

# Kunnalliset jätehuoltomääräykset

Hyväksytty jätelautakunnassa 16.4.2019 (§ 23)

Voimassa 1.5.2019 alkaen toistaiseksi

Kannonkoski  
Karstula  
Kinnula  
Kivijärvi  
Petäjävesi  
Saarijärvi  
Uurainen  
Äänekoski



## SISÄLLYS

JOHDANTO .....	4
<b>1 LUKU SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET.....</b>	<b>5</b>
1 § Soveltamisala.....	5
2 § Määritelmät.....	5
3 § Jätehuollon tavoitteet .....	7
<b>2 LUKU KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN .....</b>	<b>8</b>
4 § Velvollisuus kuulua kunnan jätehuoltojärjestelmään .....	8
5 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella .....	8
6 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluminen.....	8
7 § Kiinteistökohtainen jäteastia.....	9
8 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia (kimppa).....	9
9 § Aluekeräyspiste .....	10
10 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai aluekeräyspisteeseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen.....	10
<b>3 LUKU JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIIINTEISTÖLLÄ .....</b>	<b>10</b>
11 § Erikseen lajiteltavat jätteet.....	10
12 § Sekajäte energiahyödynnykseen .....	11
13 § Asumisessa syntyvien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet.....	11
14 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet .....	12
15 § Muut erikseen kerättävät jätteet .....	12
<b>4 LUKU JÄTTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN.....</b>	<b>12</b>
16 § Kompostointi .....	12
17 § Jätteen polttaminen .....	13
18 § Jätteen hautaaminen.....	13
19 § Lemmikki – ja tuotantoeläinten hävittäminen .....	13
20 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa.....	13
<b>5 LUKU JÄTEASTIAT JA NIIDEN TYHJENTÄMINEN .....</b>	<b>14</b>
21 § Jäteastiatyypit.....	14
22 § Jäteastian merkitseminen.....	14
23 § Jäteastian täyttäminen .....	14
24 § Tyhjennysvälit.....	15
25 § Jäteastian tyhjennysten keskeyttäminen .....	16
26 § Kunnossapito ja puhdistaminen .....	16
<b>6 LUKU JÄTTEEN KERÄYSPAIKAT .....</b>	<b>17</b>
27 § Jäteastian sijoittaminen.....	17
28 § Jätehuoneet ja -katokset .....	17

<b>7 LUKU</b>	<b>JÄTTEEN KULJETUS</b>	<b>18</b>
29 §	Kuormaaminen	18
30 §	Kuljettaminen	18
31 §	Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen	18
32 §	Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat	18
<b>8 LUKU</b>	<b>EROTUSKAIVOJÄTTEET JA ASUMISESSA SYNTYVÄT LIETTEET</b>	<b>19</b>
33 §	Erotuskaivojätteet	19
34 §	Lietteenpoisto ja toimittaminen käsiteltäväksi	19
35 §	Lietteen omatoiminen käsittely	20
<b>9 LUKU</b>	<b>ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN</b>	<b>20</b>
36 §	Yleisötilaisuuksien jätehuolto	20
37 §	Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla	21
<b>10 LUKU</b>	<b>VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET</b>	<b>21</b>
38 §	Vaarallisten jätteiden sekä sähkö- ja elektroniikkaromun jätehuolto	21
39 §	Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä	21
40 §	Eritysisjätteet	22
<b>11 LUKU</b>	<b>MUUT MÄÄRÄYKSET</b>	<b>22</b>
41 §	Tiedottamisvelvoite	22
42 §	Jätehuoltomääräysten valvonta	22
43 §	Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä	22
44 §	Voimaantulo	22

## JOHDANTO

Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat paikallisia säännöksiä, jotka annetaan jätelain (646/2011) 91 §:n nojalla.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta, tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä, kuten asuinkiinteistöjä sekä kunnan palvelulaitoksia. Siten kaikkien asumiseen tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain toteutumista paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräykset hyväksyy jätelain 91 §:n nojalla kunnan jätehuoltoviranomainen.

Jätelain 8 §:ssä veloitetaan noudattamaan etusijajärjестystä kaikessa toiminnassa. Etusijajärjestys on viisiportainen toimintamalli, joka toimii jätehuollon pääperiaatteena

- 1) ensisijaisesti tulee vähentää syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta
- 2) jos jätettä kuitenkin syntyy, on se ensisijaisesti valmisteltava uudelleenkäyttöä varten
- 3) syntynyt jäte on toissijaisesti kierrätettävä materiaalina
- 4) jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on hyödynnettävä esimerkiksi energiantuotannossa
- 5) viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely, esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle

Etusijajärjестystä noudatetaan kuitenkin siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Jätehuoltomääräyksissä etusijajärjестyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla lajittelu- ja erilliskeräysveloitteita erilaatuisille jätteille.

