

Väljaandja:	Keskkonnaminister
Akti liik:	määrus
Teksti liik:	algtekst-terviktekst
Redaktsiooni jõustumise kp:	01.01.2017
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:	15.07.2023
Avaldamismärge:	RT I, 29.12.2016, 45

Ohtlike jäätmete saatekirjade andmekogu asutamine ja andmekogu põhimäärus

Vastu võetud 27.12.2016 nr 77

Määrus kehtestatakse [jäätmeseaduse](#) § 64 lõike 2³ alusel.

§ 1. Andmekogu asutamine ja ametlik nimetus

Määrusega asutatakse riigi infosüsteemi kuuluv andmekogu „Ohtlike jäätmete saatekirjade andmekogu” (edaspidi *andmekogu*) ja kehtestatakse andmekogu pidamise põhimäärus. Andmekogu lühinimetus on OJS.

§ 2. Andmekogu eesmärk

Andmekogu pidamise eesmärk on ohtlike jäätmete veoste jälgimine reaalajas jäätmeseaduse alusel koostatavate ohtlike jäätmete saatekirjade andmete alusel.

§ 3. Andmekogu vastutav töötleja

(1) Andmekogu vastutav töötleja on Keskkonnaministeerium.

(2) Andmekogu vastutav töötleja:

- 1) tagab andmekogu haldamise õigusaktides sätestatud nõuete järgi;
- 2) tagab andmekogu arendamise, haldamise ja pidamise finantseerimise;
- 3) korraldab andmekogu riigi infosüsteemis registreerimise;
- 4) juhib andmekogu arendustööd;
- 5) määrab andmekogu käideldavuse, tervikluse ja konfidentsiaalsuse tagamiseks andmekogu turvanõuetele vastavad organisatsioonilised, füüsilised ja infotehnoloogilised turvameetmed ja korraldab nende rakendamise;
- 6) informeerib volitatud töötlejaid aegsasti kavandatavatest muudatustest andmekogu pidamisel;
- 7) teeb järelevalvet andmekogu pidamise üle.

§ 4. Andmekogu volitatud töötlejad

(1) Andmekogu volitatud töötlejad on Keskkonnaagentuur ja Keskkonnaministeeriumi Infotehnoloogiakeskus.

(2) Keskkonnaagentuur:

- 1) töötleb ja väljastab andmeid;
- 2) kasutab andmekogu pidamiseks eraldatud vahendeid sihipäraselt ja tõhusalt;
- 3) teeb andmekogu vastutavale töötlejale ettepanekuid andmekogu arendamiseks;
- 4) rakendab meetmed andmete käideldavuse, tervikluse ja konfidentsiaalsuse nõuete tagamiseks;
- 5) tagab andmekogu andmetega seotud kasutajatoe;
- 6) informeerib vastutavat ja teist volitatud töötlejat olulistest takistustest ja probleemidest andmekoguga seotud kohustuste täitmisel;
- 7) haldab andmekogus juurdepääsuõigusi ja klassifikaatoreid.

(3) Keskkonnaministeeriumi Infotehnoloogiakeskus:

- 1) korraldab andmekogu haldamist ja majutamist;
- 2) kasutab andmekogu arendamiseks ja haldamiseks eraldatud vahendeid sihipäraselt ja tõhusalt;
- 3) teeb andmekogu vastutavale töötlejale ettepanekuid andmekogu arendamiseks;
- 4) korraldab andmekogu arendustööd ning andmekogu infrastruktuuri hankimist või rentimist;
- 5) rakendab meetmed andmete käideldavuse, tervikluse ja konfidentsiaalsuse nõuete tagamiseks ning korraldab andmekogu varukoopiate tegemise;
- 6) tagab andmekogu infotehnoloogilise kasutajatoe;
- 7) informeerib vastutavat ja teist volitatud töötlejat olulistest takistustest ja probleemidest andmekoguga seotud kohustuste täitmisel.

