

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Redaktsiooni jõustumise kp:
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:
Avaldamismärge:

Vabariigi Valitsus
määrus
terviktekst
17.07.2023
Hetkel kehtiv
RT I, 14.07.2023, 4

Riigi infosüsteemi haldussüsteem

Vastu võetud 28.02.2008 nr 58
[RT I 2008, 12, 84](#)
jõustumine 08.03.2008

Muudetud järgmiste aktidega

Vastuvõtmine	Avaldamine	Jõustumine
05.02.2009	RT I 2009, 11, 68	16.02.2009
26.06.2014	RT I, 04.07.2014, 2	07.07.2014
24.03.2016	RT I, 29.03.2016, 2	01.04.2016
01.08.2019	RT I, 06.08.2019, 6	09.08.2019
07.07.2023	RT I, 14.07.2023, 3	17.07.2023

Määrus kehtestatakse [avaliku teabe seaduse](#) § 43³lõike 5, § 43⁷lõike 1 ning § 43⁹lõike 1 punkti 6 alusel.
[[RT I, 14.07.2023, 3](#)- jõust. 17.07.2023]

1. peatükk ÜLDSÄTTED

§ 1. Reguleerimisala

Käesoleva määrusega kehtestatakse:

- 1) riigi infosüsteemi haldussüsteem;
- 2) andmekogu registreerimise kord riigi infosüsteemi halduse infosüsteemis;
- 3) andmekogu tehnilise dokumentatsiooni (edaspidi *andmekogu dokumentatsioon*) kooskõlastamise tingimused ja kord;
- 4) andmekogu asutamise korralduslikud nõuded;
- 5) riigi infosüsteemi halduse infosüsteemi pidamise kord.

§ 2. Riigi infosüsteemi haldussüsteem

Riigi infosüsteemi haldussüsteemi moodustavad riigi infosüsteemi halduse infosüsteem (edaspidi *RIHA*) ning riigi infosüsteemi haldamise põhimõtted.

§ 3. Riigi infosüsteemi haldussüsteemi eesmärk

Riigi infosüsteemi haldussüsteemi eesmärk on riigi infosüsteemi haldamise läbipaistvuse tagamine, riigi infohalduse planeerimine, riigi, kohaliku omavalitsuse üksuse ja avalikke ülesandeid täitvate eraõiguslike isikute andmekogude koosvõime toetamine ning andmekogude nõuetele vastavuse kontrollifunktsiooni võimaldamine.
[[RT I, 29.03.2016, 2](#)- jõust. 01.04.2016]

§ 4. Mõisted

(1) Andmed on isikuandmed Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/679 füüsiliste isikute kaitse kohta isikuandmete töötlemisel ja selliste andmete vaba liikumise ning direktiivi 95/46/EÜ kehtetuks tunnistamise kohta (isikuandmete kaitse üldmäärus) (ELT L 119, 04.05.2016, lk 1–88) tähenduses või muud andmed, mida töödeldakse andmekogus riigi, kohaliku omavalitsuse või avalikke ülesandeid täitva eraõigusliku isiku ülesannete täitmiseks.
[[RT I, 14.07.2023, 3](#)- jõust. 17.07.2023]

(2) Andmete koosseis on riigi, kohaliku omavalitsuse või muu avalik-õigusliku isiku avalike ülesannete täitmiseks töödeldavate korrastatud andmete loetelu.

(3) Andmekogu on riigi, kohaliku omavalitsuse või muu avalik-õigusliku juriidilise isiku või avalikke ülesandeid täitva eraõigusliku isiku infosüsteemis töödeldavate korrastatud andmete kogum, mis asutatakse ja mida kasutatakse seaduses, selle alusel antud õigusaktis või rahvusvahelises lepingus sätestatud ülesannete täitmiseks.

(4) Andmeobjekt on isik, ese, sündmus või nendevaheline seos, mille kohta infosüsteemis andmeid töödeldakse.

(5) Standardlahendus on tarkvaraline lahendus, mille andmed on kantud RIHA-sse ning mida on mitmel asutusel või isikul võimalik andmekoguna kasutada seaduses, selle alusel antud õigusaktis või rahvusvahelises lepingus sätestatud ülesannete täitmiseks.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(6) XML vara on WorldWide Web Consortiumi soovitudele vastava laiendatava märgistuskeele (*Extensible Markup Language*, edaspidi *XML*) dokumendiliigi, dokumendi metaandmete või muu andmekogude vahel vahetatava teabe andmekirjeldus, mis koosneb masinloetavast kirjeldusest ja inimkeelsest dokumentatsioonist.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 5. Riigi infosüsteemi haldamise põhimõtted

