

Ehdotus 14.9.2018

## **Pääkaupunkiseudun ja Kirkkonummen yleiset jätehuoltomääräykset**

### **HYVÄ LUKIJA**

**Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymä** (jäljempänä tässä johdannossa sekä määräystekstissä käytetään lyhennettä **HSY**) hoitaa Helsingin, Espoon, Kauniaisten ja Vantaan sekä sopimuksen nojalla Kirkkonummen puolesta kunnalliset jätehuollon tehtävät. Kunnalle kuuluvista jätehuollon tehtävistä säädetään jätelaissa (646/2011). Jätelakia on sen voimaantulon jälkeen muutettu useita kertoja. Näissä jätehuoltomääräyksissä on huomioitu jätelain muutokset 13.6.2018 vahvistettuun muutokseen saakka (laki jätelain muuttamisesta 445/2018).

Pääkaupunkiseudun ja Kirkkonummen yleiset jätehuoltomääräykset ovat tulleet ensimmäisen kerran voimaan 28.3.1984. Tämän jälkeen määräyksiä on tarkistettu useita kertoja ja edellisen kerran 11.5.2012. Lisäksi asumisessa syntyviä lietteitä koskevat jätehuoltomääräykset on annettu 24.4.2015. Yleisten jätehuoltomääräysten tarkoituksena on ohjata jätehuoltoa viihtyisän ja puhtaan asuin- ja työympäristön ylläpitämiseksi. Yleiset jätehuoltomääräykset valmistelee ja antaa jätehuoltoviranomainen, jona toimii HSY:n hallitus. Jätehuoltomääräykset tarkentavat jätelaissa säädettyjä yleisiä jätehuollon järjestämisen periaatteita.

Jätehuoltomääräykset koskevat kaikkia Helsingin, Espoon, Kauniaisten ja Vantaan sekä Kirkkonummen asukkaita sekä HSY:n järjestämän jätehuollon piiriin jätelain mukaan kuuluvia muita toimijoita. Elinkeinotoiminnan harjoittajia jätehuoltomääräykset koskevat niiltä osin, kuin on tarpeen jätteestä ja jätehuollosta aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemiseksi.

Nämä yleiset jätehuoltomääräykset tulevat voimaan Helsingissä, Espoossa, Kauniaisissa, Vantaalla ja Kirkkonummella 1.3.2019, lukuun ottamatta erilliskeräysveloitteita koskevia siirtymäaikoja. HSY:n jätehuollon asiakaspalvelu ja neuvonta palvelevat jätehuollon, jätteen lajittelun ja jätteen vähentämisen kysymyksissä. Myös HSY:n verkkosivuilla [www.hsy.fi](http://www.hsy.fi) on paljon tietoa pääkaupunkiseudun ja Kirkkonummen jätehuollosta.

## Pääkaupunkiseudun ja Kirkkonummen yleiset jätehuoltomääräykset

Annettu jätelain (646/2011) 91 §:n nojalla

### 1 Luku Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

#### 1 § Soveltamisala

Sen lisäksi, mitä jätelaissa (646/2011) ja sen nojalla on säädetty tai määrätty, noudatetaan jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä ja jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemisessä näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä. Jätehuoltomääräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia määräyksiä.

Jätehuoltomääräyksiä sovelletaan HSY:n järjestämässä jätehuollossa Espoon, Helsingin, Kauniaisten, Kirkkonummen ja Vantaan muodostamalla alueella. Lisäksi jätehuoltomääräyksiä sovelletaan HSY:n jätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen sekä niillä kiinteistöillä, jotka ovat liittyneet HSY:n järjestämän jätehuollon piiriin kunnan toissijaisen järjestämisvelvollisuuden perusteella.

Elinkeinotoiminnassa syntyvää, HSY:n jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuulumatonta jätettä nämä jätehuoltomääräykset koskevat siltä osin, kuin on tarpeen jätteestä ja jätehuollosta aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemiseksi sekä jätelainsäädännön vaatimusten noudattamiseksi.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella jätehuoltoviranomaisena toimii HSY. Jätehuollon sekä näiden määräysten noudattamisen valvonnasta vastaa kunkin kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Jätehuoltoviranomainen sekä valvontaviranomaiset voivat antaa näitä jätehuoltomääräyksiä täydentäviä ohjeita ja määräyksiä.

#### 2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

- *alueellisella vastaanottopisteellä* pakkausjätteiden tuottajien ylläpitämää pakkausjätteiden vastaanottopistettä (ns. Ekopiste), paperin tuottajien ylläpitämiä käytöstä poistettujen paperituotteiden vastaanottopisteitä ja muita jätteen tai uudelleen käyttöön valmisteltavien tuotteiden alueellisia vastaanottopisteitä
- *asumisessa syntyvällä lietteellä* kiinteistön saostussäiliöiden, pienpuhdistamoiden tms. jätevesien käsittelyjärjestelmien lietteitä sekä umpisäiliöiden lietteitä (sako- ja umpikaivolietettä), jotka ovat syntyneet vakinaisessa asunnossa, asuntolassa tai muulla asumiseen käytettävällä kiinteistöllä
- *biojätteellä* eloperäistä elintarvike- ja puutarhajätettä, joka on kokonaisuudessaan biologisesti hajoavaa kiinteää ja myrkytöntä jätettä
- *biologisella jätteellä* terveydenhuollon erityisjätettä
- *elintarvikejätteellä* ruoan valmistuksen tai tarjoilun yhteydessä käyttämättä jääneitä ruoka-aineita ja elintarvikkeita sekä ruoan tähteitä samoin kuin elintarvikkeiden ja rehujen valmistuksessa sekä elintarvikkeiden kaupassa syntyvää biojätettä
- *erilliskeräyksellä* jätteen keräystä siten, että lajiltaan ja laadultaan erilaiset jätteet pidetään erillään kierrätyksen, muun hyödyntämisen tai muun erityisen käsittelyn helpottamiseksi
- *erityisjätteellä* jätteitä, jotka vaativat erityistoimia kuljetuksen tai käsittelyn aikana, kuten jätteen välitöntä peittämistä kaatopaikalla, mutta ei vaarallista jätettä. Erityisjätettä on mm. biologinen jätte ja käymäläjäte
- *HSY:n alueellisella sekajätepisteellä* HSY:n järjestämää alueellista jätteen keräyspaikkaa, johon kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jäävät kiinteistöt toimittavat sekalaisen yhdyskun-

tajätteensä. HSY:n sekalaisen yhdyskuntajätteen aluekeräyspisteet sijaitsevat tällä hetkellä Kirkkonummen Porkkalassa ja Långvikissä sekä Kirkkonummen Sortti-asemalla

