

Zápis ze 4. jednání komise pro Smart City dne 13. 6. 2023

Přítomni členové: 4 (komise je usnášení schopná)

Mgr. M. Malý, Ing. J. Vytiska, Ing. J. Kříklán, Bc. L. Roubínek

Omluveni: *E. Kožušník*

Stálí hosté: *Ing. J. Bureš MBA, Mgr. J. Šolc, Ing. M. Čech, Ing. Z. Vavřina*

Hosté pozvaní: *Benedikt Kotmel, Adam Lenert*

Program jednání:

1/ Přijetí navrženého programu jednání, dle pozvánky

| PŘÍTOMNO: | PRO: | PROTI: | ZDRŽEL SE: | NEHLASOVAL: | VÝSLEDEK: |
|------------------|-------------|---------------|-------------------|--------------------|------------------|
| 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | Přijato |

Aktuální přehled plnění úkolů vzešlých z jednání komise:

Úkol pro garanta komise – náměstka Mgr. Šolce: Zpracování finanční analýzy, kolik se v letech 2021 a 2022 vynaložilo na jednotlivé komponenty podle Konceptce Smart Cities (usnesení vlády ČR ze dne 10. 5. 2021) a kolik finančních zdrojů je alokováno v roce 2023 a připravovaném rozpočtu města Liberec na rok 2024.

Pokračuje do září 2023

Úkol pro předsedu komise – Mgr. Malého: Sejit se všemi náměstky v Radě města Liberec a požádat je o předkládání svých materiálů do komise Smart City, aby byly v rámci výběrového řízení zajištěny prvky konceptce Smart City, včetně otevřených dat a jejich zveřejňování.

Pokračuje do září 2023

Podnět č. 1: Úkol pro garanta komise – náměstka Mgr. Šolce: Zjistit stav existujících podstatných open dat v městských organizacích a jejich databázích řešení.

Pokračuje do září 2023

Podnět č. 2: V nejbližší době předstoupí před komisi Ing. Vavřina s prezentací o Portálu občana.

Pokračuje do září 2023

Podnět č. 2: Úkol pro tajemníka úřadu Ing. Čecha: Zjistit, jaké životní situace jsou nejpoužívanější v papírové formě, aby bylo možné stanovit pro digitalizaci dokumentu v rámci Portálu občana.

Ing. Čech informoval, že bylo převedeno již 65 formulářů na „chytré“

Pokračuje nadále

Plánováno na podzimní a zimní termíny komise SC:

Podnět č. 2: Ing. Vavřina - prezentace portál občana – září 2023

Podnět č. 7: Na jednání komise budou pozváni Mgr. Hýbner a pan Benda, kteří vystoupí s prezentací o šetrném LED osvětlení.

Podnět č. 8 a 18: Na jednání komise bude pozván náměstek Ing. arch. Ing. Jand'ourek na téma problematika zelené dopravy a odpadového hospodářství.

Podnět č. 19: Náměstek Ing. arch. Ing. Jand'ourek a Ing. Sládková budou pozváni na jednání komise k prezentaci grafického informačního systému města.

2/ Téma open data – přizván Benedikt Kotmel vedoucí odboru integrace a zpracování dat Operátor ICT:

Pan Kotmel představil práci společnosti Golemio, která spadá pod magistrát hlavního města Prahy. Prezentoval potencionální užití dat v praxi. Představeny byly projekty z oblasti odpadního hospodářství, MHD, dopravních uzávěrek, migrace lidí z městských částí a jiných měst pomocí dat od mobilních operátorů apod. Pan Kotmel se nabídl, že v případě zřizování nové formy uchování otevřených dat, může společnost Golemio poskytnout statutárnímu městu Liberec bezplatnou konzultaci v této problematice.

