

# ZÁPIS

**z 9. jednání Komise pro informační technologie Rady Královéhradeckého kraje,  
konané dne 05.10.2022 od 14:00 hod.  
zasedací místnost N2.903 Karla Čapka, Regiocentrum Nový pivovar**

---

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

**Omluven:** Bc. Pavel Bulíček, Jan Janeček, Martin Podveský,

**Nepřítomen:** Matěj Hlavatý, Mgr. Jan Zeman

**Hosté:** Ing. Bohumil Pecold, vedoucí odboru informatiky

## **Program jednání:**

1. Zahájení a přivítání přítomných
  2. Volba ověřovatele zápisu, schválení programu
  3. Pokračování realizace projektu Digitální technické mapy
  4. Informace o stavu veřejné zakázky na rozšíření kapacity stávajících diskových úložišť technologického centra KHK
  5. Akční plán Informační strategie KHK
  6. Diskuse k přípravě návrhu technického standardu pro vybavení zaměstnanců PC, NTB a monitory (viz příloha SMART-Standard)
  7. 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 (z toho 2 členové připojeni on-line).

---

## **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 Mgr. Tomáš Merta.

schválení ověřovatele zápisu Mgr. Tomáš Merta  
schválení programu 9. jednání

### **1. hlasování:**

**Pro** 6  
**Proti** 0  
**Zdržel se** 0  
**Návrh byl přijat.**

**Program 9. jednání komise IT byl schválen. Ověřovatelem zápisu z 9. jednání komise IT byl určen Mgr. Tomáš Merta.**

---

### **K bodu 3**

#### **Pokračování realizace projektu Digitální technické mapy**

Ing. Bohumil Pecold předal aktuální informace k realizaci projektu Digitální technické mapy Královéhradeckého kraje. Uvedl, že aktuálně probíhá mobilní mapování silniční sítě Královéhradeckého kraje. Královéhradecký kraj připravuje veřejnou zakázku na lokální uložení dat související s tímto projektem. Diskutována je též další příprava etapy projektu Digitální technické mapy v rámci státu, jejímž cílem má být kompletní pokrytí celého území ČR digitální technickou mapou – pro tento záměr připravuje Ministerstvo pro místní rozvoj ČR podklady pro další programovací období.

Dále Ing. Bohumil Pecold poukázal na možný nesoulad, který bude způsoben odkladem účinnosti spuštění digitálních technických map krajů z důvodu navrhované změny zeměměřického zákona (ten by spuštění odsunul na termín od 01.07.2024) – pokud taková situace nastane, není řešena aktualizace dat digitální technické mapy v termínu od 01.07.2023 – 01.07.2024. Termín ukončení projektů financovaných z evropských dotací digitálních technických map krajů se neposouvá, platí tedy termín ukončení realizace 30.06.2023.

#### **Diskuse:**

*Mgr. Tomáš Merta se dotázal na otázku personálního zabezpečení projektu Digitální technická mapa Královéhradeckého kraje. Dotaz zodpověděl Ing. Bohumil Pecold.*

---

### **K bodu 4**

#### **Informace o stavu veřejné zakázky na rozšíření kapacity stávajících diskových úložišť technologického centra KHK**

Ing. Bohumil Pecold informoval o stavu veřejné zakázky, jejímž předmětem je rozšíření kapacity stávajících diskových polí včetně implementace a záručního servisu, uvedl, že výsledek veřejné zakázky projednala Rada Královéhradeckého kraje dne 03.10.2022 a rozhodla o výběru dodavatele s nabídkovou cenou 9.690.000 Kč.

---

### **K bodu 5**

#### **Akční plán Informační strategie KHK**

Ing. Bohumil Pecold informoval o plnění cílů vymezených akčním plánem Informační strategie Královéhradeckého kraje pro rok 2022. MgA. Václav Bartoš požádal Ing. Bohumila Pecolda o zpracování přehledu plnění jednotlivých cílů tohoto akčního plánu.

### Diskuse:

*Ing. Tomáš Pětivoký se dotazoval k jednomu z cílů akčního plánu dotýkajícího se robotické automatizace procesů, dotazy zodpověděl Ing. Bohumil Pecold, uvedl, že robotické automatizace ve větším rozsahu využívá oblast personalistiky krajského úřadu.*

*Současně členy komise diskutováno využití systému SharePoint. Ing. Bohumil Pecold vysvětlil použití tohoto systému v rámci krajského úřadu – bude využito oddělením veřejných zakázek odboru investic a připravováno též pro využití komise pro IT.*

---

### **K bodu 6**

#### **Diskuse k přípravě návrhu technického standardu pro vybavení zaměstnanců PC, NTB a monitory (viz příloha SMART-Standard)**

Cílem uvedené diskuse bylo definovat technický standard v souladu se strategickým cílem strategie ICT (SC. 40 Standardizace ICT vybavení, využití virtualizace a stanovení minimálního standardu ICT vybavení zaměstnanců KÚ). Vzorem, ze kterého by takový technický standard vycházel je Technický standard ICT komodit – osobní počítače, notebooky a monitory (<https://www.mfcr.cz/cs/o-ministerstvu/hospodareni-resortu/verejne-zakazky/spolecny-nakup/zavazne-technicke-standardy/technicky-standard-ict-komodit-osobni-po-35387/>)

- tento vydává MF ČR podle Usnesení vlády č. 487/2019 a jeho Přílohy č. 1 - Pravidla Společného nákupu, závazné pro Ministerstva a jejich Resortní organizace.

Ing. Bohumil Pecold požádal členy komise IT o podporu přípravy technického standardu pro vybavení zaměstnanců informační technikou, tj. počítači, notebooky a monitory. Proběhla diskuse nad jednotlivými položkami technických parametrů a nad vytíženosti PC disků běžných uživatelů.

---

### **K bodu 7**

#### **Různé**

*Nebyly podány další podněty v rámci bodu Různé.*

---

### **Závěr**

MgA. Václav Bartoš, předseda komise, ukončil 9. jednání Komise Rady Královéhradeckého kraje pro informační technologie ve 14:55 hodin a poděkoval členům komise za účast na jednání a diskusní příspěvky. Upozornil, že další jednání proběhne ve středu dne 26.10.2022 od 14:00 hodin on-line formou.

MgA. Václav Bartoš  
předseda komise pro informační technologie

Ověřovatel zápisu:  
Mgr. Tomáš Merta

Zapsala:  
Ivana Nesvačilová, dne 12.10.2022