou jednotku.

Vorlíček: není možné to takto srovnávat, protože na MHMP je specifická a robustní implementace.

Šorel: zajímá mě časová náročnost údržby tohoto IS, dochází k nějaké evidenci času?

Vorlíček: ano v rámci měsíčních výkazů

Říha: opět je tady záměr „na poslední chvíli“, proč se s tím nepřišlo dříve? Chceme zamezit vendor lock-in.

Vorlíček: komise ICT se zabývala koncepčním uchopením, ICT koncepce MHMP na období 2019-2023 byla schválena v lednu, teď je následně ale nutné řešit i provozní záležitost. Cílový stav personálního systému Flux je uveden v koncepci rozvoje aplikačního portfolia a to včetně harmonogramu realizace, výměna IS není jeho součástí.

Kallasch: končí nám tedy podpora. Je možné smlouvu podepsat na rok, a paralelně zjistit jiné možnosti?

Vorlíček: je nutné toto projednat s věcným garantem, standardně je výpovědní doba smlouvy 2 měsíce.

Říha: chtěl bych vidět rozpad ceny i z jiného pohledu.

Vorlíček: MTN je fix a SLA je fix a jediné MD jsou na rozšířenou podporu a ty jsou definovány ve stanovení předpokládané hodnoty pro otevřené výběrové řízení.

Károly: v koncepci je uvedeno že personální systém tady bude 3-5 let. Postupujeme tedy v souladu s koncepcí. Když chcete dělat změnu IT, tak musí v tomto případě odbor PER vykazovat potřebu změny a to tady rozhodně není.

Kallasch: prosím o doplnění toho čeho se má ta smlouva.

Ladin: v záměru je chyba alokace rozpočtu (oprava na IAP) a také v ceně za rozšířenou podporu.

Kallasch: Bude hlasováno per rollam po dodání SLA a servisní smlouvy.

4) Rozšíření technologické kapacity v datovém sále DC5

J. Károly uvedl projednávaný bod. Magistrát hlavního města Prahy v současné době využívá pro provoz vlastních serverových technologií čtyři datová centra, kde ve dvou DC probíhá útlum provozu a do datových center DC4 a DC5 jsou všechny technologie a servery postupně migrovány a přesouvány. Z toho důvodu vzniká potřeba dalších fyzických prostor pro umístění všech technologií, a to především v DC5. DC5 je koncipováno jako centrum primární ve všech strategických alternativách dalšího rozvoje infrastruktury datových center HMHP, tj. ve vazbě zejména na další perspektivu využití DC4 KCP a dobudování DC3 Malovanka.

Druhé aktuálně provozované datové centrum DC4 je umístěno v pronajatém datovém sále v prostorách Kongresového centra Praha a je koncipováno jako záložní centrum či pro balancing výkonu.

Vzhledem k blížícímu se vyčerpání (červenec 2020) fyzických kapacit racků v DC5 Chodov v rámci probíhající migrace informačních systémů i podpůrných systémových prostředků vzniká potřeba vybudovat druhou uličku technologicky kompatibilní se současnou první uličkou.

Konkrétně se bude jednat o přesun infrastruktury z rušených datových center DC1 a DC0:

- HP Synergy, bezpečnostní prvky, zálohování,
- Umístění SAN switchů,

a doplnění/přesun stávajících technologií:

- Vytvoření prostoru pro vytvoření HA pro Městský kamerový systém
- Přesun stávající infrastruktury Městské policie
- Další technologické posílení infrastruktury MHMP (např. CITRIX)

Usnesení:

Komise RHMP pro ICT doporučuje záměr s názvem Rozšíření technologické kapacity v datovém sále DC5, který je přílohou tohoto usnesení ke schválení.

Hlasování: 6-0-0 (pro-proti-zdržel se). Usnesení bylo přijato.

5) Technologická servisní podpora infrastrukturních prvků

J. Károly uvedl projednávaný bod. Magistrát hlavního města Prahy v současné době využívá pro provoz vlastních serverových technologií čtyři datová centra, kde ve dvou DC probíhá útlum provozu a do datových center DC4 a DC5 jsou všechny technologie a servery postupně migrovány a přesouvány. Datová centra DC 4 a DC 5 jsou provozována na technologiích HP.

Vzhledem k blížícímu se konci technologické servisní podpory infrastrukturních prvků (srpen 2020) je nutné tuto podporu prodloužit na zakoupená zařízení.

Diskuze:

Kallasch: jakým způsobem bude tato smlouva konzumována ve vztahu s OICT (správcem DC)?

Károly: tato smlouva bude pod MHMP.

Usnesení:

Komise RHMP pro ICT doporučuje záměr s názvem Technologická servisní podpora infrastrukturních prvků, který je přílohou tohoto usnesení ke schválení.

Hlasování: 6-0-0 (pro-proti-zdržel se). Usnesení bylo přijato.

Zasedání se uskutečnilo od 14:00 do 16:05 hod.

Termín příštího řádného jednání byl stanoven na 15. 09. 2020 v 16.00 hodin.

Ověření zápisu:

	Jméno	Datum	Podpis
Zapsala	Markéta Horská	01.07.2020	
Schválil	Ondřej Kallasch	02.07.2020	