- *jätteiden putkikeräysjärjestelmällä* järjestelmää, jossa määritellyt jätelajit kootaan keräyspisteverkoston ja maanalaisen putkiston avulla jätteen koontisemalla sijaitsevaan jätekonttiin, jossa jätelaji kuljetetaan asianmukaiseen jätelajikohtaiseen käsittelyyn
- *kartonkipakkauksilla* käytöstä poistettua kierrätyskelpoista kuitupakkausta, kuten kartonkista maito- tai mehutölkkiä, keksi- tms. pakkausta, paperipussia, -kassia tai -säkkiä, pahvilaatikkoa, munakennoa sekä pahvia
- *keräysvälineellä* kannellisia säiliöitä, maahan upotettavia syväkeräyssäiliöitä, jätelavoja tai muita jätteiden keräysastioita
- *kiinteistön haltijalla* kiinteistön omistajaa tai vuokralaista
- *kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella* HSY:n järjestämää kiinteistökohtaista jätteenkuljetusta, jossa jätteet noudetaan kiinteistöllä sijaitsevasta keräyspaikasta ja johon kaikki kunnan järjestämistä vastuulle kuuluvat kiinteistöt ovat jätelain nojalla velvollisia liittymään
- *kunnan järjestämistä vastuun piiriin kuuluvalla jätteellä* asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä se liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa
- *kompostoinnilla* pääasiassa elintarvike-, puutarha- ja muun biologisesti hajoavan jätteen käsitteilyä kompostorissa
- *kompostorilla* säiliötä, jonka sisällä kompostoidaan puutarha-, elintarvike- ja muuta biologisesta hajoavaa jätettä
- *lasipakkauksilla* käytöstä poistettua, tyhjää pantitonta lasipakkausta
- *pienmetallilla* käytöstä poistettua pantitonta, tyhjää metallipakkausta ja muuta pienikokoista metalliromua
- *muovipakkauksella* käytöstä poistettua, tyhjää pantitonta muovista pakkausta
- *paperilla* puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua kierrätyskelpoista paperia
- *pahvilla* puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua kierrätyskelpoista aaltopahvia, kuten aaltopahvilaatikoita, ruskeaa kartonkia ja voimaperia sekä ruskeita kirjekuoria ja paperikasseja, joka voidaan kerätä yhdessä kartongin kanssa
- *puutarhajätteellä* risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muuta niihin verrattavaa pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää biojätettä
- *rakennus- ja purkujätteellä* rakennuksen tai muun kiinteän rakennelman uudis- ja korjausrakentamisen tai purkamisen yhteydessä syntyvää jätettä
- *sekajätteellä* sekalaista yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla erotettu ja laitettu omiin keräysvälineisiinsä hyödyntämistä tai kierrätystä varten kerätyt jätelajit
- *sähkö- ja elektroniikkalaitteella* kotitaloudessa käytettävää sähkö- ja elektroniikkalaitetta
- *tuottajavastuunalaisella jätteellä* jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi sekä pakkaukset.
- *vaarallisella jätteellä* jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava ominaisuus
- *yhdyskuntajätteellä* vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete, sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä

### 3 § Jätehuollon tavoitteet

Jätehuollon tavoitteena on suojella terveyttä ja ympäristöä. Jätehuollon tulee aina olla asianmukaista ja jätteet on kuljetettava sekä käsiteltävä hallitusti.

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään muodostuvan jätteen määrää ja sen haitallisuutta. Toissijaisesti jäte on valmistettava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Kun kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiana. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli käytännössä sijoittaminen kaatopaikalle. Tätä etusijajärjestystä noudatetaan siten, että saavutetaan kokonaisuuden kannalta paras lopputulos.

## **2 Luku**

### **HSY:n järjestämään jätehuoltoon liittyminen**

#### **4 § Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus**

HSY:n toimialueella kiinteistöittäinen jätteenkuljetus toteutetaan HSY:n järjestämänä jätteenkuljetuksena. Asumisessa syntyvä jäte sekä muu jätelain 32 §:ssä tarkoitettu yhdyskuntajäte lukuun ottamatta vaarallista jätettä kuuluu HSY:n järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, ellei jätelain nojalla ole toisin päätetty.

HSY huolehtii asumisessa syntyvän sekä muiden vastuulleen kuuluvien toimijoiden seka- ja biojätteen, sako- ja umpikaivolietteen sekä kiinteistöllä erilliskerättyjen pakkausjätteiden kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta. Kunnan järjestämisvastuulle kuuluvaa jätettä ei saa luovuttaa HSY:n järjestämän jätteenkuljetuksen lisäksi muille toimijoille tai toimittaa muuhun paikkaan eivätkä muut toimijat saa ottaa sitä vastaan HSY:n jätehuoltojärjestelmän piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

#### **5 § Velvollisuus liittyä HSY:n järjestämään jätehuoltoon**

Asuinkäytössä olevan kiinteistön ja vapaa-ajan asunnon on jätelain velvoittamana liityttävä HSY:n järjestämään jätehuoltoon.

HSY:n järjestämään jätehuoltoon kuuluu suoraan jätelain nojalla vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte, liikehuoneistossa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään kiinteistöllä yhdessä asuinkiinteistön jätteen kanssa ja muu yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asuinkiinteistön jätteen kanssa alueellisessa putkikeräys- tai muussa vastaavassa keräysjärjestelmässä.

Liittymisvelvollisuus on kiinteistökohtainen.

#### **6 § Liittyminen HSY:n järjestämään jätehuoltoon**

Liittyminen HSY:n järjestämään jätehuoltoon tapahtuu liittymällä ja luovuttamalla jäte HSY:n järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kunnan järjestämisvastuulle kuuluva jäte kuljetetaan kiinteistön keräyspaikasta HSY:n järjestämiin vastaanotto paikkoihin. Jätteen haltijan on laitettava HSY:n järjestämän jätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestämäänsä keräyspaikkaan.

Kiinteistö on liittynyt HSY:n järjestämään jätehuoltoon, kun kiinteistön haltija on kiinteistönsä osalta muodostanut asiakkuuden HSY:n kanssa ja järjestänyt kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä keräykseen tarvittavat, näiden jätehuoltomääräysten mukaiset jätteastiat.

Vaihtoehtoisesti kiinteistöllä voi olla yhteinen jätteastia eli kimppa-astia, josta on sovittu keskinäisellä sopimuksella lähinaapurin/naapureiden tai esimerkiksi tienhoitokunnan kanssa 7 §:n mukaisesti.

Kiinteistö, joka ei kuljetusteknisestä tai muusta hyväksytystä syystä voi liittyä tavanomaisen yhdyskuntajätteen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, voi hakea HSY:n alueellisen sekajätepisteen vuosiasiakkaaksi 8 §:n mukaisesti.

HSY voi päättää, ettei kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta järjestetä joillakin tietyillä alueilla kuljetus- tai muista olosuhteista johtuen. Näillä alueilla sijaitsevan kiinteistön on liityttävä HSY:n jätehuoltojärjestelmään 8 §:ssä määrättyin tavoin ja toimitettava jätteensä HSY:n järjestämään paikkaan.

### 7 § Yhteisen jäteastian käyttäminen (Kimppa)

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt tai esimerkiksi tienhoitokunnan osakkaat voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää yhtä tai useampaa eri jätelajia varten yhteistä keräysvälinettä tai -välineitä ja keräysvälineiden sijoituspaikkaa (yhteiskäyttö). Yhteiskäyttöä koskevassa sopimuksessa tulee osapuolina olla kaikki yhteistä keräysvälinettä ja niiden sijoituspaikkaa käyttävät kiinteistöt. Sopimus sekä sitä koskevat muutokset on toimitettava tiedoksi HSY:lle. HSY voi kieltää yhteiskäytön, jos siihen on jätehuollon järjestämistä koskeva perusteltu syy.

### 8 § HSY:n alueellinen sekajätepiste

HSY:n alueellisen sekajätepisteen käyttäjäksi voivat hakea vapaa-ajan asunnon haltijat sekä ne ympärivuotisesti asuttujen kiinteistöjen haltijat, joiden kiinteistöille ei ole ajoyhteyttä jäteajoneuvolla. Sekajätepisteen käyttäjäksi liitytään lähettämällä hakemus HSY:lle. HSY:n alueelliset sekajätepisteet ovat Kirkkonummen Porkkalan ja Långvikin pisteet sekä Kirkkonummen Sortti-asema. HSY voi päättää myös uusista alueellisista sekajätepisteistä. HSY:n alueellinen sekajätepiste on tarkoitettu kotitalouksien päivittäiselle jätteelle, eikä sinne saa viedä vaarallisia jätteitä eikä jätettä, joka ei mahdu jäteastiaan. Sekajätepisteen käyttäjä kuljettaa itse jätteensä asianmukaisesti lajiteltuna ja pakattuna vastaanottopisteeseen.