(1) Riigi infosüsteemi haldamine lähtub järgmistest riigi infosüsteemi koosvõime tagamisele suunatud põhimõtetest:

1) seaduslikkuse põhimõte – riigi infosüsteemi kuuluvas andmekogus töödeldakse andmeid avaliku ülesande täitmise käigus seaduses, selle alusel antud õigusaktis või rahvusvahelises lepingus ettenähtud kohustuse täitmiseks;

2) ühtsuse põhimõte – riigi infosüsteemi kuuluvad andmekogud peavad olema omavahel ühildatavad ning olema võimalised koostoimimiseks, andmevahetuseks ja andmete kontrolliks;

3) põhiandmete kasutamise põhimõte – andmed kogutakse võimalikult autentsest allikast ning koondatakse andmekogusse, mis on vastavate andmete suhtes ühtseks allikaks kõikidele riigi infosüsteemi kuuluvatele andmekogudele nende seadusekohaste ülesannete täitmisel;

4) jälgitavuse põhimõte – kõik pöördumised andmekogu poole ja vastused kasutajale talletatakse (infosüsteemide andmevahetuskihiiga liitunud infosüsteemide korral turvaserverite turvalogides). Andmete olemasolu andmekogus ja nende töötlemise fakti peab olema võimalik tuvastada ja taastada;

5) kaasaegse infotehnoloogia kasutamise põhimõte – riigi infosüsteemi kuuluva andmekogu haldamisel kasutatakse maksimaalselt ära kaasaegse infotehnoloogia võimalused. Andmeid töödeldakse digitaalselt;

6) andmevahetuse teenusekesksuse põhimõte – andmevahetus (riskasutus) erinevate andmekogude ja töötlejate vahel realiseeritakse andmeteenuste põhjal;

7) tehnilise ja organisatsioonilise optimaalsuse põhimõte – andmekogu asutatakse ja selle muutmine toimub, pidades silmas riigi infosüsteemi haldamise põhimõtteid ja lähtudes valdkonna heast tavast ning majandus- ja kommunikatsiooniministri poolt kehtestatud, riigi IT koosvõime raamistikest.

(2) Lisaks lõikes 1 sätestatud põhimõtetele kohaldatakse isikuandmete töötlemisele riigi infosüsteemis isikuandmete töötlemise põhimõtteid.

[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]

2. peatükk ANDMEKOGU DOKUMENTATSIOON

§ 6. Andmekogu dokumentatsiooni koostamine

(1) Enne andmekogu asutamist või andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmist kontrollib andmekogu asutaja või vastutav töötleja, kas vajalikke andmeid juba kogutakse mõnes olemasolevas andmekogus.

(2) Kui kontrolli tulemusel selgub, et vajalike andmete kogumiseks või töötlemiseks on otstarbekas asutada uus andmekogu või muuta olemasolevas andmekogus kogutavate andmete koosseisu, koostab andmekogu asutaja või vastutav töötleja andmekogu dokumentatsiooni.

(3) Andmekogu dokumentatsioon koosneb § 18 lõike 2 punktides 1–22, 24 ja 26–28, lõigetes 3 ja 4, § 19 lõikes 2, § 20 lõikes 2 ning §-s 26 viidatud õigusaktis loetletud andmete koosseisule vastavatest andmetest.

[RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]

(4) Kui kontrolli tulemusel selgub, et vajalikke andmeid kogutakse juba mõne asutatud andmekogu koosseisus, esitab uue andmekogu asutaja RIHA kaudu selle andmekogu vastutavale töötlejale taotluse andmete kättesaadavaks tegemiseks riigi infosüsteemis.

