

EIS vastutusmudel

Alljärgnevalt on esitatud esialgne **standardiseeritud vastutusmudel** EIS **IO teenuse** (Innovatsiooniosaku teenus) andmetike ja süsteemide halduseks, lähtudes andmehalduse parimatest tavadest (sh andmevalitsemine, andmekirjeldus, kvaliteet ja kasutus).

Esialgne vastutusmudel – IO teenus näitel

Roll	Vastutusvaldkond	Peamised tegevused	Vastutaja/üksus
Äriomanik (Business Owner)	Teenuse eesmärgid ja reeglistik	<ul style="list-style-type: none">- Teenuse protsesside ja äriloogika määratlemine- Ärieesmärkide sidustamine andmenõuetega- Otsustusõigus andmete kasutamise ja säilitamise osas	IO teenuse tooteomanik (Inno-idu)
Andmeomanik (Data Owner)	Andmetike sisu ja usaldusväarsus	<ul style="list-style-type: none">- Andmetike terviklus ja asjakohasus- Kasutus- ja jagamistingimused- Ligipääsuõiguste määramine-Otsustab kvaliteediprobleemide käsitle	Inno-idu juhtivandmehaldur (osakonna juht)
Andmehaldur (Data Steward)	Igapäevane andmete haldus ja kvaliteet	<ul style="list-style-type: none">- Andmete kirjeldamine (RIHAK)- Kvaliteediprobleemide ennetamine ja tuvastamine- Koostöö andmeanalüütikutega- Osalemine andmete elu-tsükli halduses	Inno-idu andmespetsialist (teenuse omanik osakonnas ja/või eraldiseisev ametikoht)

Roll	Vastutusvaldkond	Peamised tegevused	Vastutaja/üksus
IT-süsteemi haldur (System Owner)	Infosüsteemi tehniline toimivus	<ul style="list-style-type: none"> - Arenduste planeerimine ja koordineerimine - Süsteemi kättesaadavuse ja turvalisuse tagamine - Koostöö arhitektidega 	Infosüsteemide osakond (IT teenusehaldur)
Andmeanalüütik	Andmete tõlgendamine ja kasutusanalüüs	<ul style="list-style-type: none"> - Andmete tõlgendamine ärivajaduste kontekstis - Visualiseerimised, aruanded, mõjuhinnangud - Koostöö aripoolega ärireeglite arendamiseks 	Inno-idu andmeanalüütik
Andmevalitsemise juht	Standardite, protsesside ja järelvalve koordineerimine	<ul style="list-style-type: none"> - Vastutusmudeli kehtestamine - Reeglite ja sõnastike standardiseerimine - Ühtlustamine asutuseüleselt 	EIS andmevalitsemise juht (koordineeriv roll)
Andmekaitse spetsialist	Isikuandmete kaitse ja vastavus	<ul style="list-style-type: none"> - DPIA (mõjuhinnangu) läbiviimine - Nõuete kooskõla GDPR-iga - Haldab turvanõudeid ja ligipääsu tasemeid 	EIS infoturbe ja andmekaitse spetsialist

Tööjaotus vs süsteemikomponendid – IO teenuse näitel

Komponent / Andmestik	Andmeomanik	Andmehaldur	IT haldur
IO teenuse andmestik	Inno-idu	Inno-idu	Infosüsteemid
Teenuse logid ja kasutusstatistika	IT teenusehaldur	IT teenusehaldur	Infosüsteemid
Isikuandmete andmestik	Inno-idu / Andmekaitse	Inno-idu	Infosüsteemid

Täiendavad põhimõtted

- Kõik vastutusrollid **dokumenteeritakse** Confluence's (sh RIHAKE andmestiku tasemel).
- Andmekvaliteedi **mõõdikud** määratakse andmehaldurite ja analüütikute koostöös.
- Äriomanikul on **veto-õigus** andmete kasutuse ärilisel tõlgendamisel.
- Süsteemi **muudatustest** tuleb teavitada andmeomanikku ja andmehaldurit vähemalt **2 nädalat enne rakendamist**.
- **Rollid** peavad olema kinnitatud andmevalitsemise juhtgrupi poolt.

Riskid ja tähelepanekud

- + Rollide puudulik määratlemine võib põhjustada halduses dubleerimist või lünki.
- + Ilma kvaliteedikontrollita võivad olulised vigased andmed sattuda aruannetesse.
- + Reeglite ja terminite standardiseerimata jätmine põhjustab andmetölgenduse erinevusi.