

Zápis z jednání
Komise pro informatiku a Smart region Rady Kraje Vysočina č. 3/2022
konaného dne 25. 4. 2022

Přítomni:

1. Běhounek Jiří (předseda)	7. Kubický Pavel
2. Pokorný Jiří	8. Danihel Jiří
3. Drahoš Jaroslav	9. Ondrušek Roman
4. Prchal Vojtěch	10. Hedbávný Ondřej
5. Knežik Pavel	11. Pavlinec Petr (tajemník)
6. Průša Václav	

Omluveni:

1. Říšský Miroslav	3. Hrala Pavel
2. Komárek Štěpán (místopředseda)	

Hosté:

1. Martínek Zdeněk (KOUS Vysočina, z.s. a KHK KV)	2. Holý Petr (ORR)
---	--------------------

Program:

1. Zahájení;
2. Schválení programu a zápisu, (*MUDr. Jiří Běhounek*);
3. Aktivity projektu Přeshraniční přenos znalostí v oblasti Průmysl 4.0, (*Ing. Petr Holý*);
4. Digitálně technická mapa kraje, (*Ing. Petr Pavlinec*);
5. Zásady Zastupitelstva Kraje pro příspěvkové organizace zřizované krajem, (*Ing. Petr Pavlinec*);
6. Programy Fondu Vysočiny v gesci OI – vyhodnocení, monitoring, (*Ing. Petr Pavlinec*);
7. Diskuze, různé;
8. Závěr.

1. Zahájení

J. Běhounek, 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 komise přednesl návrh programu jednání, který byl 7 hlasy schválen. K zápisu z minulého jednání nebyly vzneseny žádné připomínky a byl 7 hlasy schválen.

3. Aktivity projektu Přeshraniční přenos znalostí v oblasti Průmysl 4.0

V průběhu jednání tohoto bodu se dostavili členové komise V. Průša, J. Danihel a O. Hedbávný. P. Holý okomentoval prezentaci. Cílem projektu je zvyšování kompetencí firem, středních a vysokých škol a dalších relevantních institucí ve vazbě na Průmysl 4.0, zintenzivnění spolupráce těchto subjektů a posílení přenosu znalostí v oblasti digitalizace na rakousko-české hranici.

Evropský region Dunaj - Vltava je trilaterální pracovní společenství a skládá se ze sedmi partnerských regionů - Horní Rakousko, dolnorakouský Mostviertel a Waldviertel, Dolní Bavorsko, Horní Falc, Plzeňský kraj, Jihočeský kraj a Kraj Vysočina. ERDV je rozdělen do podtémat:

- Průmysl 4.0;
- Zdravotnictví;
- Cestovní ruch.

V každém podtématu jsou zastoupeni experti všech sedmi regionů. Jejich úkolem je vymyslet a naplánovat konkrétní opatření v rámci strategie ERDV a podporovat projekty z odborného hlediska prostřednictvím svých znalostí a kontaktů.

Dále členy komise seznámil s realizovanými aktivitami. Z nejbližších akcí je to 16. 05. 2022 Seminář pro střední školy s názvem „P4.0 a digitalizace: moderní trendy ve výuce“ a 01. 06. 2022 Studijní cesta „Implementace Průmysl 4.0 na Vysočině“. Dne 23. 06. 2022 se uskuteční B2B Burza malých a středních podniků a škol, která proběhne v Horním Rakousku v Linzi. Pozvánky na jednotlivé akce můžete najít v kalendáři na stránkách <https://www.evropskyregion.cz/>.

Dále přítomným členům komise představil dvoujazyčný leták Průmysl 4.0, který obsahuje základní kontakty a odkazy na vědecko-výzkumné a inovační instituce a kompetenční centra, která se na území euroregionu touto problematikou zabývají.

4. Digitálně technická mapa kraje

P. Pavlinec seznámil členy komise s Digitálně technickou mapou Kraje Vysočina. Technické mapy jsou důležitým datovým podkladem pro celou řadu odborných činností ve veřejné správě i soukromém sektoru. Zákonem č. 47/2020 Sb. byla novelou zákona o zeměměřičství uložena krajům povinnost vybudovat do 30. června 2023 digitální technické mapy (dále jen „DTM“) krajů. Technické mapy obcí a krajů vznikaly doposud na dobrovolné bázi. V dostatečné míře není sjednocen a standardizován jejich datový obsah, stanoveny nejsou ani procesy při aktualizaci a využití dat třetími stranami. V případě, že obec technickou mapu vede a má vydanou obecně závaznou vyhlášku, mají stavebníci povinnost předložit při dokončení stavby stavebnímu úřadu doklad o tom, že předali podklady pro aktualizaci technické mapy. Technické mapy vedou stovky obcí a také některé kraje pro celé své území.

Klíčové je rozdělení obsahu DTM na dvě základní skupiny dat:

- Objekty a zařízení dopravní a technické infrastruktury (DTI),
- Základní prostorová situace (ZPS), kterou zákon definuje jako vybrané stavební a technické objekty a zařízení a vybrané přírodní objekty na zemském povrchu, pod ním nebo nad ním, které charakterizují základní prostorové uspořádání území.