3/ Mgr. Jiří Šolc – náměstek primátora pro technickou správu města a IT – garant komise SC – Možné rozšíření aplikace Liberec v mobilu:

Komisi Smart City byl představen návrh na potencionální rozšíření aplikace „Liberec v mobilu“. Nabídka zahrnovala rozšíření o novou aplikaci na hlášení škod (kde by bylo možné komunikovat s předkladatelem škody), novou formu kalendáře a možnost veřejného streamu a jeho sledování z kamer městské policie.

- Náměstek Šolc namítá, že na řešení všech návrhů zaslaných škod (včetně zpětné vazby) nemá magistrát města Liberce lidské kapacity.
- Ing. Bureš podotýká, že aplikace „Marushka Photo“ již nabízenou funkcionalitu umí.
- Ing. Vavřina podotýká, že jediným rozdílem mezi novou a stávající aplikací je uživatelsky přátelský vzhled, který však neřeší problém nedostatku lidských kapacit na řešení škod (viz. výše).
- Ing. Vytiska se pozastavil u tématu budoucnosti aplikace „Liberec v mobilu“.
- Mgr. Malý navrhuje se detailněji pobavit o tomto tématu na dalším jednání komise pro Smart City.
- Ing. Bureš podotýká, že „Marushka Photo“ je používána ve více městech, než je aplikace od společnosti Eternal.
- Ing. Bureš podotýká, že spolupráce se společností Eternal byla v minulosti složitá.
- Ing. Bureš argumentuje tím, že přechod na novou aplikaci na hlášení škod by nabolou dlouho budovaný systém GIS.
- Ing. Bureš podotýká, že registrace pro získání zpětné vazby je možná nastavit i v aplikaci „Marushka Photo“.
- Ing. Vytiska shrnuje debatu s tím, že je potřeba vyřešit systém přihlašování (pro účely zpětné vazby) a navýšení lidských kapacit pro efektivnější zpětnou vazbu.

Komise pro Smart City nedoporučuje ke schválení předložený materiál „Možné rozšíření aplikace Liberec v mobilu“ z následujících důvodů:

- 1) Nová aplikace na hlášení škod by nabolou dlouho budovaný systém GIS
- 2) Současně nedostatečné době kapacity na větší objem řešení hlášených škod a zpětné vazby uživatelům
- 3) Aplikace „Marushka Photo“ je nastavena na stejné funkcionality jako aplikace v předloženém materiálu
- 4) Zabývat se větší propagací aplikace „Marushka Photo“ současnými komunikačními kanály SML

Komise doporučuje zabývat se potencionálním rozšířením a budoucností aplikace „Liberec v mobilu“ v rozsáhlejší debatě i se subjekty, kterých by se změna týkala. Komise se bude aplikací „Liberec v mobilu“ a jejím potencionálním rozšířením zabývat na svém říjnovém zasedání.

| PŘÍTOMNO: | PRO: | PROTI: | ZDRŽEL SE: | NEHLASOVAL: | VÝSLEDEK: |
|-----------|------|--------|------------|-------------|-----------|
| 4 | 0 | 3 | 1 | 0 | Nepřijato |

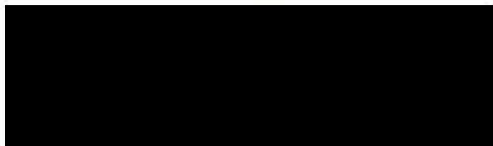
4/ Volba ověřovatele zápisu komise SC:

Na ověřovatele zápisu komise SC byl navržen Bc. Lukáš Roubínek. Žádný další kandidát navržen nebyl.

| PŘÍTOMNO: | PRO: | PROTI: | ZDRŽEL SE: | NEHLASOVAL: | VÝSLEDEK: |
|-----------|------|--------|------------|-------------|-----------|
| 4 | 3 | 0 | 1 | 0 | Přijato |

Zapsala: Eva Lenertová

Liberec 16.6. 2023



Bc. Lukáš Roubínek ověřovatel zápisu



Mgr. Michal Malý, předseda komise