### 9 § Jätteiden putkikeräysjärjestelmä

Alueilla, joilla on käytössä jätteiden putkikeräysjärjestelmä, kiinteistöt ovat järjestäneet yhteisesti jätteiden vastaanottoaikan jätteiden keräystä varten. HSY:n järjestämä jätteenkuljetus alkaa kiinteistön haltijoiden yhteisesti järjestämistä vastaanottoaikoista. Yhteisesti järjestettyinä vastaanottoaikoina toimivat jätteiden putkikeräysjärjestelmän keräysterminaali sekä niiden jätteiden osalta, joita ei kerätä jätteiden putkikeräysjärjestelmässä, kiinteistön haltijoiden yhteisesti järjestämät muut vastaanottoaikat.

Kiinteistön haltijan, sitä edustavan tai sen valtuuttaman tahon on järjestettävä vastaanottoaika kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvan jätteen keräystä varten niille jätelajeille, joita ei kerätä jätteiden putkikeräysjärjestelmässä tai jotka eivät sovellu putkikeräysjärjestelmässä kerättäväksi.

Jätteiden putkikeräysjärjestelmään liittynyt kiinteistö ei ole velvollinen järjestämään putkikeräysjärjestelmässä kerätyn jätteen vastaanottoaikkaa omalle kiinteistölleen.

### 10 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, on toimitettava ensisijaisesti HSY:n Sortti-asemalle tai muuhun HSY:n järjestämään vastaanottoaikkaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaamalla HSY:n tai jätehuoltoyrityksen tarjoaman erillisen noutopalvelun. Käyttökelpoiset tavarat tulee toimittaa ensisijaisesti uudelleenkäyttöön.

## 3 luku

### Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

## 11 § Erikseen lajiteltavat jätelajit

HSY:n järjestämän jätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen kierrätykseen soveltuvat jätteet. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta.

Erikseen kerättävät jätteet tulee laittaa kyseiselle jätelajille tarkoitettuun kiinteistökohtaiseen jätteenkeräysvälineeseen tai tuottajien järjestämiin vastaanottoaikkoihin. Kiinteistöjen on järjestettävä jätteen erilliskerättäville jätteille näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Kiinteistön haltijan on tiedotettava asukkaita ajantasaisista jätteiden lajitteluohjeista ja asukkaan velvollisuudesta lajitella jätteensä.

HSY huolehtii kiinteistöllä erilliskerättyjen jätteiden kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta.

## 12 § Sekajäte

Kaikilla HSY:n järjestämän kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekajäteastia. Kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä varten lajiteltu erilliskerätty jäte on laitettava kiinteistön sekajäteastiaan.

## 13 § Jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Sekajätteestä tulee erottaa ja laittaa omiin keräysvälineisiinsä kierrätykseen soveltuvat jätteet jäljempänä mainituin edellytyksin:

- 1) **biojäte**, jos asuinkiinteistöllä on vähintään 5 huoneistoa tai jos muulla kuin asuinkiinteistöllä sitä syntyy vähintään kaksikymmentäviisi (25) kilogrammaa viikossa;
- 2) **kartonkipakkaukset ja pahvi**, jos asuinkiinteistöllä on vähintään 5 huoneistoa tai jos muulla kuin asuinkiinteistöllä kartonkipakkauksia tai pahvia poistetaan käytöstä vähintään kaksikymmentäviisi (25) kilogrammaa viikossa;
- 3) **lasipakkaukset**, jos asuinkiinteistöllä on vähintään 5 huoneistoa tai jos muulla kuin asuinkiinteistöllä lasipakkauksia poistetaan käytöstä vähintään kaksikymmentäviisi (25) kilogrammaa viikossa;
- 4) **pienmetalli**, jos asuinkiinteistöllä on vähintään 5 huoneistoa tai jos muulla kuin asuinkiinteistöllä pienmetallia poistetaan käytöstä vähintään kaksikymmentäviisi (25) kilogrammaa viikossa.
- 5) **muovipakkaukset**, jos asuinkiinteistöllä on vähintään 5 huoneistoa tai jos muulla kuin asuinkiinteistöllä muovipakkauksia poistetaan käytöstä vähintään viistoista (15) kilogrammaa viikossa.

	Erikseen kerättävät jätelajit						
Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä	Sekajäte	Biojäte	Kartonkipakkaukset	Pienmetalli	Lasi-pakkaukset	Muovi-pakkaukset	Paperi
1-4 huoneistoa	x						kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät
5 tai enemmän	x	x	x	x	x	x	

Jätteenkeräysvälineeseen saa laittaa vain kyseiseen keräysvälineeseen tarkoitettua jätettä.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan kyseisellä kiinteistöllä. Kompostointi-ilmoituksen tekemisestä säädetään 16 §:ssä.

Kiinteistöt, joita edellä mainitut erilliskeräysvelvoitteet eivät koske, voivat halutessaan liittyä HSY:n järjestämiin erilliskerättyjen jätelajien kuljetuksiin.

#### 14 § Muut erikseen kerättävät jätteet

Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu, on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan tai HSY:n järjestämään vastaanottoaikaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä erikseen annettujen määräysten mukaisesti.

Risut, oksat, puu- ja puutarhajäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä, on toimitettava ensisijaisesti HSY:n Sortti-asemille tai muuhun HSY:n järjestämään vastaanottoaikaan.

Kiinteistöllä syntyvä rakennus- ja purkujäte tulee lajitella valtioneuvoston asetuksen jätteistä 179/2012 mukaisesti. Mikäli kiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteen jätehuollosta, lajitellut rakennus- ja purkujätteet toimitetaan ensisijaisesti HSY:n Sortti-asemille tai muuhun HSY:n osoittamaan vastaanottoaikaan.

Asumisessa syntyvästä lietteestä määrätään näiden jätehuoltomääräysten 8 luvussa.

## 4 luku

### Jätteiden omatoiminen käsittely kiinteistöllä

#### 15 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää puutarhajätettä ja elintarvikejätettä.

Jos kiinteistöllä huolehditaan biojätteen käsittelystä omatoimisesti näiden jätehuoltomääräysten tai ympäristöluvan tai muun ympäristönsuojeluviranomaisen antaman hyväksynnän nojalla, ei biojätettä tarvitse luovuttaa biojätteen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Kompostointi-ilmoituksen tekemisestä määrätään 16 §:ssä.

Kompostori voi olla myös useamman lähekkäin sijaitsevan kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt tai huoneistot voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää yhteistä biojätteen kompostoria. Kompostointi-ilmoituksen tekemisestä määrätään 16 §:ssä.

Elintarvikejätteen kompostoinnin tulee tapahtua kompostorissa, joka on sijoitettava, rakennettava ja hoidettava niin, etteivät haittaeläimet siihen pääse ja ettei siitä aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle. Kompostorin kapasiteetti tulee suhteuttaa kiinteistöllä syntyvän elintarvikejätteen määrään. Kompostiin ei saa sijoittaa jätteitä, jotka haittaavat kompostoitumista tai kompostituotteen käyttöä.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita sekä pienpuhdistamolietettä saa kompostoida, mikäli kompostointia ei ole erikseen kielletty kaavamääräyksin, terveydensuojeluasetuksessa tai muissa säädöksissä. Kompostointi tulee toteuttaa vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Puutarhajätettä saa kompostoida kompostorissa, kehikossa tai avoaumassa.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen on kielletty. Ylimääräisen rasvan johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

## 16 § Kompostointi-ilmoitus

Mikäli biojäte kompostoidaan kiinteistöllä, jolla sijaitsee viisi huoneistoa tai enemmän, tai kiinteistö hakee 23 §:n mukaisesti sekajätteen tyhjennysvälin pidentämistä kahdeksaan viikkoon, tulee kiinteistön ilmoittaa biojätteen kompostoinnin aloittamisesta kirjallisesti HSY:lle. Kompostointi-ilmoituksessa on mainittava kompostinhoidosta vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot. Kiinteistön tulee ilmoittaa HSY:lle, mikäli kompostointi päätetään lopettaa tai kompostin hoidosta vastaava henkilö vaihtuu.