Postupně se bude předávat konsolidovaná a nově pořizovaná data do datového skladu DTM KV tak, aby se průběžně promítala do služeb DTM KV a byla zajištěna jejich průběžná aktualizace. Kraj bude SW provozovat. Na technické mapy se z OP PIK uvolnila dotace ve výši 250 mil. Kč. Bližší údaje lze získat na: <https://dtm.kr-vysocina.cz>

J. Pokorný vznesl dotaz, zda získaná data mohou využívat obce pro své potřeby. P. Pavlinec odpověděl, že ze zákona kraj získaná data musí poskytnout, obec data může převzít a může nad tím dělat své agendy. Technická mapa je podkladová mapa pro další agendy (pasportizační). MPO připravuje dotační výzvu na návazné agendy nad technickou mapou. Dále vznesl dotaz, zda veškerá data budou na kraji. P. Pavlinec odpověděl, že města a obce v KV byly vyzvány, aby doložily veškerá data, která chtějí zapracovat do DTM. Do DTM mohou být zapracována data, která jsou uvedena ve vyhlášce. V rámci kraje může KV určit pár jevů, na které existují standardy, a nejsou uvedeny ve vyhlášce. To co je nad rámec vyhlášky, tak si obce evidují ve svém GISu a načítají si on-line od kraje prostorová data do DTM.

5. Zásady Zastupitelstva Kraje pro příspěvkové organizace zřizované krajem

P. Pavlinec pohovořil o dvou výzvách Zásad ZK:

Příspěvek na zvyšování úrovně IT v organizacích zřizovaných Krajem Vysočina 2022 – I výzva:

- cílem programu je podpora zvýšení úrovně IT vybavenosti organizací zřizovaných Krajem Vysočina. Podpořeny budou projekty, které řeší problematiku rozvoje a zkvalitnění vybavení PO Kraje Vysočina v oblasti datových sítí organizací a jejich bezpečnost, software, nasazení technologií serverové virtualizace a řešení bezpečnosti informačních systémů a pořízení technického řešení, které je jednorázové, nepravidelné a nejde o prostou obnovu stávajícího vybavení. Termín sběru žádostí byl 25. 01. – 04. 03. 2022. Celkový objem finančních prostředků byl 6 mil. Kč. Podáno 13 žádostí s celkovými finančními požadavky ve výši 2 756 277 Kč, ke schválení bylo doporučeno všech 13 projektů.

Příspěvek na zvyšování úrovně IT v organizacích zřizovaných Krajem Vysočina 2022 – II. výzva:

- podpořeny budou projekty, které řeší problematiku rozvoje a zkvalitnění vybavení PO, projekty na provedení preventivních opatření k tomu, aby možné nedodržení smluvních závazků ze strany dodavatelů s významným vztahem k Ruské federaci neomezilo funkčnost jimi spravovaných systému a dále pak projekty, jejichž cílem je snížit rizika informační a kybernetické bezpečnosti související s informačními aktivy a systémy závislými na dodavatelích či subdodavatelích z Ruské federace. Sběr žádostí probíhal v termínu 13. 04. – 24. 04. 2022. Celkový objem finančních prostředků je 1 mil. Kč. Podáno 11 žádostí s celkovými finančními požadavky ve výši 961 980Kč, nyní probíhá hodnocení projektů.

6. Programy Fondu Vysočiny v gesci OI – vyhodnocení, monitoring

P. Pavlinec okomentoval prezentaci, která bude zaslána společně se zápisem.

Program FV „Informační a komunikační technologie 2022“ - cílem programu je podpora zvýšení úrovně využití ICT v Kraji Vysočina s důrazem na bezpečnost prostředků ICT, lepší využívání IT nástrojů při zvyšování informovanosti občanů a poskytování služeb veřejné správy elektronickou cestou, vzdělávání v oblasti ICT a podpora rozvoje a výstavby otevřených datových sítí v Kraji Vysočina (rozšíření a zkvalitnění dostupnosti digitálních služeb prostřednictvím datových sítí, a to s důrazem na rozvoj tzv. NGA sítí – otevřených vysokorychlostních sítí nové generace).

Program je rozdělen do čtyřech podprogramů:

Podprogramu A: Elektronické služby veřejné správy;

Podprogramu B: Kybernetická bezpečnost;

Podprogramu C: Síťová infrastruktura;

Podprogramu D: Digitální gramotnost.

Celkový objem finančních prostředků je 5 850 tis. Kč. Druhé zasedání ŘV se uskuteční 10. května 2022. Celkem bylo zaevidována 67 žádostí, z toho 66 žádostí bylo v administrativním pořádku.

7. Diskuze, různé

Termín příštího zasedání byl stanoven na **pondělí 20. června 2022 od 15:00 hodin v sídle Krajského úřadu Kraje Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, zasedací místnost B 1.05.**

Na příštím zasedání komise budou projednávána tato témata:

- Služby digitalizace a zpřístupňování archivů;
- Vysokorychlostní internet pro domácnost a NGA sítě.

8. Závěr

J. Běhounek poděkoval přítomným za aktivní účast a ukončil jednání.

MUDr. Jiří Běhounek

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 27. dubna 2022