§ 7. Andmekogu dokumentatsiooni kooskõlastamine

(1) Andmekogu asutamisel või andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmisel esitab andmekogu vastutav või volitatud töötaja andmekogu dokumentatsiooni RIHA kaudu ühel ajal kooskõlastamiseks Riigi Infosüsteemi Ametile, Andmekaitse Inspektsioonile, Statistikaametile, Maa-ametile ning Rahvusarhiivile, arvestades lõikes 2 toodud erisusi.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(2) Lõikes 1 nimetatud kooskõlastamist ei ole vaja ning Riigi Infosüsteemi Ameti ametnik või töötaja (edaspidi *RIHA haldur*) registreerib andmekogu dokumentatsiooni, kui:
1) andmekogu asutatakse ainult organisatsiooni sisemise töökorralduse vajadusteks;
2) andmekogu on asutatud asutustevaheliseks dokumentide menetlemiseks ja see ei kuulu riigi infosüsteemi.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(3) [Kehtetu -RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(4) Statistikaamet hindab ja kontrollib kooskõlastamisel andmekogude dokumentatsiooni vastavalt riikliku statistika seaduse § 29 lõikele 2.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(5) Riigi Infosüsteemi Amet hindab ja kontrollib kooskõlastamisel andmekogu dokumentatsiooni tehnilist vastavust, kogutavate andmete koosseisu ja allikate vastavust õigusaktiga kehtestatud nõuetele ning §-s 5 nimetatud põhimõtete järgimist ja teeb kindlaks, kas ja milliseid põhiandmeid kogutakse.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(6) Andmekaitse Inspektsioon hindab ja kontrollib andmekogu dokumentatsiooni kooskõlastamisel andmekogu korralduslike ja infotehnoloogiliste nõuete, sealhulgas kogutavate andmete koosseisu ja allikate vastavust avaliku teabe seaduse nõuetele, eelkõige andmekogu andmetele juurdepääsupiirangute kehtestamise vajadust või andmekogu andmete võimaliku avalikustamise kohustuse täitmist, ning isikuandmete töötlemise nõuetele, eelkõige vastavust isikuandmete töötlemise põhimõtetele ning andmekogu turvaklasside ja -meetmete piisavust.
[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]

(6¹) Maa-amet hindab ja kontrollib kooskõlastamisel andmekogu dokumentatsiooni korralduslike ja infotehnoloogiliste tingimuste vastavust ruumiandmete seaduses sätestatud ruumiandmete töötlemise, ruumiandmekogude haldamise ja ruumiandmeteenuste osutamise nõuetele.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(6²) Rahvusarhiiv hindab ja kontrollib kooskõlastamisel andmekogu dokumentatsiooni tehnilist funktsionaalsust seoses arhivaalide eksportimise võimekusega vastavalt arhiiviseaduse §-dele 7 ja 8.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(7) Lõikes 1 nimetatud asutused kiidavad dokumentatsiooni heaks või keelduvad motiveeritult dokumentatsiooni heakskiitmisest 20 tööpäeva jooksul, arvates andmekogu dokumentatsiooni esitamisest kooskõlastamiseks.

(7¹) Lõikes 1 nimetatud asutused võivad jätta andmekogu dokumentatsiooni läbi vaatamata, kui kooskõlastamisele esitatud dokumentatsiooni olulised puudused ei võimalda kooskõlastamise menetlust läbi viia või kui kooskõlastamine ei kuulu kooskõlastaja pädevusse. Andmekogu dokumentatsiooni läbi vaatamata jätmisel teavitab lõikes 1 nimetatud asutus dokumentatsiooni kooskõlastamisele esitajat lõikes 7 nimetatud tähtaja jooksul.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(8) Andmekogu dokumentatsioon loetakse kooskõlastatuks, kui selle on kooskõlastanud kõik lõikes 1 loetletud asutused, kellele andmekogu dokumentatsioon kooskõlastamiseks esitati. Kooskõlastus võib olla tingimuslik.
[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(9) Kui pärast andmekogu dokumentatsiooni kooskõlastamist ning enne andmekogu või andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise registreerimist tehakse andmekogu dokumentatsioonis muudatusi, tuleb see esitada käesolevas paragrahvis sätestatud korras uuesti kooskõlastamiseks lõikes 1 nimetatud asutustele.

(10) Andmekogu asutaja asutab andmekogu või andmekogu vastutav või volitatud töötaja muudab andmekogu andmete koosseisu vastavuses kooskõlastatud dokumentatsiooniga.
[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(11) Kui andmekogu kasutusele võtmiseks või andmekogu andmete koosseisu muutmiseks on vajalik riigihanke läbiviimine, esitatakse andmekogu dokumentatsioon kooskõlastamiseks enne riigihanke väljakuulutamist ning riigihanke dokumentatsioon peab lähtuma kooskõlastatud andmekogu dokumentatsioonist.

§ 8. Andmekogu dokumentatsiooni kooskõlastamisest keeldumine

(1) Andmekogu dokumentatsiooni kooskõlastamisest keeldumise korral tuuakse välja kooskõlastamisest keeldumise põhjused, mille kõrvaldamise järel tuleb parandatud dokumentatsioon esitada uuesti kooskõlastamiseks.

[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(2) Paragrahvi 7 lõikes 1 sätestatud kooskõlastuseta ei või andmekogu asutada ega andmekogu andmete koosseisu muuta.

3. peatükk

ANDMEKOGU REGISTREERIMINE RIIGI INFOSÜSTEEMI HALDUSE INFOSÜSTEEMIS

§ 9. RIHA-s registreeritav andmekogu

(1) RIHA-s registreeritakse kõik andmekogud ja riigi infosüsteemi kuuluvad andmekoguga seotud infosüsteemid.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(2) RIHA-s ei registreerita andmekogusid, millele juurdepääs on piiratud tulenevalt riigisaladuse ja salastatud välisteabe seadusest.

