



Illar Lemetti
Viimsi Vallavalitsus
info@viimsi.ee

28.07.2025 nr 8-2/24-0193/251181

VÄLJAVÕTE

Haldusjärelevamenetluse lõpetamise teade

Algatasime 22.05.2024. a Viimsi Vallavalitsuse (reg nr 75021250) suhtes haldusjärelevamenetluse, mille eesmärgiks oli kontrollida küberturvalisuse seaduse (edaspidi KÜTS) § 7 ja 8 sätestatud nõuete täitmist.

Järelevamenetluse jooksul küsiti välja asjassepuutuvaid dokumente, analüüsiti neid ning korraldati kohapealne kontroll Viimsi Vallavalitsuse (edaspidi VV) ruumides, mille käigus täpsustati tehnilisi aspekte VV esindajatega.

RIA soovitused edaspidiseks:

1. Jätkata käimas olevate töödega ning hoida käigus ja täiendada riskihalduse protsessi ja dokumentatsiooni E-ITSis sätestatud nõuetega;
2. Hoida infoturbe meetmete rakendusplaan (IMR) ajakohasena;
3. Võtta osa RIA poolt korraldatavatest E-ITS seminaridest/töötubadest jm;
4. Teha kindlaks, et riskihalduse käik ja tuvastatud või määratud meetmete rakendamise otsused on dokumenteeritud korratavuse ja võrreldavuse eesmärgil;
5. Küsimuste, ettepanekute jms korral võtta ühendust RIAga.

KÜTS § 7 sätestatud nõuete paremaks täitmiseks ning võrgu- ja infosüsteemi turvariskide vähendamiseks soovitame hoida infoturvet reguleerivad juhised ja kinnitatud töökorralduslikud reeglid ajakohasena ja vastavuses Eesti Infoturbestandardiga (E-ITS), arvestades seejuures muutuvat infoturbe olukorda laiemalt ning kontrollida reeglite täitmist.

Vastavalt haldusmenetluse seaduse (edaspidi HMS) § 43 lg 4 p 1 lõpetame VV suhtes algatud järelevamenetluse, kuivõrd järelevavetoimingute tulemusena jõuti järeldusele, et VV on loonud infoturbeorganisatsiooni, koostanud vajaliku dokumentatsiooni ning tegeleb asjakohaste infotehnoloogiliste turvameetmete rakendamisega ulatuses, mis loob eeldused infoturbeteadlikuks teenuseosutamiseks. Riigi Infosüsteemi Ameti (edaspidi RIA) hinnangul võib KÜTS-ist tuleneva kohustuse senist täitmist pidada kontrollitu ulatuses piisavaks.

(allkirjastatud digitaalselt)

XXXXXX XXXXXX

ekspert

peadirektori volitusel