

Andmehalduse tegevuskava 2023 - 2024

Andmehalduse tegevuskava on jaotatud vastavalt põhisuundadele järgmistesse tegevuste plokkidesse:

1. Andmehalduse valdkonna koordineerimine ja õigusandlus, rahvusvaheline koostöö
2. Oskuste arendamine
3. Andmehalduse põhimõtete ja juhiste arendamine, praktilise toe pakkumine
4. Tarkvaraline tugi

1. Andmehalduse valdkonna koordineerimine ja õigusandlus, rahvusvaheline koostöö

Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg
Riigi andmestrategia 2023-2027 loomine	Riigi andmestrategia on kinnitatud (Q3 2023).	MKM	Q3 2023
Haldusalade digipöörete nõustamine ja toetamine	Haldusaladele on pakutud digipöörete elluviimisel andmete valdkonna vaatest vajalikku tuge.	MKM	pidev
Euroopa andmehalduse määruse kohaldamine	Euroopa andmehalduse määruse kohaldamiseks vajaminev eelnõu on valitsuses heakskiidetud.	MKM	Q3 2023
Euroopa andmemääruse läbirääkimistes osalemine ja seisukohtade kaitsmine	Euroopa andmemääruse koostamise protsessis on Eesti seisukohad esitatud ja kaitstud. Osalemine kuni määruse läbirääkimiste lõpuni	MKM	Q3 2023
RIHA ja avaandmete teabevärava kokkutoomisest tulenevate muudatuste tegemine õigusandluses	RIHA ja avaandmete teabevärava kokkutoomisest, ehk andmete teabevärava loomisest tulenevad õigusandluse muudatusvajadused on kokku lepitud.	MKM	Q4 2023

	RIHA kooskõlastusprotsessi muutmise põhimõtted on kokku lepitud ning vajalikke muudatusi sisaldavad eelnõud (AvTS, RIHA määrus) on koostatud.		
Valdkonna küpsustaseme hindamine	Iga-aastaselt on läbi viidud andmete valdkonna küpsustaseme hindamine üle kõigi haldusalade.	MKM	Q4 2023, Q4 2024
Rahvusvaheline koostöö	Osaleme teadmuvahetuse ja ühisalgatuste eesmärgil OECD, Digital Nations ja teistes koostöövormides.	MKM	Pidev
Euroopa Liidu suunaline koostöö	Osaleme ELi koostöövormides, poliitikakujundamises, standardiseerimistegevustes ning õigusloomes vastavalt digiriigi andmete valdkonna arenguvajadustele.	MKM	Pidev

2. Oskuste arendamine

Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg
Andmete juhtrühma ja töörühmade töö korraldamine	Läbi on viidud vähemalt 8 juhtrühma kohtumist, aktiivselt toimib vähemalt neli paralleelset praktilist töörühma.	MKM	Pidev
Andmehalduse e-koolituste loomine ja regulaarne ülevaatus	Digiriigi Akadeemias on avalikustatud kolm andmehalduse e-koolitust (andmehalduse korraldamine, andmekirjelduse koostamine ja haldamine, andmekvaliteedi haldamine). Koolitused vaadatakse iga-aastaselt üle ja vajadusel täiendatakse (Q4 2023, Q4 2024)	MKM	Q1 2023 Q4 2023 Q4 2024
RIHAKese e-koolituse loomine	Digiriigi Akadeemias on avalikustatud RIHAKese kasutamist tutvustav e-koolitus	RIA	Q3 2023

Praktilise andmekirjelduse koolituste läbiviimine	Läbi on viidud praktiline andmekirjelduse koolitus 60-le valdkonna eksperdile	MKM, STAT	Q2 2023
Praktilise andmekvaliteedi haldamise koolituse läbiviimine	Läbi on viidud praktiline andmekvaliteedi haldamise koolitus	STAT, MKM	Q3 2023
Andmelaagri läbiviimine	Iga-aastaselt on läbi viidud kahepäevane võrgustiku koostöökohtumine „Andmelaager“.	MKM	Q3 2023, Q3 2024
Andmehalduse tutvustamine laiemale avalikkusele	Andmehalduse tegevusi on tutvustatud MKMi poolt tellitavas ETV majandussarjas.	MKM	Q4 2023

3. Andmehalduse põhimõtete ja juhiste arendamine, praktilise toe pakkumine

Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg
<i>Alamteema: asutuste ja ettevõtete toetamine</i>			
Andmete kompetentsikeskuse loomine	Esialgsel kujul on käivitatud andmete kompetentsikeskus, mille ülesandeks on toetada asutusi andmehalduse juurutamisel, andmete avalikustamisel ja andmete taaskasutuses.	MKM	Q3 2023
Ettevõtetele suunatud andmehalduse toetuskeemi väljatöötamine	Välja on töötatud ja rakendatud ettevõtetele suunatud andmehalduse toetuskeem	MKM	Q1 2024
Ettevõtete andmehalduse korrastamise toetamine	Alates Q1 2024 pakutakse ettevõtetele praktilist andmehalduse (korrastamise) tuge.	MKM	Pidev
<i>Alamteema: olemasolevate juhiste haldamine ja juurutamise toetamine</i>			