[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]

(3) RIHA-s registreeritud andmekogud jagunevad riigi infosüsteemi kuuluvateks andmekogudeks ja riigi infosüsteemi mittekuuluvateks andmekogudeks.

(4) Riigi infosüsteemi kuulub RIHA-s registreeritud andmekogu, mis on liidestatud infosüsteemide andmevahetuskihiga (edaspidi *X-tee*).

(5) Andmekogu võib registreerida ka RIHA-s registreeritud standardlahenduse kasutamisenä.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 10. Andmekogu registreerimine ning andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise registreerimine RIHA-s

(1) Andmekogu registreerimist ja andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise registreerimist RIHA-s korraldab RIHA haldur.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(2) Andmekogu vastutav või volitatud töötaja esitab andmekogu ja andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise registreerimiseks RIHA-s pärast andmekogu asutamise või andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise aluseks oleva õigusakti vastuvõtmist, kuid mitte hiljem kui 10 tööpäeva jooksul pärast vastava õigusakti jõustumist.

[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(3) Andmekogu registreerimisel ja andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise registreerimisel tuleb andmekogu vastutaval või volitatud töötlejal aktualiseerida kõik § 18 lõike 2 punktides 1–22, 24 ja 26–28, lõigetes 3 ja 4, § 19 lõikes 2, § 20 lõikes 2 ning §-s 26 viidatud õigusaktis loetletud andmete koosseisule vastavad andmed.

[RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]

(4) Enne andmekogu registreerimist ja andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise registreerimist kontrollib RIHA haldur andmekogu vastavust §-des 7 ja 8 sätestatud korra kohaselt kooskõlastatud andmekogu dokumentatsioonis esitatule 20 tööpäeva jooksul.

(5) Paragrahvi 7 lõikes 2 nimetatud andmekogu registreerimisel kontrollib RIHA haldur andmekogu dokumentatsiooni tehnilist vastavust, kogutavate andmete koosseisu ja allikate vastavust õigusaktiga kehtestatud nõuetele ning §-s 5 nimetatud põhimõtetele.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(6) Pärast kontrollimist registreerib RIHA haldur andmekogu või andmekogus kogutavate andmete koosseisu muutmise RIHA-s.

(7) Riigi infosüsteemi kuuluvas andmekogus hallatavate põhiantmete koosseisu muudatustest teavitab RIHA haldur selle andmekogu registreeritud kasutajaid RIHA teenuse kaudu.

§ 11. Andmekogu muude muudatuste registreerimine RIHA-s

Kui andmekogu muudatused ei ole seotud andmekogusse kogutavate andmete koosseisuga, ei ole vaja neid muudatusi §-s 7 sätestatud korras kooskõlastada. Sellised muudatused registreerib andmekogu vastutav või volitatud töötaja RIHA-s.

§ 12. Andmekogu tegevuse lõpetamise registreerimine

(1) Andmekogu tegevuse lõpetamisel otsustatakse andmete üleandmine teise andmekogusse, arhiivi või nende kuulumine hävitamisele ning üleandmise või hävitamise tähtaeg. Andmete üleandmisel või hävitamisel koostatakse vastav akt, mis kantakse andmekogu tegevuse lõpetamise registreerimisel RIHA-sse.

(2) Andmekogu tegevuse lõpetamisest teavitab andmekogu vastutav töötaja RIHA kaudu Riigi Infosüsteemi Ametit, Andmekaitse Inspeksiooni, Statistikaametit, Maa-ametit ja Rahvusarhiivi. Riigi Infosüsteemi Ametil ja Andmekaitse Inspeksioonil on õigus nõuda andmete üleandmist või hävitamist nende volitatud ametiisikute juuresolekul.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(3) Andmekogu tegevuse lõpetamisel teeb RIHA haldur RIHA-s märke «andmekogu tegevus lõpetatud».

§ 13. Andmekogu registreerimisest keeldumine

(1) RIHA haldur keeldub põhjendatult andmekogu või andmete koosseisu muutmise registreerimisest RIHA-s, kui andmekogu või andmekogu andmete koosseisu muudatus ei vasta seaduse või selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuetele või ei ole vastavuses kooskõlastatud andmekogu dokumentatsiooniga.

(2) Andmekogu asutaja või vastutav või volitatud töötaja kõrvaldab keeldumise aluseks olnud asjaolud ning esitab andmekogu uueks registreerimiseks RIHA-s.

[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(3) RIHA-s registreerimata andmekogu kasutusele võtmine on keelatud.

