

Zápis z jednání
Komise pro informatiku a Smart region Rady Kraje Vysočina č. 2/2019
konaného dne 8. 4. 2019

Přítomni:

1. Schiller Jan	7. Sedláček Tomáš
2. Antonů Jiří	8. Prošek Vladimír (místopředseda)
3. Říšský Miroslav	9. Homolka Josef
4. Pokorný Jiří (předseda)	10. Šurnický Milan
5. Drahoš Jaroslav	11. Veleba Vojtěch
6. Švec Pavel	12. Pavlinec Petr (tajemník)

Nepřítomni (omluveni):

1. Pospíchal Petr	3. Koch Josef
2. Průša Václav	4. Ondrušek Roman

Hosté:

1. Holý Petr (ORR)	
--------------------	--

Program:

1. Zahájení;
2. Schválení programu a zápisu;
3. Informace o aktuálním stavu projektů OI, (*Ing. Petr Pavlinec*);
4. Informace ze SmartCity Expo 2019, (*Ing. Petr Pavlinec*);
5. Výstupy z Pracovních skupin při MMR týkajících se problematiky Smart, (*doc. RNDr. Iveta Fryšová, Ph.D.*);
6. Diskuze, různé;
7. Závěr.

1. Zahájení

Jiří Pokorný, předseda Komise pro informatiku a Smart region Rady Kraje Vysočina (dále jen „KiSr“) přivítal všechny přítomné a zahájil jednání. Dle počtu přítomných členů konstatoval, že je KiSr usnášeníschopná.

2. Schválení programu a zápisu

Předseda přednesl návrh programu jednání, který byl 10 hlasy schválen. K zápisu z minulého jednání nebyly vzneseny žádné připomínky a byl 10 hlasy schválen.

3. Informace o aktuálním stavu projektů OI

V průběhu tohoto bodu jednání se dostavil člen komise Pavel Švec. Petr Pavlinec seznámil členy komise s aktuálním stavem projektů za OI.

„Služby technologického centra KV“ – v současné době byly dodány technologie serverového zázemí, softwarová část služeb pro příspěvkové organizace bude realizována do konce měsíce července. Byla spuštěna aplikace Federace identit. Jedná se o Federaci na úrovni kraje, která sdružuje pět velkých poskytovatelů identit. Provozovatelé služeb nemusí řešit ukládání uživatelských informací a bezpečnou správu uživatelských hesel, se kterými nepřijdou ani do styku. Výhodou také je, že při případném zapomenutí hesla se uživatel obrací nikoliv na provozovatele služby, ale na svou domovskou organizaci. Správce služby navíc definuje, jaký typ uživatelů smí službu použít a o implementaci těchto pravidel se postarají samotné organizace uživatelů.

„Systém pro monitoring kůrovce“ – aplikace vznikla ve spolupráci s MMJ. Aplikace určena pro lesní hospodářské správce, pro vlastníky lesů, která vykazuje napadená území lesů a likvidaci kůrovcové kalamity.

„Služba vyjádření online na Portálu občana“ – aplikace určena pro vlastníky elektronických občanek. Elektronický způsob získávání stanovisek dotčených správců sítí.

Dále členy komise seznámil s žádostmi u Programu Fondu Vysočiny Informační a komunikační technologie 2019. Byly zaevidovány žádosti v celkové výši 12 mil. Kč. Celková alokace programu činí 5 mil. Kč. U podprogramu C „Síťová infrastruktura“ byly zaevidovány žádosti v celkové výši 5,5 mil. Kč. Celková alokace činí 3 mil. Kč.

Někteří členové vyjádřili podnět na navýšení celkové alokace Programu Fondu Vysočiny Informační a komunikační technologie.

4. Informace ze SmartCity Expo 2019

Petr Pavlinec informoval členy komise o konferenci SmartCity Expo 2019 v Taiwanu. Byli přítomni zástupci firem, které se zabývají technologiemi v oblasti SmartCity. Kraj prezentoval projekty: E-ambulance, mobilní průvodce, energetický management ve školách a nemocnicích, výměnný program studentů středních škol kraje a Taiwanu. Dále jsou v realizaci projekty kurzů pro technické obory zaměřené na autonomní řízení a elektromobilitu.

Dále byl na konferenci prezentován záměr kraje pro rok 2019, kdy OI plánuje pořídit technologii na integraci IoT čidel v příspěvkových organizacích zřizovaných krajem. Jedná se o čidla na monitoring prostředí, pro automatizaci odečtů odběrů energií (vodoměry, elektroměry, plynoměry). Je zapotřebí mezi čidlo a komunikační síť zařadit integrační systém, který bude načítat data do jednoho modelu. Budou využity finanční prostředky ze EU ve výši 90 % v rámci IROP projektu Muzea Vysočiny Jihlava.

5. Výstupy z Pracovních skupin při MMR týkajících se problematiky Smart

Petr Holý seznámil členy komise formou prezentace s výstupy z Pracovních skupin při MMR týkajících se problematiky Smart. Prezentace bude zaslána společně se zápisem členům komise. Proběhla aktualizace Metodiky Konceptu inteligentních měst. Vloni byl schválen Národní program Digitální Česko. Byla přijata doporučení: vytvoření komunikační platformy a poradenství, vytvořit smart stát na úrovni státní správy, osvěta, vzdělávání a marketing, odstranění legislativních bariér, finanční podpora implementace SC.

6. Diskuze, různé

Jiří Pokorný pohovořil o účasti na ISSS v Hradci Králové. Petr Pavlinec doplnil, že Evropská komise uvažuje o spuštění nového programu na podporu umělé inteligence, kde v rámci vybraných lokalit budou postavena inovační centra, která se budou zabývat podporou konceptu umělé inteligence. Oproti současnému programovému období dojde ke snížení celkové alokace pro ČR a zvýšení míry spolufinancování pro příjemce. Dále Jiří Pokorný informoval,

že na konferenci ISSS v Hradci Králové byly 1. dubna 2019 slavnostně vyhlášeny výsledky již 21. ročníku populární soutěže o nejlepší webové stránky a elektronické služby měst a obcí. Město Jihlava se umístilo na prvním místě v kategorii nejlepší webové stránky města.

Termín příštího zasedání byl stanoven na **pondělí 10. června 2019 od 15.30 hodin v sídle Krajského úřadu Kraje Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, zasedací místnost A 2.15.**

7. Závěr

Jiří Pokorný poděkoval přítomným za aktivní účast a ukončil jednání.

Ing. Jiří Pokorný

předseda Komise pro informatiku a Smart region Rady Kraje Vysočina

Ing. Petr Pavlinec

tajemník Komise pro informatiku a Smart region Rady Kraje Vysočina

Zpracovala a zapsala: Eva Oulehlová 10. dubna 2019.