

ZÁPIS

**z 2. jednání Komise pro informační technologie Rady Královéhradeckého kraje,
konané dne 31.01.2023 od 14:00 hod.
on-line formou**

Přítomni: MgA. Václav Bartoš, Mgr. Tomáš Merta, Bob Šviha, Ing. Tomáš Pětivoký, Jiří Regner, Martin Podveský, Pavel Volk

Omluven: Ing. Pavel Bartoš, Ph.D.
Bc. Pavel Bulíček

Nepřítomni: Jan Janeček, Matěj Hlavatý

Hosté: Ing. Bohumil Pecold, vedoucí odboru informatiky

Program jednání:

1. Zahájení a přivítání přítomných
2. Volba ověřovatele zápisu, schválení programu
3. Pokračování projektu DTM KHK (Ing. Bohumil Pecold)
4. Pokračování projektu nové Evidence usnesení (Ing. Bohumil Pecold)
5. Vznik řídicího výboru implementace Informační strategie kraje (Ing. Bohumil Pecold)
6. Návrh obnovy notebooků a PC pro rok 2023 Ing. Bohumil Pecold)
7. Další témata pro jednání komise na základě Koncepce Chytrý region KHK a Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje 2021+ (Václav Bartoš)
https://www.chytryregion.cz/koncepce_chytry_region
<https://www.chytryregion.cz/strategie/final>
<https://www.kr-kralovehradecky.cz/cz/rozvoj-kraje/rozvojove-dokumenty/rozvoj-2021-2027/akcni-plan-strategie-rozvoje-khk-do-roku-2024-340309/>
8. Společné jednání s Komisí pro e-Government KHK (Václav Bartoš)
9. Různé

K bodu 1

Zahájení, přivítání přítomných

Jednání ve 14:00 hodin zahájil a řídil předseda Komise pro informační technologie Rady Královéhradeckého kraje (dále jen „předseda komise“) MgA. Václav Bartoš.

Dále předseda komise sdělil, že jednání komise IT je přítomno 6 členů komise (po zahájení se dostavili další 1 člen).

K bodu 2

Schválení programu jednání a ověřovatele zápisu

Předseda komise požádal přítomné o odsouhlasení programu úvodního jednání komise IT a současně o odsouhlasení ověřovatele zápisu z tohoto jednání. Ověřovatelem byl navržen Ing. Tomáš Pětivoký.

schválení ověřovatele zápisu Ing. Tomáše Pětivokého
schválení programu 2. jednání

1. hlasování:

Pro 6
Proti 0
Zdržel se 0
Návrh byl přijat.

Program 2. jednání komise IT byl schválen. Ověřovatelem zápisu z 2. jednání komise IT byl určen Ing. Tomáš Pětivoký.

K bodu 3

Pokračování projektu DTM KHK

Ing. Bohumil Pecold předal přítomným informaci k postupu realizace projektu Digitální technická mapa Královéhradeckého kraje.

Na základě usnesení Zastupitelstva Královéhradeckého kraje č. ZK/30/2434/2020 byla uzavřena dohoda o spolupráci krajů při pořízení a provozu informačního systému Digitální technické mapy. Bylo zvoleno společné řešení 6 krajů, kdy je pořizován informační systém Digitální technické mapy (HW a SW) společně s dalšími kraji s tím, že bude umístěn a provozován v prostředí zapojených krajů (Kraj Vysočina a Plzeňský kraj) a zbývající zapojené kraje se budou podílet poměrným dílem na nákladech na pořízení a jeho následném provozu. Pro tento účel je nutné, uzavřít smlouvu o spolupráci s Krajem Vysočina a Krajem Plzeňským, za účelem zabezpečení provozu informačního systému Digitální technické mapy. Úložiště umístěné v Technologickém centru Plzeňského kraje bude pro informační systém Digitální technické mapy sloužit pouze jako záložní lokalita, která zajistí provoz informačního systému v případě výpadku nebo havárie primární lokality, která bude umístěna v Technologickém centru Kraje Vysočina. Smlouvy o předmětné spolupráci budou předloženy k projednání Radě Královéhradeckého kraje dne 06.02.2023.