4. peatükk RIHA PIDAMISE KORD

§ 14. RIHA eesmärk

RIHA eesmärk on toetada riigi infosüsteemi haldamist.

§ 15. RIHA vastutav töötaja

RIHA vastutav töötaja on Riigi Infosüsteemi Amet.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 16. RIHA vastutava töötaja kohustused

(1) Riigi Infosüsteemi Amet riigi infosüsteemi halduse infosüsteemi vastutava töötajana:

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

- 1) vastutab RIHA haldamise ja arendamise eest;
- 2) tagab RIHA funktsioonidest tulenevate andmeteenuste avamise;
- 3) tagab vaba ligipääsu RIHA andmetele, millele ei ole kehtestatud juurdepääsupiiranguid;
- 4) nõustab andmekogude asutajaid ja vastutavaid töötajaid andmekogu asutamisel ja registreerimisel RIHA-s;
- 5) tagab RIHA kasutajatoe teenuse toimimise;
- 6) korraldab RIHA majutamise;
- 7) tagab RIHA turvalisuse;
- 8) pakub kvaliteetset RIHA kasutajatuge;
- 9) täidab muid talle õigusaktidega pandud ülesandeid.

(2) RIHA-s hallatavate semantiliste valdkondade sõnastike haldamise allsüsteemi koosseisu juhise ning andmekogude ja andmekogude poolt osutatavate teenuste semantilise kirjeldamise juhise kehtestab RIHA vastutav töötaja, kooskõlastades need eelnevalt Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumiga, ning avaldab need oma veebilehel.

(3) RIHA vastutav töötaja kooskõlastab eelnevalt Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumiga:

- 1) juhised, mis täpsustavad, määratlevad või muudavad RIHA andmete koosseisu olevate andmete tähendust või vormi;

2) RIHA arendustööd, mis täpsustavad, määratlevad või muudavad RIHA andmete koosseisus olevate andmete tähendust või vormi.

§ 17. RIHA struktuur

(1) RIHA sisesed komponendid on RIHA kasutajaliides, RIHA teenusliides ning RIHA andmekogu.

(2) RIHA välised komponendid on kasutajatoe süsteem, mis hõlmab intsidendi- ja probleemihaldust, muudatuste halduse süsteem ning monitooringusüsteem.

(3) RIHA andmekogu koosseisu kuuluvad järgmised RIHA alamregistrid:

- 1) andmekogude alamregister;
- 2) organisatsioonide alamregister;
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]
- 3) kontaktisikute alamregister;
- 4) kooskõlastamiste alamregister;
- 5) [kehtetu -RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]
- 6) taotluste alamregister;
- 7) teadete alamregister;
- 8) teenuste alamregister;
- 9) klassifikaatorite alamregister;
- 10) semantiliste valdkondade alamregister;
- 11) XML varade alamregister.
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 18. RIHA andmekogude alamregister

(1) RIHA andmekogude alamregistrisse kantakse RIHA-s registreeritud andmekogu, standardlahenduse ja andmekoguga seotud infosüsteemide kohta lõigetes 2–4 loetletud andmed.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(2) RIHA andmekogude alamregistrisse kantavate andmekogu üldandmete koosseis:

- 1) andmekogu nimi, lühinimi ja nimi inglise keeles (selle olemasolul);
- 2) andmekogu kasutusoleku tunnus;
- 3) andmekogu asutamise õiguslik alus;
- 4) andmekogu eesmärk ja ülesanne;
- 5) andmekogu tehnilise kirjelduse dokumendid, kus sisalduvad andmekogu arhitektuuri, talitusprotsessi, koosvõime nõuetele vastavuse, haldamise reeglite kirjeldused ja muud olulised andmekogu kohta käivad tehnilised kirjeldused ning andmekogu põhimäärus või selle kavand;
- 6) andmekogu vastutava ja volitatud töötleja nimi;
- 7) andmekogu vastutava ja volitatud töötleja registrikood;
- 8) andmekogu asutamise kuupäev;
- 9) andmekogu kasutusele võtmise kuupäev;
- 10) andmekogu X-teega liitumise kuupäev;
- 11) andmekogus isikuandmete ja eriliiki isikuandmete töötlemise fakt;
[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]
- 12) andmekogu andmete arhiveerimise viis;
- 13) andmekogu kõige vanemate andmete kogumise aeg;
- 14) andmekogu andmete ja alusdokumentide säilitustähtaeg (säilitamise aeg märgitakse aastates);
- 15) andmekogu andmete uuendamise regulaarsus;
- 16) andmekogu turvaklassid;
- 17) andmekogu turbeaste;
- 18) Eesti infoturbestandardi või sellega võrdsustatud standardi rakendamise staatus;
[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]
- 19) andmekogus kasutatavad standardid;
- 20) andmekogus kasutatavad ja hallatavad klassifikaatorid;
- 21) andmekogu riigi infosüsteemi kategooria;
[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]
- 22) andmekogude institutsionaalse grupi nimetus;
- 23) [kehtetu -RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]
- 24) andmekogu teenustaseme parameetrid;
- 25) [kehtetu -RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]
- 26) andmete koosseisu muudatuse õiguslik alus või viide sellele;
- 27) andmete koosseisu muudatuse algus;
- 28) andmete koosseisuga kaasnevad teised muudatused.

