

ZÁPIS

**z 2. jednání Komise pro informační technologie Rady Královéhradeckého kraje,
konané dne 27.02.2024 od 14:00 hod.
on-line formou**

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

Nepřítomni: Jan Janeček, Jiří Regner, Matěj Hlavatý

Hosté: Ing. Bohumil Pecold

Program jednání:

1. Zahájení a přivítání přítomných; volba ověřovatele zápisu, schválení programu
 2. Příprava krajského úřadu na používání aplikace eDoklady pro prokazování totožnosti
 3. Zkušenosti s přijímáním digitálních přihlášek na střední školy – *staženo z programu*
 4. Nároky na kybernetickou bezpečnost úřadu v souladu s nařízením NIS2
 5. Různé
-

K bodu 1

Zahájení a přivítání přítomných, volba ověřovatele zápisu, schválení programu

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 5 členů komise (po zahájení se dostavili další 2 členové), celkový počet přítomných tedy 7.

Předseda komise požádal přítomné o odsouhlasení programu 2. jednání komise IT a současně o odsouhlasení ověřovatele zápisu z tohoto jednání. Ověřovatelem byl navržen Ing. Tomáš Pětivoký.

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

K bodu 2

Příprava krajského úřadu na používání aplikace eDoklady pro prokazování totožnosti

Ing. Bohumil Pecold informoval přítomné o aktuálních přípravných krocích Krajského úřadu Královéhradeckého kraje na používání aplikace eDoklady, určené pro prokazování totožnosti občanů. Povinnost ověřovat totožnost občanů formou aplikace eDoklady plyne pro krajské úřady k 01.07.2024. Krajský úřad Královéhradeckého kraje má za cíl připravit veškeré technické i organizační opatření k tomuto potřebné dříve, než nabude tato povinnost, je předpokladem, že během měsíce března 2024 by mělo dojít k realizaci nezbytných kroků, vytvoření rolí přes JIP (Jednotný identitní prostor) zabezpečeného adresáře orgánů veřejné moci a uživatelských účtů,

který je součástí Czech POINT. Bude možné občanské průkazy ověřovat dvěma způsoby, buď formou webové aplikace nebo formou mobilní aplikace.

K bodu 3

Zkušenosti s přijímáním digitálních přihlášek na střední školy

Bod odložen k projednání pro další jednání komise.

K bodu 4

Nároky na kybernetickou bezpečnost úřadu v souladu s nařízením NIS2

V souvislosti s přijetím přísnější směrnice EU o kybernetické bezpečnosti NIS 2 vznikne i v České republice rozsáhlejší povinnost kybernetické bezpečnosti pro další organizace, u kterých dosud nebylo v takové míře řešeno. Tato nová legislativní povinnost se promítne do českého právního řádu v průběhu roku 2024 a není prozatím zcela známo v jaké míře a jakých organizací se dotkne. Ing. Bohumil Pecold v této souvislosti uvedl, že avizované nároky na kyberbezpečnost již nyní Krajský úřad Královéhradeckého kraje plní a v rámci dalšího rozvoje je připraven realizovat projekt, který dále posune kybernetickou bezpečnost na vyšší úroveň. Příspěvkové organizace Královéhradeckého kraje by si měly povinnosti vyplývající z nové směrnice plnit samy, pokud se na ně tyto povinnosti budou vztahovat (odpovědnost za plnění ponese statutární zástupce dané organizace). Ing. Bohumil Pecold též poznamenal, že lze případně i realizovat analýzu dopadu směrnice NIS2 pro organizace kraje dodavatelsky a následně z výsledků analýzy připravit návrh možných řešení.

K bodu 5

Různé

K dotazu na pokračování jednání o studii proveditelnosti krajských neveřejných optických sítí bylo sděleno, že aktuálně je připravena k vyhlášení veřejná zakázka na vyhotovení studie.

U veřejné zakázky na „Pořízení systému pro zpracování materiálů samosprávy a následná technická podpora 2024“ aktuálně probíhá vyhodnocení, o výsledcích bude komise informována po jejich projednání Radou Královéhradeckého kraje.

V rámci realizace veřejné zakázky „Rozvoj elektronického systému spisové služby Athena“ došlo k uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem, dodavateli byla odeslána výzva k zahájení plnění zakázky a přípravě implementačního projektu. Královéhradecký kraj má vizi do konce roku 2024 zrealizovat přechod na tuto spisovou službu, vše však bude detailně závislé na migraci stávajících dat.

V záležitosti přípravy software na „Evidenci projektů“ probíhá nadále jednání o možnosti spolupráce s právní kanceláří, která se prioritně zabývá zpracováním veřejných zakázek.

Závěr

MgA. Václav Bartoš, předseda komise, ukončil 2. jednání Komise Rady Královéhradeckého kraje pro informační technologie ve 14:30 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 07.03.2024

Zapsala: Ivana Nesvačilová, dne 04.03.2024