Ing. Bohumil Pecold dále informoval o ukončení zadávacího řízení veřejné zakázky „Dodávka lokálního úložiště pro DTM Královéhradeckého kraje“. Předmětem této veřejné zakázky je pořízení nového samostatného datového úložiště, které bude sloužit pro uložení a provoz primárních dat pořízených pro Digitální technickou mapu Královéhradeckého kraje. Závěry hodnotící komise k této veřejné zakázce budou předloženy k projednání Radě Královéhradeckého kraje dne 06.02.2023.

Ing. Bohumil Pecold uvedl, že Radě Královéhradeckého kraje dne 06.02.2023 předloží ke schválení dodatek ke Smlouvě o dílo uzavřené v rámci veřejné zakázky „Pořízení dat pro projekt Digitální technická mapa Královéhradeckého kraje“. Předmětem této veřejné zakázky bylo pořídit datový obsah Digitální technické mapy na území Královéhradeckého kraje takovou formou pořizování dat (konsolidací a mapováním) a v takovém rozsahu, aby byly splněny všechny současné legislativní a technické požadavky, a aby pro Digitální technickou mapu Královéhradeckého kraje byla využita v maximálním možném rozsahu, kvalitě a v souladu s legislativou stávající data Digitální technické mapy měst a dalších provozovatelů. V průběhu plnění předmětné Smlouvy o dílo došlo k objektivním skutečnostem (překážkám), které nebyly zhotovitelem způsobeny ani tyto nemohl zhotovitel nijak ovlivnit a které mají vliv na možnost plnění zakázky v původně stanoveném termínu. Tyto skutečnosti mají za následek návrh na prodloužení termínu ukončení realizace druhé etapy z původního termínu 30.03.2023 nově na 15.06.2023. Požadovaná změna doby plnění pro realizaci druhé etapy zakázky na termín

15.06.2023 nemá vliv na termín ukončení projektu Digitální technická mapa Královéhradeckého kraje, který je stanoven na 30.06.2023.

Dále Ing. Bohumil Pecold hovořil o přípravě druhé etapy projektu „Digitální technická mapa“ ze strany Ministerstva průmyslu a obchodu ČR. Dle dostupných informací by měla být v průběhu měsíce března 2023 vyhlášována dotační výzva, jejímž cílem by měla být „digitalizace dat“ obcí. Pro Královéhradecký kraj by tato dotační výzva mohla znamenat finanční alokaci 70 – 80 mil. Kč s tím, že je třeba ještě ujasnit si tzv. „dvojitý financování“ z dotačních prostředků na jednom území.

K bodu 4

Pokračování projektu nové Evidence usnesení

Ing. Bohumil Pecold popsal aktuální stav veřejné zakázky pro výběr dodavatele nového systému pro evidenci podkladů a usnesení orgánů Královéhradeckého kraje s názvem „Pořízení systému pro zpracování materiálů samosprávy a následná technická podpora 2022“. Uvedl, že dle dostupných závěrů z jednání hodnotící komise bude zadávací řízení dne 01.02.2023 zrušeno, neboť hodnotící komise posoudila nabídku účastníka ve smyslu splnění podmínek účasti a dospěla k závěru, že nabídka účastníka nespĺnila všechny podmínky zadavatele stanovené v zadávacích podmínkách. Hodnotící komise rozhodla o vyřazení nabídky účastníka z účasti v zadávacím řízení a doporučuje zadavateli účastníka vyloučit z důvodu, že nabídka nespĺňuje zadávací podmínky. Ing. Bohumil Pecold sdělil, že neúspěšně zrealizované zadávací řízení bude pro Královéhradecký kraj vodítkem k aktualizaci požadavků na pořízení systému, bude vhodné upřesnit specifikaci a rozsah integrací na správu identit, upřesnit požadavek na export dat v otevřeném formátu (původně požadován export za libovolné období), upřesnit požadavek na anonymizaci dat a ujasnit si požadavek samostatné evidence z hlediska spisového a skartačního řádu. Domnívá se, že bude nejspíše nutná i aktualizace nejvyšší přípustné ceny na pořízení systému.

Ing. Tomáš Pětivoký se dotazoval k verzi PHP prostředí, ve kterém je naprogramován aktuálně využívaný software od společnosti T-Mapy s.r.o. K tomuto Ing. Bohumil Pecold upřesnil, že vývoj produktu od této společnosti není možný, T-Mapy s.r.o. již neposkytují servisní součinnost. Tuto informaci potvrdil MgA. Václav Bartoš, uvedl, že povýšena na aktuálnější verzi PHP prostředí již v tomto případě není realizovatelné.