(3) RIHA andmekogude alamregistrisse kantavate andmekogus töödeldavate andmete koosseis:

- 1) andmeobjekti nimetus ja andmeobjekti semantiline kirjeldus viitena valdkonna terminile;
- 2) detailandmete loetelu andmeobjekti kohta ja detailandmete semantiline kirjeldus;
- 3) andmete isikuandmeteks ja eriliiki isikuandmeteks oleku tunnus;
[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]
- 4) põhiandmete loetelu;

- 5) viide põhiandmeteks mitteolevate andmete algallikale;
- 6) arhiiviväärtuslike andmete loetelu.

(4) RIHA andmekogude alamregistrisse kantavate andmekogu asutamise ja andmete töötlemise aluseks olevate õigusaktide andmete koosseis:

- 1) õigusakti nimi;
- 2) õigusakti väljaandja ja liik;
- 3) õigusakti number, kuupäev, avaldamisviide, URL viide dokumendile või dokument ise;
- 4) õigusakti kehtivus.

§ 19. RIHA organisatsioonide alamregister

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(1) RIHA organisatsioonide alamregistrisse kantakse RIHA-s registreeritud andmekogu vastutav ja volitatud töötleja, XML vara haldaja ning andmekogu teenuseid kasutava organisatsiooni kohta lõikes 2 loetletud üldandmed.

[RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]

(2) RIHA organisatsioonide alamregistrisse kantavate üldandmete koosseis:

- 1) organisatsiooni nimi;
- 2) organisatsiooni registrikood;
- 3) organisatsiooni aadress;
- 4) organisatsiooni veebiaadress;
- 5) organisatsiooni grupp.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 20. RIHA kontaktisikute alamregister

(1) RIHA kontaktisikute alamregistrisse kantakse § 19 lõikes 1 sätestatud RIHA organisatsioonide alamregistrisse kantavate organisatsioonide kontaktisikute kohta käesoleva paragrahvi lõikes 2 loetletud üldandmed.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

(2) RIHA kontaktisikute alamregistrisse kantavate kontaktisikute üldandmete koosseis:

- 1) kontaktisiku ametikoha nimi;
- 2) kontaktisiku ees- ja perekonnanimi;
- 3) kontaktisiku kirjeldus;
- 4) kontaktisiku õigused RIHA-s;
- 5) kontaktisiku õiguste kehtivuse aeg, õiguste kehtivuse olek;
- 6) kontaktisiku rolli nimetus asutuses;
- 7) kontaktisiku vastutustaset iseloomustav tunnus;
- 8) kontaktisiku e-posti aadress ja telefoninumber.

§ 21. RIHA kooskõlastamiste alamregister

(1) RIHA kooskõlastamiste alamregistrisse kantakse RIHA kaudu teostatavate kooskõlastamiste andmed.

(2) RIHA kooskõlastamiste alamregistrisse kantavate kooskõlastamise üldandmete koosseis:

- 1) kooskõlastaja asutuse nimi;
- 2) kooskõlastatava andmekogu nimi;
- 3) kooskõlastamise otsus;
- 4) kooskõlastamise otsuse kuupäev;
- 5) täienduste või paranduste esitamise tähtaeg;
- 6) kooskõlastaja asutuse kommentaar ja kommenteerimise kuupäev;
- 7) kooskõlastamise kommentaar või kooskõlastamata jätmise põhjendus;
- 8) kooskõlastamise liik.

§ 22. RIHA X-teega liitumiste alamregister

[Kehtetu -RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]

§ 23. RIHA taotluste alamregister

(1) RIHA taotluste alamregistrisse kantakse RIHA kaudu esitatavate taotluste andmed.

(2) RIHA taotluste alamregistrisse kantavate taotluste üldandmete koosseis:

- 1) taotluse liik;
- 2) taotluse staatus;
- 3) taotluse esitamise kuupäev;

- 4) taotluse esitaja andmed;
- 5) taotluse sisu.

§ 24. RIHA teadete alamregister

(1) RIHA teadete alamregistrisse kantakse andmed RIHA-st väljastatavate ja RIHA-sse saadetud teadete ning nende saatmise reeglite kohta.