Useamman kiinteistön yhteisesti käyttämästä kompostorista tulee tehdä kirjallisesti ilmoitus HSY:lle, mikäli yhteiskompostoriin liittyneet kiinteistöt eivät kompostoinnin johdosta liity biojätteen kiinteistöittäiseen kuljetukseen, tai yhteiskompostorissa mukana oleva kiinteistö hakee 23 §:n mukaisesti sekajätteen tyhjennysvälin pidentämistä kahdeksaan viikkoon. Kompostointi-ilmoituksessa on mainittava kompostinhoidosta vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot. Kiinteistön tulee ilmoittaa HSY:lle, mikäli kompostointi päätetään lopettaa tai kompostin hoidosta vastaava henkilö vaihtuu.

HSY voi antaa tarvittaessa täydentäviä määräyksiä kompostoinnista. HSY voi lisäksi kieltää kompostorin käytön, jos siihen on jätehuollon järjestämistä koskeva perusteltu syy.

Kompostointi-ilmoituksen tekeminen ei koske laitosmaista kompostointia, johon on myönnetty ympäristölupa.

## 17 § Jätteen polttaminen ja hautaaminen

Jätteen hävittäminen polttamalla on kielletty. Kielto ei koske ympäristöluvan tai ympäristönsuojeluviranomaisen antaman muun hyväksynnän nojalla tapahtuvaa jätteen hävittämistä polttamalla.

Asianmukaisessa tulisijassa saa polttaa kuivia risuja ja oksia sekä puhdasta, kuivaa, kyllästämätöntä ja maalaamatonta puutavaraa.

Pihojen ja puutarhojen hoidossa syntyneiden puutarhajätteiden vienti yleisille katu-, puisto- ja viheralueille sekä toiselle kiinteistölle on kielletty.

Jätteiden maahan hautaaminen on kielletty. Maaperään saa sijoittaa jätettä hyödyntämistarkoituksessa kunnan ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti.

## 5 luku

### Jätteiden keräysvälineet kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa

#### 18 § Keräysvälinetyypit

Keräysvälineen on sovelluttava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jättemäärää. Keräysvälineet ja niiden tyhjennysväli on mitoitettava siten, etteivät keräysvälineet ylitäyty eikä roskaantumista aiheudu. Keräysvälineiden tulee olla tiiviitä ja kuormauskäsittelyn sekä kuumapesun kestäviä. Keräysvälineiden tulee täyttää työturvallisuusvaatimukset.

Keräysvälineinä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa saadaan käyttää vain sellaisia keräysvälineitä, jotka soveltuvat HSY:n järjestämään jätteenkuljetukseen:



- 1) käsin siirrettäviä kannellisia, pyörien varustettuja keräysvälineitä, jotka soveltuvat koneelliseen kuor-  
maukseen ja -pesuun ja jotka ovat kulloinkin voimassa olevan standardien SFS-EN 840-1, SFS-EN 840-  
2, SFS-EN 840-3 ja SFS-EN 840-1 mukaisia;
- 2) kannellisia etukuormaussäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- 3) vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu kulloinkin voimassa olevan SFS standardin 4417 mukaisella  
koukkutartunnalla;
- 4) maahan upotettuja säiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- 5) kuivakäymäläjätteen keräyksessä HSY:n makkipakkia; ja
- 6) rullakoita niille soveltuvan jätteen keräyksessä katettuun ja sateelta suojattuun paikkaan sijoitettuna.

Jätesäkeille tarkoitettuja jätesäkkiläineitä ei saa käyttää kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

## 19 § Jätelajien nimitykset ja tunnusvärit

Mikäli kiinteistöllä on useampia jätteen keräysvälineitä, niihin tulee selvästi merkitä kerättävän jätelajin nimi.

Jätelajien nimet sekä kiinteistölle hankittavien uusien keräysvälineiden suositusvärit ovat:

**sekajäte:** harmaa

**biojäte:** ruskea

**kartonkipakkaukset:** sininen

**lasipakkaukset:** sininen

**pienmetalli:** musta

**muovipakkaukset:** keltainen

**vaarallinen jäte ja biologinen jäte:** punainen

**paperi:** vihreä

Jätelajin tunnusväri voidaan osoittaa jätelajin mukaan värjättyllä keräysvälineellä, keräysvälineen osalla tai HSY:n tarralla.

## 20 § Keräysvälineen merkitseminen kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa

Keräysväline tulee varustaa kanteen ja/tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella keräysvälineen käyttötarkoitusta osoittavalla kyseisen jätelajin ilmoittavalla tekstitaralla. HSY:n järjestämässä jätteenkuljetuksessa keräysvälineeseen tulee käyttää ainoastaan HSY:n tekstitarroja. Mikäli keräysvälineet ovat yhteisessä sijoituspaikassa, jossa on useamman eri kiinteistön jätteenkeräysvälineitä, tulee kunkin kiinteistön keräysväline merkitä yksilöidysti esimerkiksi kiinteistön numeroa tai kirjainta vastaavalla merkinnällä.

## 21 § Keräysvälineiden täyttäminen

Käsin siirrettävää keräysvälinettä ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, keräysvälineen rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuden vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin.

Jätteet tulee keräysvälineen likaantumisen välttämiseksi tarvittaessa pakata ennen niiden sijoittamista keräysvälineeseen. Biojätteen keräysvälineeseen ei saa laittaa nestemäistä biojätettä. Biojätteet on tarvittaessa valutettava ennen keräysvälineeseen laittamista.

Keräysväline on täytettävä siten, että se voidaan aina tyhjentää koneellisesti.

Jätteenkeräysvälineisiin ei saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä. Keräysvälineisiin ei saa laittaa jätteitä, jotka haittaavat jätteiden kierrätystä, energiana hyödyntämistä tai vaarantavat työturvallisuuden. Jät-

teenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näistä jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta.

Jätteen keräysvälineisiin ei saa laittaa:

- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, keräysvälinettä käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa keräysvälinettä tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- erityisjätteitä
- isokokoisia jättekappaleita, jotka eivät sovellu jätteen energiahyödyntämiseen
- kiviä, hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- lääkkeitä
- nestemäisiä jätteitä
- paineistettuja esineitä
- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- suuria määriä puutarhajatetta tai risuja
- suuria määriä rakennus- ja purkujatetta
- vaarallista jätettä.

## 22 § Keräysvälineiden tyhjennysvälit

Kiinteistöjen keräysvälineet on tyhjennettävä säännöllisesti. Keräysvälineiden tyhjennysvälin on sovellettava HSY:n jätteenkuljetusjärjestelmään. HSY voi muuttaa sovitun tyhjennyspäivän toiseksi, jos se on kuljetusreittimuutosten kannalta tarkoituksenmukaista. HSY voi lisäksi tilapäisesti siirtää arkipyhäviikolle sattuvan tyhjennyksen joko pyhiä edeltäville tai seuraaville päiville tai siirtää tyhjennyspäivän haitallisten liikenne- tai keliolosuhteiden tai teknisten häiriöiden vuoksi.

Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa hygieenistä tai muuta terveyshaittaa, on kuljetettava viivytyksettä asianmukaiseen käsittelyyn.

Keräysvälineet on tyhjennettävä niin usein, etteivät ne aiheuta ympäristö- tai terveyshaittaa eivätkä roskaantumista. Erilliskerättyjen jätteiden jätteestiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena aiheudu kierrätykseen soveltuvien jätteiden sijoittamista sekalaisen yhdyskuntajätteen joukkoon tai roskaantumista.

Säännöllisesti ympärivuotisessa käytössä olevan (vähintään 6 kk vuodessa) vapaa-ajankiinteistön jätteestiat on tyhjennettävä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajanasunnon jätteestiat on tyhjennettävä kesäaikana (viikot 18-40) näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Vapaa-ajan kiinteistön keräysväline on kuitenkin tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa.

