**PÍSEMNÁ INFORMACE pro 11. zasedání   
Zastupitelstva Libereckého kraje**

**dne 19.12.2017**

**49 h)**

**Písemná stručná informace o nařízení EU eIDAS v souvislosti se schváleným projektem   
Kybernetická bezpečnost Krajského úřadu Libereckého kraje.**

|  |  |
| --- | --- |
| Zpracoval: | Ing. Miroslav Starčevič |
|  | manažer kybernetické bezpečnosti KULK |
|  |  |
| Předkládá: | Mgr. René Havlík |
|  | ředitel KULK |

**Důvodová zpráva**

Písemná stručná informace o nařízení EU eIDAS v souvislosti se schváleným projektem Kybernetická bezpečnost Krajského úřadu Libereckého kraje.

eIDAS je nařízením Evropského Parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 ze dne 23. července 2014 o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES. V české legislativě je toto nařízení následně upraveno zákonem č. 297/2016 Sb. o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce a související změnovým zákonem č. 298/2016 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce.

Nařízení eIDAS pokrývá služby vytvářející důvěru, a to především vytváření, ověřování a potvrzování elektronických podpisů, elektronických pečetí nebo elektronických časových razítek, služeb elektronického doporučeného doručování a certifikátů souvisejících s těmito službami nebo vytváření, ověřování a potvrzování certifikátů pro autentizaci internetových stránek nebo uchovávání elektronických podpisů, pečetí nebo certifikátů souvisejících s těmito službami.

Ministerstvo vnitra plní úkoly orgánu, který dohlíží na implementaci nařízení eIDAS v ČR a poskytuje příslušnou součinnost v rámci projektů tzv. eGovermentu.

Vytvořením centrální Certifikační autority a kartového centra (CA a PK) na Krajském úřadě Libereckého kraje v rámci projektu „Kybernetická bezpečnost Krajského úřadu Libereckého kraje“ je v první řadě elektronická identifikace, která má poskytnout jistotu, že osoba (úředník KÚ LK) deklarující konkrétní totožnost je skutečně osobou, s níž je tato totožnost spojena. Toto plánované technické opatření dle § 25 vyhlášky 316/2017 Sb. Vyhláška o kybernetické bezpečnosti, je systém centralizované Certifikační autority a kartového centra (CA a PK) pro zaměstnance KÚ LK. Toto opatření vytváří základní technické podmínky pro ukládání certifikátů zaměstnanců na čipové karty OPUSCARD, které budou čitelné na počítačích a noteboocích prostřednictvím instalovaných čteček karet. Tyto certifikáty budou v souladu s technickými parametry definované v nařízení eIDAS a shora uvedenou legislativou ČR.

Zavedením Certifikační autority a kartového centra (CA a PK), se zvýší bezpečnosti informací jak při přihlašování k výpočetní technice a informačním systémům Krajského úřadu Libereckého kraje, tak v delším horizontu bude základem pro další rozvoj elektronizace veřejné správy v ČR.

Návrh na usnesení:

Zastupitelstvo kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

předloženou písemnou informaci o o nařízení EU eIDAS v souvislosti se schváleným projektem Kybernetická bezpečnost Krajského úřadu Libereckého kraje.