- (2) RIHA teadete alamregistrisse kantavate teadete üldandmete koosseis:
- 1) teate liik;
 - 2) teate saaja;
 - 3) teate saatja;
 - 4) teate edastamise aeg;
 - 5) teate sisu.

§ 25. RIHA teenuste alamregister

(1) RIHA teenuste alamregistrisse kantakse RIHA-s registreeritud andmekogu osutatavate teenuste, sealhulgas andmekogu poolt osutatavate veebiteenuste andmed.

[RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]

- (2) RIHA teenuste alamregistrisse kantavate teenuse andmete koosseis:
- 1) teenuse nimi;
 - 2) teenuse kood;
 - 3) teenuse semantiline kirjeldus;
 - 4) andmed teenuse osutamise põhimõtete kohta, mis sisaldavad andmeid vaikumisi avatud teenuste kohta erinevatele teenusegruppidele, teenustaseme parameetreid teenuse töötaja, kliendipöördumise reageerimisaja, kuu keskmise käideldavuse, maksimaalse ühekordse katkestuse kestuse, usaldusväärsuse ja maksimaalse koormuse kohta;
 - 5) teenuse olek;
 - 6) teenuse liik;
 - 7) teenuse kasutaja grupp;
 - 8) isikuandmete töötlemise fakt;
 - 9) eriliiki isikuandmete töötlemise fakt;
- [RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]
- 10) teenuse turvaklass;
 - 11) teenuse turbeaste;
 - 12) teenuse kasutajad;
 - 13) teenuse seosed teiste teenuste ja infosüsteemidega;
 - 14) teenuse seos valdkondadega;
 - 15) teenuse sisendite ja väljundite semantiline kirjeldus (viitena valdkonna terminile);
 - 16) teenuse nimeruumi andmed;
 - 17) [kehtetu -RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 26. RIHA klassifikaatorite alamregister

RIHA klassifikaatorite alamregistrisse kantakse avaliku teabe seaduse § 43⁹ lõike 1 punktis 1 sätestatud määruuse alusel kehtestatud klassifikaatorite andmed.

[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]

§ 27. RIHA semantiliste valdkondade alamregister

(1) RIHA semantiliste valdkondade alamregistrisse kantakse andmed riigi infosüsteemis kasutatavate semantiliste valdkondade kohta.

- (2) RIHA semantiliste valdkondade alamregistrisse kantavate valdkonna üldandmete koosseis:
- 1) semantilise valdkonna nimetus;
 - 2) semantilise valdkonna kirjeldus.

(3) RIHA semantiliste valdkondade alamregistrisse kantavate semantilise valdkonna sõnastiku andmete koosseis:

- 1) sõnastiku versioon;
- 2) sõnastiku eelnev versioon;
- 3) sõnastiku masinloetav formaat (OWL).

(4) RIHA semantiliste valdkondade alamregistrisse kantavate semantilise valdkonna sõnastiku terminite andmete koosseis:

- 1) termini identifikaator (URL);
- 2) termini nimetus;
- 3) termini kirjeldus;
- 4) termini seosed teiste terminitega.

§ 27¹. RIHA XML varade alamregister

(1) RIHA XML varade alamregistrisse kantakse XML-põhised dokumendiliikide andmekirjeldused ja infosüsteemide koosvõimet toetavad muud XML varad.

(2) Alamregistri andmete koosseis:

- 1) eelneva XML vara versioon;
- 2) XML vara versioonitunnus;
- 3) XML vara kehtivusaja algus;
- 4) XML vara kehtivusaja lõpp;
- 5) XML vara säilitustähtaeg;
- 6) XML vara liik;
- 7) XML vara haldaja;
- 8) XML vara valdkond;
- 9) XML vara kvaliteedi kood;
- 10) XML vara nimetus eesti ja inglise keeles;
- 11) XML vara kirjeldus eesti ja inglise keeles;
- 12) XML vara fail;
- 13) XML vara staatuse kood;
- 14) märke XML vara publitseerimise kohta;
- 15) XML vara litsents.

[RT I, 29.03.2016, 2- jõust. 01.04.2016]

§ 28. RIHA andmete õigsus

(1) RIHA-sse esitatud andmete õigsuse ja tervikluse eest vastutab andmed esitanud andmekogu vastutav töötaja.

(2) RIHA-sse puudulike või ebaõigete andmete esitamisel ja nende puuduste avastamisel on andmete esitaja kohustatud esitama parandused kolme tööpäeva jooksul hetkest, kui ta puudustest teada sai või pidi teada saada.