K bodu 5

Vznik řídicího výboru implementace Informační strategie kraje

Ing. Bohumil Pecold informoval o složení řídicího výboru implementace Informační strategie Královéhradeckého kraje. Tento výbor bude tvořen managementem Královéhradeckého kraje, konkrétně bude účasten Bc. Pavel Bulíček (1. náměstek hejtmána), Mgr. Radek Malíř (vedoucí odboru organizačního a právního), MgA. Václav Bartoš (předseda komise pro informační technologie) a Ing. Bohumil Pecold (vedoucí odboru informatiky). Ing. Bohumil Pecold bude zajišťovat přenos informací z řídicího výboru do pracovní skupiny. Pracovní skupina bude složena z jednotlivých vedoucích oddělení odboru informatiky. Akční plán zmiňované informační strategie bude složen ze strategických cílů informační strategie plánovaných k realizaci v roce 2023.

K bodu 6

Návrh obnovy notebooků a PC pro rok 2023

Ing. Bohumil Pecold informoval o záměru obnovy notebooků a klasických stolních počítačů pro Krajský úřad Královéhradeckého kraje v roce 2023. Jedná se primárně o nákup HW zařízení, která již nejsou v záruční lhůtě. Odbor informatiky aktuálně plánuje potřebu nákupu cca 118 ks notebooků včetně příslušenství (brašna, klávesnice, myš, dokovací stanice) a potřebu nákupu 24 ks klasických stolních počítačů. Celkový předpokládaný objem financí pro obnovu HW zařízení činí cca 6,3 mil. Kč.

K bodu 7

Další témata pro jednání komise na základě Koncepce Chytrý region KHK a Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje 2021+ (Václav Bartoš)

https://www.chytryregion.cz/koncepce_chytry_region

<https://www.chytryregion.cz/strategie/final>

<https://www.kr-kralovehradecky.cz/cz/rozvoj-kraje/rozvojove-dokumenty/rozvoj-2021-2027/akcni-plan-strategie-rozvoje-khk-do-roku-2024-340309/>

K předmětnému poukázal Mgr. Tomáš Merta na záležitost doplnění stavu plnění „Akčního plánu strategie rozvoje kraje do konce roku 2024“ (tabulky ve sloupci J – opatření 3.2.1 a 3.2.2 a 3.2.3). K tomuto Ing. Bohumil Pecold uvedl, že cíle strategie jsou ve shodě s připravovaným akčním plánem a k tomuto by tedy uvítal následnou diskusi, až bude akční plán připraven.

V otázce dalších podnětů směřujících k rozvoji obcí v rámci naplňování informační strategie byla diskutována záležitost pokládání chrániček optických kabelů v území při plánovaných rekonstrukcích, dále pak záležitost možné druhé etapy realizace „digitální technické mapy“.

K bodu 8

Společné jednání s Komisí pro e-Government KHK

Členy komise IT diskutována varianta možného společného jednání s Komisí Rady Královéhradeckého kraje pro e-Government.

K bodu 9

Různé

Ing. Bohumil Pecold připojil informaci k již dříve diskutované záležitosti „rozklíčovacího rozpočtu kraje“ (systému CITYVIZOR), o kterém je jednáno se spolkem Otevřená města. V záležitosti přímého napojení systému na data z Datového skladu Královéhradeckého kraje bylo jednáno jak se společností GIST, tak i se spolkem Otevřená města. Pro společnost GIST není problém vytvořit rozhraní pro převod dat, není zde ani předpoklad vzniku finančních nákladů s tímto spojených. Spolek Otevřená města se naopak nebrání vyzkoušet navrhovanou možnost, bude-li to z jejich strany technicky proveditelné.

Závěr

MgA. Václav Bartoš, předseda komise, ukončil 2. jednání Komise Rady Královéhradeckého kraje pro informační technologie ve 14:50 hodin a poděkoval členům komise za účast na jednání a diskusní příspěvky.

MgA. Václav Bartoš
předseda komise pro informační technologie

Ověřovatel zápisu:

Ing. Tomáš Pětivoký, dne 13.02.2023

Zapsala:

Ivana Nesvačilová, dne 08.02.2023