Keräysvälineet on tyhjennettävä vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli / viikkoa
Sekajäte	4
Sekajäte, jos kiinteistöllä on biojätteen erilliskeräys tai kompostointi*	8
Biojäte	2

Biojäte, joka kerätään syväkeräys-säiliöön tai koneellisella jäähdytyksellä varustettuun säiliöön	4
Kartonki	8
Pienmetalli, lasi	Tarvittaessa, vähintään kerran vuodessa
Muovipakkaukset	8

\* *Biojätteen kompostointi-ilmoitus tehtävä näiden jätehuoltomääräysten 16 §:n mukaisesti.*

### 23 § Keräysvälineiden tyhjentämistä koskevat poikkeukset tai keskeyttäminen

Sekajätteen keräysvälineet on tyhjennettävä kerran neljässä viikossa tai useammin. Mikäli kiinteistö on liittynyt biojätteen erilliskeräykseen tai biojäte kompostoidaan kiinteistöllä, voi kiinteistö hakea sekajätteen tyhjennysvälin pidentämistä enintään kahdeksaan viikkoon. Kiinteistön tulee tällöin tehdä kompostointi-ilmoitus näiden jätehuoltomääräysten 16 §:n mukaisesti.

Mikäli kiinteistö haluaa pidentää sekajätteen tyhjennysväliä yli kahdeksaan viikkoon tai hakea jonkin muun jätelajin tyhjennysvälin pidentämistä edellä 22 §:ssä mainituista tyhjennysajoista, kiinteistön tulee hakea näiden jätehuoltomääräysten 43 §:n mukaista poikkeamista jätehuoltomääräyksistä. Hakemus on perusteltava sekä esitettävä selvitys, mihin kierrätettävät tai hyödynnettävät jätteet toimitetaan.

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa käyttämättömänä vähintään viikon. Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä enintään 12 kuukautta, keskeytyksestä ilmoitetaan HSY:lle. Ilmoitus on tehtävä HSY:lle vähintään viikkoa ennen keskeytyksen toivottua alkamisajan-kohtaa. Keskeytyksen kestäessä yli vuoden tai keskeytyksiä ollessa peräkkäin useampia kuin kaksi, edellyttää se 43 § mukaisen poikkeuksen hakemista näistä jätehuoltomääräyksistä.

### 24 § Lisäjäte

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna keräysvälineeseen, se voidaan tilapäisesti sijoittaa jätteelle varatun paikan välittömään läheisyyteen odottamaan kuljetusta. Jäte on tässä tapauksessa pakattava niin, että jäteauton kuljettaja saa sen turvallisesti kuormattua. Ylimääräistä jätettä saa tällöin olla enintään 2 m<sup>3</sup> ja yksittäisen jättesäkin paino saa olla enintään 15 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa kokonsa ja määränsä puolesta sovellettava säännölliseen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen.

Lisäjätteen tulee olla helposti kuormattavaa, eikä sen ottamisesta kuljetukseen saa aiheutua riskiä työturvallisuudelle. Mikäli lisäjäte on muuta kuin keräysvälineeseen kuuluvaa jätettä tai mikäli lisäjäte aiheuttaa työturvallisuusriskin, lisäjätettä ei oteta jätteenkuljetukseen.

Mikäli lisäjätettä muodostuu toistuvasti, jätteen tuottaja on velvollinen lisäämään keräysvälineen täyttötävuutta tai tyhjennystiheyttä.

### 25 § Keräysvälineiden kunnossapito

Keräysvälineen ja jätepuristimen omistajan on huolehdittava keräysvälineidensä kunnossapidosta siten, etteivät ne aiheuta terveyshaittaa, ympäristön likaantumista tai roskaantumista eikä turvallisuusriskiä tyhjentäjille tai käyttäjille.

HSY:ltä vuokrattuja keräysvälineitä on käytettävä asianmukaisesti eikä niitä saa käyttää muihin tarkoituksiin. Kiinteistön haltija vastaa vuokraamiensa keräysvälineiden säilymisestä ja ehjänä pysymisestä käypään arvoon saakka luonnollista kulumista lukuun ottamatta.

Jos kiinteistön haltija käyttää omia keräysvälineitä, huolehtii kiinteistön haltija omistamiensa keräysvälineiden kunnossapidosta ja tarvittaessa uusimisesta omalla kustannuksellaan siten, etteivät keräysvälineet aiheuta terveyshaittaa, ympäristön likaantumista tai roskaantumista eikä turvallisuusrisiä tyhjentäjille tai käyttäjille. Kiinteistön haltijan omistamien keräysvälineiden tulee soveltua koneelliseen tyhjennykseen ja niiden tulee olla käyttökuntoisia. HSY ei korvaa normaalin kuormauskäsitteilyn yhteydessä rikkoutunutta keräysvälinettä. Keräysvälineen merkitsemisestä on määrätty 20 §:ssä.

## 6 luku

### Jätteiden keräyspaikat

#### 26 § Keräysvälineiden sijoittamista koskevat määräykset

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätteiden vastaanottoa, johon voidaan sijoittaa näiden jätehuoltomääräysten mukainen riittävä määrä jäteastioita. Keräysvälineiden sijoituspaikan asianmukaisesta varustuksesta, kunnosta ja siisteydestä huolehtii kiinteistön haltija.

Keräysvälineet on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä ja tasaiselle, tukevalle, vaakasuoralle ja kulutusta kestäväälle alustalle. Keräysvälineet voidaan sijoittaa ulkotilaan avoimeen paikkaan, aitaukseen, katokseen, erilliseen suojarakennukseen tai rakennuksessa olevaan jätehuoneeseen. Suojarakennuksen tai jätehuoneen sisäänkäynnin tulee olla suoraan ulkotiloista.

Keräysvälineiden sijoittamisessa kiinteistölle ja jätetilan rakentamisessa tulee noudattaa kunnan rakennusjärjestyksen määräyksiä, terveydensuojelujärjestyksiä, ympäristönsuojelumääräyksiä, kaavamääräyksiä sekä laitevalmistajan ohjeita. Keräysvälineiden sijoituspaikkaa valittaessa tulee ottaa huomioon paloturvallisuus sekä riittävä etäisyys rakennusten ikkunoihin ja ilmanottoaukkoihin. Lisäksi uudisrakennusten jätetiloja rakennettaessa on suositeltavaa noudattaa kulloinkin voimassa olevaa RT -korttia asuinkiinteistöjen jätehuollosta (RT 69-11190),

Mikäli keräysvälineet sijoitetaan jätehuoneeseen, -katokseen, aitaukseen tai erilliseen suojarakenteseen, jätetila on mitoittettava siten, että yksittäinen jäteastia voidaan ottaa tyhjennettäväksi siirtämättä muita astioita. Jätetilaan johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki. Jätetilassa on oltava myös riittävä ilmanvaihto ja valaistus. Jätetilan rakenteen on oltava riittävän luja ja asianmukainen, niin että keräysvälineiden siirrot eivät aiheuta vaurioita rakenteisiin. Jätetila tulee rakentaa siten, että se ei toimi esteenä tai työturvallisuutta haittaavana tekijänä jätteenkeräysvälineiden tyhjentämiselle. Jätetilaan tulee varata paikka, esimerkiksi kiinnitystaulu, lajitteluohjeille ja tiedotus- ja neuvontamateriaalille.

Käsin siirrettävät keräysvälineet on sijoitettava sellaiseen paikkaan, johon jäteauto pääsee esteettömästi vähintään kymmenen metrin päähän. Käsin siirrettävät jäteastiat tulee sijoittaa tontille tai tulotien varseen. Jäteastioilla tulee olla pysyvä paikka, josta astiat tyhjennetään. Kiinteistön haltijan on huolehdittava siitä, etteivät keräysvälineet pääse siirtymään paikoiltaan.