Andmekvaliteedi haldamise ja andmekirjelduse juhise uuendamine	Eesti andmekvaliteedi haldamise põhimõtted ja juhised on uuendatud (Q2 2023) ja regulaarselt üle vaadatud (Q4 2024).	STAT	Q2 2023, Q4 2024
Andmehalduse raamistiku uuendamine	Eesti andmehalduse raamistik on uuendatud	STAT	Q3 2023
Andmekirjelduste koostamise ja andmekvaliteedi haldamise praktilise toe pakkumine	Andmete taaskasutamise parendamiseks on tehtud 2023 Q2 lõpuks 170 tööd, 2024 Q2 lõpuks 300 tööd ja 2025 Q2 lõpuks 430 tööd.	STAT	Pidev (kuni Q2 2025)
Andmekvaliteedi tagamise pilootprojekti läbiviimine	Läbi on viidud pilootprojekt asutuses andmekvaliteedi organisatsiooni loomise ning põhimõtete koostamise vaatest	STAT	Q4 2023
Andmeauditite kontseptsiooni koostamine	Loodud on andmeauditite kontseptsioon, mille eesmärgiks on võimaldada asutusel analüüsida andmehalduse protsesse, tuvastada andmestike andmekvaliteeti ja leida võimalusi andmehalduse, sh andmekvaliteedi halduse parendamiseks.	STAT	Q3 2023
Andmeauditite läbiviimine	Alates Q1 2024 toimuvad asutustes vastavalt loodud kontseptsioonile regulaarsed andmeauditid, 2024. aastal viiakse läbi vähemalt 10 andmeauditit.	STAT	Pidev
Andmete taaskasutuse praktilise toe osutamine	Andmete taaskasutuse osas praktilise toe osutamine	AKI	Pidev
<i>Alamteema: andmehalduse uute põhimõtete ja juhiste välja töötamine</i>			
Põhiandmete kontseptsiooni uuendamine	Riigi põhiandmete kontseptsioon on üle vaadatud ja täiendatud olulisuse kriteeriumitega, loodud on riigi oluliste põhiandmete nimekiri ning kokku lepitud põhimõtted nende haldamiseks, kaardistatud on õigusandluse muutmise vajadus	MKM	Q4 2023

Andmehalduse mõju analüüsi läbiviimine	Läbi on viidud analüüs, mille raames uuritakse andmehalduse, sh andmete elutsükli haldamise, mõju riigi IT ressursidele, asutuste ja teenuste usaldusväärsele ning jätkusuutlikkusele	MKM	Q4 2023
Andmete elutsükli ja liikumise põhimõtete välja töötamine	Üldised teabehalduse ja arhiiviseaduse nõuded teabe säilitustähtaja määramise, hävitamise ja arhiveerimise osas on üle vaadatud ja täiendatud andmehalduse vaatest oluliste praktiliste soovitude ja põhimõtetega. Elutsükli haldamise käsitlusega samaaegselt töötatakse välja põhimõtted andmete liikumise (lineage) jälgimiseks ja haldamiseks.	MKM	Q4 2023
Asutuste andmeüksuste standardmudeli loomine ja pilootjuurutus	TSI projekti raames on koostatud asutuste andmeüksuste standardne kompetentside ning tegevuste mudel (Q4 2023) ning läbi viidud pilootjuurutus (Q4 2024)	MKM	Q4 2023 Q4 2024
Andmete valdkonna küpsusmudeli loomine	TSI projekti raames on standardmudeli põhjal loodud asutuste andmeüksuste küpsusmudel, sh asutuste küpsuse hindamise organisatoorne ja tehniline mudel	MKM	Q2 2024
Andmete kompetentsimudel on osapoolte vahel kokku lepitud	Andmete valdkonna rollide ja kompetentside mudel on välja töötatud ja osapoolte vahel kokku lepitud	MKM	Q3 2023

4. Tarkvaraline tugi

Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg
1. Asutuste nõustamine ja toetamine RIHAKEse juurutamisel	RIHAKE on kasutusele võetud vähemalt kuues asutuses	RIA	Q4 2023
2. RIHAKEsega seotud arendused, hooldus ja haldus			
2.1 RIHAKEse ja andmete teabevärava ühtlustatud andmemudeli loomine	RIHAKEse ja avaandmete teabevärava kirjelduste andmemudelid on ühtlustatud, rakenduste muudatusvajadused on kaardistatud	RIA	Q2 2023
2.2 Andmemudeli ja -kirjelduste visualiseerimisvõimekuse loomine RIHAKEses	RIHAKE võimaldab kasutajatele visualiseerida andmestiku mudelit ja erinevate komponentide omavahelisi seoseid	RIA	Q3 2023
2.3 Andmeteenuste kirjeldamise võimekuse loomine RIHAKEses	RIHAKEesse lisatakse võimekus siduda andmestikega andmeteenuste kohta käivat teavet	RIA	Q1 2023
2.4 RIHAKEse liidestamine andmete teabeväravaga	RIHAKE on liidestatud andmete teabeväravaga, asutustel on võimekus loodud kirjeldusi automaatselt teabeväravas avalikustada.	RIA	Q3 2023
2.5 Andmekirjelduse koostamise automatiseerimise katseprojekti läbiviimine	Analüüsitud on erinevad andmekirjelduse koostamise automatiseerimisvõimalused (sh masinõppe kasutusvõimalused), läbi on viidud katseprojekt (PoC) eelistatud võimaluse osas.	RIA	Q4 2023
3. Andmestike taaskasutuskeskkond uuringuteks	Andmestike taaskasutuskeskkonna arenduste esimese etapi realiseerimine	RMIT	Q4 2023

4. Riigi andmetervise juhtimislaua demorakenduse loomine	TSI projekti raames on loodud riigi andmetervise juhtimislaua demorakendus.	MKM	Q4 2024
--	---	-----	---------