§ 5. Andmekogu ülesehitus

- (1) Andmekogu andmete töötlemisel kasutatakse digitaalset andmetöötlust.
- (2) Andmekogu peetakse ühetasandilise infotehnoloogilise andmekoguna.

§ 6. Andmekogusse andmete andjad

Andmekogusse kannavad andmed jäätmeseaduse § 64 lõigetes 3 ja 4 nimetatud isikud (edaspidi *andmeandja*).

§ 7. Andmete andmekogusse kandmise kord

- (1) Andmekogusse kantakse ohtlike jäätmete saatekirjad, mis sisaldavad andmeid käitlemiseks üleantavate ohtlike jäätmete liigi, koostise, koguse ja põhiomaduste ning nende jäätmete tekitaja, käitlemiseks üleandja, vedaja ja vastuvõtja kohta.
- (2) Andmed kantakse andmekogusse keskkonnaministri 25. septembri 2008. a määruse nr 41 „Ohtlike jäätmete saatekirja vorm ning saatekirja koostamise, edastamise ja registreerimise kord” kohaselt.
- (3) Andmeandja vastutab andmekogusse tema kantud andmete õigsuse eest.
- (4) Andmeandja, kes on jäätmesaadetise vastuvõtja, saab andmekogus olevas saatekirjas vigade parandamiseks kinnitust eemaldada 90 päeva jooksul alates saatekirja loomisest.
- (5) Käesoleva paragrahvi lõikes 4 nimetatud ajavahemiku möödumisel eemaldab volitatud töötleja andmekogus olevalt saatekirjalt kinnituse vigade parandamiseks, kui jäätmesaadetise vastuvõtja on esitanud kirjaliku põhjendusega taotluse.

§ 8. Liidestused teiste andmekogudega

Andmekogusse võetakse liidestatud andmekogudest:

- 1) eraõigusliku juriidilise isiku ja tema esindajate andmed äriregistrist;
- 2) asutuse ja avalik-õigusliku juriidilise isiku andmed riigi- ja kohaliku omavalitsuse asutuste riiklikust registrist;
- 3) laeva andmed elektroonilisest mereinfosüsteemist;
- 4) aadressiandmed aadressiandmete süsteemist.

§ 9. Andmekogu turvaklass ja turbeaste

Andmekogusse kantud andmete turvaklass on K2T2S2 ja turbeaste on M.

§ 10. Andmete õiguslik tähendus

Andmekogusse kantud andmetel on informatiivne tähendus.

§ 11. Juurdepääs andmekogusse kantud andmetele

- (1) Andmekogusse kantud andmed on juurdepääsupiiranguga.
- (2) Andmetele on juurdepääs jäätmeloa andjal, keskkonnajärelevalve asutusel, vastutaval ja volitatud töötlejal ning Politsei- ja Piirivalveametil, seaduse või seaduse alusel kehtestatud õigusaktiga ettenähtud avaliku ülesande täitmiseks.
- (3) Andmeandjal on juurdepääsuõigus endaga seotud andmetele.

§ 12. Andmete säilitamine

- (1) Ohtlike jäätmete saatekirjade andmeid säilitatakse kuni viis aastat.
- (2) Säilitustähtaja ületanud andmed kustutatakse. Andmete kustutamisel lähtutakse arhiiviseadusest ning selle alusel kehtestatud õigusaktidest.

§ 13. Andmekogu likvideerimine

- (1) Andmekogu likvideerimise otsustab vastutav töötleja.
- (2) Andmekogu likvideerimisel otsustatakse andmete teise andmekogusse või riiklikku arhiivi üleandmine või nende hävitamisele kuulumine ja üleandmise või hävitamise tähtaeg.
- (3) Andmekogu likvideerimine toimub kooskõlas arhiiviseaduse ja avaliku teabe seaduse nõuetega.

Marko Pomerants

Minister

Andres Talijärvi
Kantsler