Keräysvälineet, joita ei voi siirtää käsin (syväkeräysvälineet, vaihtolavat, yms.) on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään säiliöt. Syväkeräysvälineiden rakentamisessa kiinteistölle on suositeltavaa noudattaa kulloinkin voimassa olevaa RT-korttia asuinkiinteistöjen jätehuollosta (RT 69-11190). Nosturiautolle on oltava tasainen ja kovapohjainen kuormauspaikka. Säiliöt on sijoitettava niin, että säiliön ympärille ja yläpuolelle jää riittävästi tilaa tyhjentämiselle huomioiden räystäät, oksat, ilma-kaapelit ym. Tyhjennysautolle tulee olla riittävä tila, jotta auto pääsee sujuvasti tyhjennyspaikalle ja tyhjennys voidaan suorittaa vaivattomasti ja aiheuttamatta vaaraa ohikulkijoille tai ympäröiville rakenteille.

Keräysvälineen sijoituspaikkaan tai välittömään läheisyyteen ei saa sijoittaa tai jättää muita esineitä siten, että aiheutuu sekoittumisen vaara pois vietävään jätteeseen.

#### 27 § Ajoväylät sekä keräysvälineiden siirtoväylät kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa

Kiinteistön haltijan on huolehdittava keräysvälineille johtavan kulkuväylän ja keräysvälineiden sijoituspaikan kunnosta, esteettömyydestä ja puhtaanapidosta. Lumen auraus ja liukkauden torjunta on hoidettava siten, että keräysvälineet voidaan turvallisesti siirtää tyhjennettäväksi.

Alueiden ja väylien, joilla keräysvälineitä siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Siirtoväylillä ei saa olla kynnyksiä, portaita eikä muita esteitä. Alueiden ja väylien valaistuksen tulee olla riittävä.

Jos keräysvälineiden siirtoväylän kaltevuus ylittää 1:5 ja tämä aiheuttaa keräysvälineen tyhjentäjälle työturvallisuusriskin, tulee kiinteistön haltijan huolehtia siitä, että siirtotyössä on käytettävissä siirtoa helpottavat laitteet. Jos keräysvälineet ovat lastauslaiturilla tai muulla korokkeella, on tyhjentämistä varten oltava luiska tai nostolaite.

Mikäli keräysvälineiden tyhjennystä varten joudutaan ajamaan jäteautolla kiinteistön alueelle, tulee ajoväylän olla kantavuudeltaan sellainen, että se kestää jäteajoneuvon painon. Jos jätteenkeräysvälineiden tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä aina vastuu tien kestävydestä ja mahdollisista tievaurioista. Jotta jäteauto voi liikkua tiellä kaikkina vuodenaikoina, myös kelirikkokaudella, tulee tienpitäjän osoittaa mahdollisten painorajoitusten aikana lupa kuljetusten suorittamiselle liikenne-merkein (esimerkiksi ”Huoltoajo sallittu”). Jäteajoneuvoa ei ajeta kiinteistön alueelle tai yksityiselle tielle, mikäli se ei kiinteistön tai tien rakenteiden vuoksi ole mahdollista. Tällöin kiinteistön haltijan tulee järjestää 26 – 27 §:n mukainen jätteiden vastaanottopaikka muuhun sijoituspaikkaan.

#### 28 § Keräysvälineiden sijoituspaikan lukitus HSY:n järjestämässä jätteenkuljetuksessa

Jos kiinteistön haltija haluaa lukita tai on lukinnut keräysvälineille johtavan reitin, on lukitus järjestettävä siten, että jätteiden noutaja voi avata lukituksen ”HSY:n jätehuolto” -avaimella tai HSY:lle luovutetulla koodilla. Lukituksessa on käytettävä HSY:n jätehuoltosarjaan sarjoitettua kaksoispesälukkoa.

Mikäli tämä on asennusteknisesti mahdotonta, voi kiinteistön haltija tehdä HSY:lle kirjallisen hakemuksen avainsäilön käyttämisestä. HSY voi hakemuksen perusteella myöntää kiinteistön haltijalle luvan käyttää HSY:n määrittelemää avainsäilöä, johon sopii HSY:n jätehuoltoavain ja jonka sisälle kiinteistön haltija sijoittaa keräysvälineille johtavalla reitillä tarvittavan avaimen tai avaimet. Avainsäilö tulee sijoittaa keräysvälineille johtavan reitin välittömään läheisyyteen.

Avainsäilöön sijoitettu avain on kiinteistön haltijan vastuulla. Kiinteistön haltija vastaa siitä, että avainsäilöön sijoitetulla avaimella voidaan avata vain jätetilaan johtavan reitin ovet ja portit eikä sillä ole mahdollista päästä kiinteistön muihin tiloihin. Mikäli avainsäilöön sijoitettu avain on sarjoitettu tätä laajemmin, HSY ei vastaa avaimen katoamistapauksissa lukituksen uudelleen sarjoittamisen kustannuksista jätteenkuljetusreittiä laajemmin. HSY ei vastaa avaimen väärinkäytöstä aiheutuneista kustannuksista eikä välillisistä vahingoista.

Kiinteistön haltija vastaa keräysvälineiden sijoituspaikan lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

#### 29 § Jätekuilut

Mikäli kiinteistöllä on jätekuilu, jota pitkin jätteet johdetaan alakerrassa olevaan keräysvälineeseen, on sen täytettävä seuraavat ehdot:

- 1) keräysvälineen sijoituspaikan tulee täyttää 26-27 §:ssä määritellyt keräysvälineiden sijoituspaikkaa koskevat määräykset;
- 2) jätteen tulee ohjautua kuilusta suoraan keräysvälineeseen, joka soveltuu koneelliseen tyhjennykseen ja joka täyttää 18 §:n mukaiset määräykset jätteen keräysvälineistä;
- 3) jätekuilun purkuaukon on oltava enintään 0,5 metrin korkeudella keräysvälineen yläreunan tasosta; ja
- 4) kiinteistön on huolehdittava siitä, että kuilun alla oleva keräysväline ei pääse ylitäyttymään ja että täyden keräysvälineen tilalle vaihdetaan tyhjä keräysväline.

### 30 § Alueelliset vastaanottopisteet

Alueellisia vastaanottopisteitä koskevat määräykset ovat voimassa sekä tuottajayhteisöjen että mahdollisten muiden toimijoiden järjestämällä jätteiden tai uudelleen käyttöön kerättävien tuotteiden alueellisilla vastaanottopisteillä. Alueellisia vastaanottopisteitä ovat mm. pakkausjätteiden tuottajayhteisöjen ylläpitämät pisteet (ns. Ekopisteet), paperin tuottajayhteisöjen ylläpitämät käytöstä poistettujen paperituotteiden vastaanottopisteet sekä uudelleen käyttöön toimitettavia tuotteita varten ylläpidetyt alueelliset vastaanottopisteet.

Alueelliselle vastaanottopisteelle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten jätepisteellä on jätteenkeräysväline.

Alueellisesta vastaanottopisteestä vastaavan tahon on huolehdittava keräyspaikan ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että vastaanottopisteestä ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Vastaanottopisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää vastaanottopiste ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa sekä tyhjentää keräysvälineet riittävän usein, että jätteet mahtuvat niihin. Alueellisella vastaanottopisteellä tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

Jätteen sijoittaminen keräysvälineen ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

## 7 luku Jätteenkuljetus

### 31 § Jätteiden kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen on sallittu maanantaista perjantaihin klo 5 - 22 sekä lauantaisin ja sunnuntaisin klo 7-21. Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäin on jätteiden kuormaaminen sallittu pyhänä kuten lauantaisin ja sunnuntaisin.