§ 29. RIHA andmetele juurdepääs

RIHA andmed on avalikult kättesaadavad RIHA veebileidese kaudu, kui neile ei ole seadusega või selle alusel kehtestatud juurdepääsupiirangut.

§ 30. RIHA turvaklass ja turbeaste

(1) RIHA turvaklassid on:

- 1) andmete konfidentsiaalsuse osas – S1;
- 2) andmete tervikluse osas – T2;
- 3) andmete käideldavuse osas – K2.

(2) RIHA turvatase on keskmine (M).

§ 31. RIHA-sse andmete esitamise nõuded

(1) RIHA-sse esitatakse andmed elektroonselt läbi järgmiste menetlusprotsesside:

- 1) [kehtetu -RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]
- 2) andmekogu dokumentatsiooni kooskõlastamine;
- 3) andmekogu kohta RIHA-sse kantud andmete koosseisu muutmine;
- 4) andmekogu registreerimine;
- 5) klassifikaatori ja selle muudatuste kooskõlastamine;
- 6) klassifikaatori kehtestamine;
- 7) andmekogude teenuste arendamis- ja kasutamistaotluste menetlemine.

(2) Iga menetlusprotsessi käigus nõutavate andmete koosseis näidatakse ära RIHA-sse andmete sisestamisel andmete esitamise keskkonnas.

(3) Andmekogu kohta käivate andmete esitamiseks ja muutmiseks RIHA-s juurdepääsuõiguste andmise eest vastutab andmete esitaja.

(4) [Kehtetu -RT I, 06.08.2019, 6- jõust. 09.08.2019]

§ 32. RIHA andmete arhiveerimine

RIHA andmed arhiveeritakse vastavalt arhiiviseadusele.

[RT I, 14.07.2023, 3- jõust. 17.07.2023]

5. peatükk RAKENDUSSÄTTED

§ 33. «Andmekogude riiklikus registris» registreeritud andmekogu koostõlla viimine

(1) «Andmekogude riiklikus registris» registreeritud andmekogu andmed loetakse ülekantuks RIHA-sse 1. jaanuarist 2008. a.

(2) Lõikes 1 nimetatud andmekogude vastutavad töötajad aktualiseerivad «Andmekogude riiklikust registrist» RIHA-sse ülekantud andmete koosseisu 1. juuliks 2008. a.

(3) Andmekogu vastutav töötaja peab koostama andmekogu dokumentatsiooni 1. juuliks 2008. a. Semantilisi kirjeldusi puudutavad andmed ning §-s 27 nimetatud andmed tuleb RIHA-sse kanda hiljemalt 1. juuliks 2010. a. Andmekogu dokumentatsioon koostõlastatakse §-des 6–8 sätestatud korras.
[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(4) Kui andmekogu vastutaval töötajal ei ole põhjendatult võimalik koostada ja esitada andmekogu dokumentatsiooni RIHA-sse 1. juuliks 2008. a, esitab vastutav töötaja Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumile hiljemalt 1. juuniks sellekohase taotluse ja andmekogu dokumentatsiooni koostamise ajakava.

§ 34. «Andmekogude riiklikus registris» registreerimata andmekogu registreerimine RIHA-s

(1) Enne käesoleva määruse jõustumist asutatud ja «Andmekogude riiklikus registris» registreerimata andmekogu vastutav töötaja peab koostama andmekogu dokumentatsiooni ning registreerima andmekogu RIHA-s 1. juuliks 2008. a. Semantilisi kirjeldusi puudutavad andmed ning §-s 27 nimetatud andmed tuleb RIHA-sse kanda hiljemalt 1. juuliks 2010. a. Andmekogu dokumentatsioon koostõlastatakse ning andmekogu registreeritakse §-des 6–13 sätestatud korras.
[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

(2) Kui andmekogu vastutaval töötajal ei ole põhjendatult võimalik koostada ja esitada andmekogu dokumentatsiooni RIHA-sse 1. juuliks 2008. a, esitab vastutav töötaja Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumile hiljemalt 1. juuniks sellekohase taotluse ja andmekogu dokumentatsiooni koostamise ajakava.

(3) Andmekogu dokumentatsiooni koostamise pikendamist võib taotleda ka andmekogu suhtes, mis asutati pärast käesoleva määruse jõustumist, kuid mille arendamist alustati vähemalt üks aasta enne käesoleva määruse jõustumist.
[RT I 2009, 11, 68- jõust. 16.02.2009]

§ 35. RIHA komponentide rakendamine

RIHA kasutajatoe süsteemi, mis hõlmab intsidendi- ja probleemihaldust, muudatuste halduse süsteemi ning monitooringusüsteemi, rakendatakse hiljemalt 1. juulil 2009. a.