Jätteiden kuormaamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

### 32 § Yleiset jätteenkuljetusta koskevat määräykset

Jätteet saa kuljettaa seuraavin tavoin:

1. puristinlaittein varustetussa jättesäiliössä
2. umpikorisessa kuljetusvälineessä
3. jäteastianä käytettävässä umpinaisessa jättesäiliössä
4. avolavalla, jolloin jätteet tulee peittää tai suojata muulla tavoin

Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä jätelain 121 §:n tarkoittamasta siirtoasiakirjan laatimisvelvoitteesta, joka koskee vaarallista jätettä, sako- ja umpikaivolietettä, hiekan- ja rasvanerotuskaivojen lietettä, pilaantunutta maa-ainesta ja muuta rakennus- ja purkujätettä. Jos jäte noudetaan kotitaloudesta, jätteen kuljettajan on jätteen haltijan sijasta laadittava siirtoasiakirja sekä huolehdittava asiakirjan antamisesta vastaanottajalle ja sen säilyttämisestä.

## 8 luku

### Asumisessa syntyvät lietteet

33 § Velvollisuus liittyä HSY:n järjestämään sako- ja umpikaivolietteen kuljetukseen

HSY:n toimialueella asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittäinen kuljetus toteutetaan HSY:n järjestämänä kuljetuksena (HSY:n hallituksen päätös 22.3.2013 § 39). Asuinkäytössä olevan, HSY:n tai kunnan vesijohtoverkostoon kuulumattoman kiinteistön ja vapaa-ajan asunnon on jätelain velvoittamana liityttävä HSY:n järjestämään sako- ja umpikaivolietteen kuljetukseen.

HSY huolehtii asumisessa syntyvän sekä muiden jätelain perusteella vastuulleen kuuluvien toimijoiden sako- ja umpikaivolietteen kuljettamisesta. Lietettä ei saa luovuttaa HSY:n järjestämän kuljetuksen lisäksi muille toimijoille tai muuhun paikkaan eivätkä muut toimijat saa ottaa lietettä vastaan HSY:n jätehuoltojärjestelmän piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

Liittymisvelvollisuus on kiinteistökohtainen.

Lietteet on toimitettava HSY:n järjestämiin vastaanottopaikkoihin.

34 § Jätevesien käsittelyjärjestelmän sijoituspaikkaa koskevat määräykset

Jätevesien käsittelyjärjestelmän sijoituspaikan valinnassa kiinteistölle tulee noudattaa kunnallisia rakennusjärjestyksiä, terveydensuojelujärjestyksiä, ympäristönsuojelumääräyksiä, kaavamääräyksiä sekä laitevalmistajan ohjeita.

Tyhjennettävä jätevesien käsittelyjärjestelmä on sijoitettava siten, että tyhjennys voidaan suorittaa esteettä. Kiinteistön haltijan on annettava HSY:lle tarvittavat ohjeet jätevesien käsittelyjärjestelmän tyhjennyksen suorittamiseksi. Jätevesien käsittelyjärjestelmien paikat tulee olla selkeästi merkittyinä piha-alueella ja mahdollinen tyhjennystoimintaa haittaava tai tyhjennettävän säiliön peittävä kasvillisuus, lumi ja muut vastaavat esteet tulee poistaa. Jätevesijärjestelmän kunnon tulee olla sellainen, ettei kuljettajalle aiheudu työtapaturman vaaraa kohteella. Kansien tai vastaavien avausmekanismien tulee olla ehjiä ja käsin avattavissa tai siirrettävissä. Mahdolliset järjestelmään pääsyn estävät lukitukset tulee poistaa tai avata kiinteistön haltijan toimesta ennen tyhjennystä.

Kiinteistön haltijan on huolehdittava jätevesien käsittelyjärjestelmälle johtavan kulkuväylän kunnosta, esteettömyydestä ja puhtaanapidosta. Lumen auraus ja liukkauden torjunta on hoidettava siten, että säiliö voidaan turvallisesti tyhjentää.

Mikäli jätevesien käsittelyjärjestelmän tyhjennystä varten joudutaan ajamaan loka-autolla kiinteistön alueelle, tulee ajoväylän olla kantavuudeltaan sellainen, että se kestää loka-auton painon. Jos jätevesien käsittelyjärjestelmän tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä aina vastuu tien kestävydestä ja mahdollisista tievaurioista. Jotta loka-auto voi liikkua tiellä kaikkina vuodenaikoina, myös kelirikkokaudella, tulee tienpitäjän osoittaa mahdollisten painorajoitusten aikana lupa kuljetusten suorittamiselle liikennemerkkein (esimerkiksi ”Huoltoajo sallittu”). Loka-autoa ei ajeta kiinteistön alueelle tai yksityiselle tielle, mikäli se ei kiinteistön tai tien rakenteiden vuoksi ole mahdollista.

35 § Lietesäiliöiden tyhjennysvälit

Saostussäiliöihin, pienpuhdistamojen lietesäiliöihin ja muihin vastaaviin säiliöihin kertynyt jätevesiliete on tyhjennettävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

Pelkästään harmaavesilietteitä sisältävien saostussäiliöiden ja vastaavien säiliöiden jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Kiinteistön haltijan on pidettävä tyhjennyksistä kirjaa. Lietteiden omatoimisesta käsittelystä määrätään 36 §:ssä.

Hiekanerotuskaivot, öljynerotuskaivot ja rasvanerotuskaivot on tarkastettava ja tyhjennettävä säännöllisin välein, kuitenkin aina tarvittaessa ja vähintään kerran vuodessa. Erotuskaivojen hälyttimet on tarkastettava säännöllisesti ja pidettävä kunnossa.

Sellaiset jätevesien käsittelyjärjestelmät, jotka eivät vaadi loka-autotyhjennystä ja ovat varustettu vaihtoehtoisella lietteenpoistolla (esim. suodattimet, lietepussit), tulee järjestelmän lietteet tyhjentää laitevalmistajan/suunnittelijan ohjeiden mukaisesti ja riittävän usein. Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteen poistoista. Lietteiden omatoimisesta käsittelystä määrätään 36 §:ssä.

Umpisäiliöitä ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti. Umpisäiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa ja riittävän usein, jotta ympäristölle tai terveydelle ei aiheudu vaaraa tai haittaa.

Kiinteistön haltijan on huolehdittava siitä, että jätevesien käsittelyjärjestelmien tyhjennystiheys on järjestelmän suunnittelijan tai valmistajan käyttö- ja huolto-ohjeiden mukainen.

Saostussäiliöiden, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon. Lietteiden sekoittaminen bio- tai sekajätteeseen tai toimittaminen HSY:n alueelliseen sekajätepisteeseen on kielletty.

Kiinteistön haltija voi hakea HSY:ltä lietteiden tyhjennysvälin pidentämistä. HSY voi erillisen hakemuksen perusteella perustellusta syystä myöntää kiinteistölle tai vapaa-ajan kiinteistöille tyhjennysvälin pidentämisen.

Lietteiden kiinteistöittäinen kuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa käyttämättömänä. Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä enintään 12 kuukautta keskeytyksestä tulee ilmoittaa HSY:lle vähintään kaksi viikkoa ennen keskeytyksen toivottua alkamisajankohtaa. Keskeytyksen kestäessä yli vuoden on kiinteistön haltijan haettava 43 §:n mukaista poikkeusta näistä jätehuoltomääräyksistä.

### 36 § Lietteiden omatoiminen käsittely

Lietteiden omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta jäljempänä erikseen määriteltyjä tilanteita. Jätevesilietteiden omatoimisesta käsittelystä, mukaan lukien käymäläjätevesien tai harmaiden jätevesilietteiden kompostoinnista, on tehtävä kirjallinen ilmoitus HSY:lle. Jos kiinteistöllä huolehditaan itse lietteen käsittelystä näiden jätehuoltomääräysten, ympäristöluvan tai muun viranomaisen antaman luvan tai hyväksynnän nojalla, ei lietettä tarvitse luovuttaa kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen.

HSY voi pyytää lausunnon kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta lietteen käsittelyn asianmukaisuudesta tai lietteen käsittelyn ympäristönsuojelulain mukaisen luvan tarpeesta. Ympäristönsuojeluviranomainen tai HSY voi tarvittaessa kieltää asumisessa syntyneen lietteen omatoimisen käsittelyn.

Pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa jäteveden käsittelyjärjestelmässä syntyvän lietteen sekä harmaiden vesien saostussäiliön lietteen voi kompostoida kiinteistöllä, mikäli lietteen määrä on vähäinen. Lietteiden määrä on vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 40 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 160 litraa vuodessa.

## 9 luku



## Roskaantumisen ehkäiseminen

### 37 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tilaisuuden järjestäjän on huolehdittava, että alueella on riittävästi jätteenkeräysvälineitä ja että ne on sijoitettu tarkoituksenmukaisesti.

Lisäksi yleisötilaisuuden, johon ennakoidaan osallistuvan yhtä aikaa yli 500 henkilöä, järjestäjän on toimitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksyttäväksi vähintään 30 vuorokautta ennen tilaisuuden alkua jätehuoltosuunnitelma. Suunnitelmassa tulee esittää vähintään seuraavat asiat:

- kartta tapahtuma-alueesta ja jäteastioiden sijoittelusta alueella
- arvio syntyvän jätteen kokonaismäärästä
- arvio määrästä jätelajeittain, myös vaarallisista jätteistä
- jätteiden lajittelusuunnitelma jätelajeittain
- suunnitelma siirrettävien käymälöiden sijainnista ja lukumäärästä sekä käymäläjätteen jätehuollosta vastaavan tahon yhteystiedot. Yleisötilaisuuden järjestäjän tulee noudattaa Valviran ohjetta suurten yleisötilaisuuksien hygieenisistä järjestelyistä ja jätehuollosta 15.11.2011.
- selvitys tapahtuma-alueen lähialueen jätehuollon järjestämisestä tilaisuuden aikana sekä siivoamisesta tilaisuuden jälkeen
- tapahtuma-alueen loppusiivouksen järjestäminen.

Yleisötilaisuuden, josta on laadittu jätehuoltosuunnitelma, järjestäjän on toimitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle loppuraportti toteutuneista jätemääräistä viimeistään kolmen kuukauden kuluttua tilaisuuden järjestämisestä.

Kaikissa yleisötilaisuuksissa, joissa yleisölle tarjotaan elintarvikkeita, tulee muusta yhdyskuntajätteestä erottaa ja laittaa omiin keräysvälineisiinsä ainakin seuraavat jätteet:

1. biojäte, jos sitä syntyy tilaisuudessa vähintään 25 kg
2. kartonkipakkaukset ja pahvi, jos niitä poistetaan käytöstä vähintään 25 kg tilaisuuden aikana
3. lasipakkaukset, jos niitä poistetaan tilaisuudessa käytöstä vähintään 25 kg
4. metallipakkaukset, jos niitä poistetaan tilaisuudessa käytöstä vähintään 25 kg
5. muovipakkaukset, jos niitä poistetaan tilaisuudessa käytöstä vähintään 15 kg.

Tilaisuuden järjestäjä vastaa jätteiden keräysvälineiden tyhjentämisestä. Keräysvälineet tulee tyhjentää päivittäin tai aina niiden täytyessä. Tilaisuuden järjestäjän on siivottava tapahtuma-alue välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana.

Tilaisuuden järjestäjä vastaa tilaisuuden johdosta roskaantuneen tapahtuma-alueen ja sen lähialueen, kuten alueelle johtavan kulkuväylän, siivoamisesta, ellei roskaajaa saada selville tai tavoiteta tai ellei roskaaja huolehdi siivoamisvelvollisuudestaan. Siivoamisvelvollisuudesta muilta osin säädetään jätelain 8 luvussa.

Roskaantuneen alueen toissijaisen siivoamisvastuun osalta järjestäjänä pidetään myös tilaisuuden tai tapahtuman kokoonkutsujaa.

Tässä pykälässä olevat yleisötilaisuuksien jätehuollon järjestämistä koskevat määräykset koskevat kaikkien yleisötilaisuuksien järjestämistä, tilaisuuden järjestävästä tahosta riippumatta.

## **Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet**

### 38 § Vaarallisen jätteen jätehuolto

Erilaiset vaaralliset jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Vaarallisten jätteiden sekoittamiskiellosta säädetään jätelain 17 §:ssä.

Kiinteistöillä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanotto- paikkoihin vähintään kerran vuodessa.

Yritysten vaarallinen jäte on pakattava ja merkittävä ja siitä on annettava tarpeelliset tiedot jätehuollon kaikissa vaiheissa siten, että jätteen siirtoa ja ominaisuuksia voidaan seurata sen syntypaikalta hyödyntämiseen tai loppukäsittelyyn.

Vaarallisten jätteiden keräämisessä ja varastoinnissa kiinteistöllä on noudatettava kunnan ympäristön- suojelumääräyksiä sekä voimassa olevaa lainsäädäntöä ja sen nojalla annettuja määräyksiä.

### 39 § Vaarallisen jätteen toimittaminen vastaanotto- paikkoihin

Kotitalouksien vaaralliset jätteet on toimitettava HSY:n järjestämiin keräyspaikkoihin. Tuottajavastuun- alaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) voi toimittaa myös tuottajien niille järjestämiin vastaanotto- paikkoihin. Kotitaloudessa syntyvät lääkejätteet on toimitet- tava apteekkiin.

Elinkeinotoiminnassa syntyvä ja muualla kuin kotitalouksissa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus sen vastaanottamiseen.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä säädetään jäteasetuksen 8 ja 9 §:ssä. Vaaralli- nen jäte on pakattava alkuperäispakkaukseensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista.

### 40 § Erityisjäte

Erityisjäte on pidettävä erillään ja pakattava lujin ja tiivisti suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet.

Terveystieteiden erityisjäte on pakattava ja pakkaukset on merkittävä voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti. Merkinnöistä on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää.

## **11 luku**

### **Muut määräykset**

#### 41 § Kiinteistön haltijan tiedottamisvelvollisuus

Kiinteistön haltijan on tiedotettava asukkaita ajantasaisista jätteiden lajitteluohjeista ja asukkaan velvolli- suudesta lajitella jätteensä.

Kiinteistön haltijan on ilmoitettava HSY:lle muutokset kiinteistön haltijan yhteystiedoissa.

Mikäli tiedottamisessa käytetään muuta kuin HSY:n laatimaa materiaalia, tiedotuksen sisältö ei saa olla ristiriidassa HSY:n määräysten ja ohjeiden kanssa.

#### 42 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista valvoo valvontaviranomainen eli kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Valvontaviranomainen voi antaa jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä määräyksen tilanteen korjaamiseksi. Mikäli jätehuoltomääräysten vastaisen toiminta jatkuu, valvontaviranomainen voi käynnistää hallintopakkomenettelyasian.

#### 43 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

HSY:n jätehuollon toimialajohtaja voi yksittäistapauksessa myöntää poikkeuksen jätehuoltomääräyksen noudattamisesta, jos jätehuollon järjestäminen sitä erityisestä syystä edellyttää eikä poikkeamisesta aiheudu ympäristö- tai terveyshaittaa. Jätelain mukaisesta järjestettyyn jätehuoltoon liittymisvelvoitteesta ei voida myöntää pysyvää poikkeusta.

#### 44 § Voimaantulo

Nämä yleiset jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.3.2019 ja niillä kumotaan 1.7.2012 voimaan tulleet yleiset jätehuoltomääräykset sekä 1.7.2015 voimaan tulleet asumisessa syntyviä lietteitä koskevat jätehuoltomääräykset.

Yleisten jätehuoltomääräysten 13 §:ssä määrätyt biojätteen, kartonki-, lasi ja muovipakkausten sekä pienmetallin erilliskeräysvelvoitteet tulevat voimaan 1.1.2021. Uusien velvoitteiden voimaantuloon saakka noudatetaan 1.7.2012 annettuja yleisiä jätehuoltomääräyksiä.