## 1 LUKU SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET

### 1 § Soveltamisala

Sen lisäksi mitä jätelaissa (646/2011) ja muissa määräyksissä on säädetty tai määrätty, on noudatettava jätehuollonjärjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä ja jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemisessä näitä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Sydän-Suomen jätelautakunnan toimialueella Kannonkoskella, Karstulassa, Kinnulassa, Kivijärvellä, Petäjavedellä, Pihtiputaalla, Saarijärvellä, Uuraisilla, Viitasaarella ja Äänekoskella.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin. Lisäksi jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Elinkeinotoiminnassa syntyvää kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuulumatonta jätettä koskevat seuraavat pykälät: 5, 16–18, 21, 23–24, 26–27, 29–30, 33–34, 36–44. Nämä pitää tarkistaa, että on oikein

### 2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

**Aluekeräyspisteellä** kunnan, kunnallisen jätelyhtiön tai tuottajan järjestämää alueellista jätteen keräyspaikkaa, johon kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jäävät kiinteistöt toimittavat hyötyjätteensä. Aluekeräyspisteessä voidaan kerätä myös sekajätettä energiaksi erillistä maksua vastaan.

**Asumisessa syntyvällä jätteellä** kaikkea vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa tai muussa asumisessa syntyvää jätettä sen lajista, laadusta tai määrästä riippumatta.

**Biojätteellä** biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä sekä biologisesti hajoavaa puutarha- ja puisto-jätettä

**Erityisjätteellä** jätteitä, joita ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta jotka vaativat haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat sekä pölyävät jätteet.

**Hyötyjätteellä** kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävää jätettä. Näillä jätteillä tarkoitetaan paperi, kartonki, lasi, metalli ja pakkausmuovi.

**Jäteasemalla** jätehuollon järjestäjän ylläpitämää valvottua keräyspaikkaa.

**Jätehuoltoviranomaisella** Sydän-Suomen jätelautakuntaa ja/tai Viitasaaren teknistä lautakuntaa.

**Jätekeskuksella** Sammakkokangas Oy:n jätekeskusta.

**Jätteenkuljetusyrityksellä** elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin hyväksyttyä yritystä, jolla on voimassa oleva liikennelupa.

**Kartongilla** erikseen kerättyjä kierrätyskelpoisia kuitupakkauksia, kuten maito- ja mehutölkkejä, kartonkipakkauksia ja pahvia.

**Keräyspaikalla** vastaanottoa, jossa on yksi tai useampi jätelaista kunkin jätelajin lyhytaikaisista varastointia ja kuljetusta varten.

**Kiinteistöllä** asumiseen tai vapaa-ajan asumiseen käytettävissä olevaa rakennusta (tai jos kiinteistöllä on useita asuinrakennuksia tai vapaa-ajan asuntoja, jokaista rakennusta erikseen) sekä muuta rakennusta, jolla syntyy jätettä.

**Kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella** kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätteet noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä.

**Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen alueella** jätehuoltoviranomaisen päättämää aluetta, jolla jätteiden keräys- ja kuljetusolosuhteet ovat tavanomaiset ja kiinteistöjen jätehuolto voidaan järjestää kiinteistöittäisellä keräyksellä.

**Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolisella alueella** jätehuoltoviranomaisen päättämää aluetta, jossa on hankalat kulkuyhteydet, vähän jätteen haltijoita tai vähän kuljetettavaa jätettä, ja jossa kiinteistön jätehuolto järjestetään aluekeräyspisteen kautta tai mahdollisuuksien mukaan kiinteistöittäisellä keräyksellä jätetaksan mukaisella poikkeamismaksulla.

**Kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

**Kompostoinnilla** kiinteän biohajoavan materiaalin aerobista hajottamista mikrobien avulla hallituissa oloissa, johon liittyy lämpötilan nousu.

**Kuljetusjärjestelmäpäätöksellä** jätehuoltoviranomaisen tekemää päätöstä tiettyjen jätelajien ja alueiden kuulumisesta kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen piiriin. Jos päätöstä ei ole, on jätehuoltomääräysten soveltamisalueella voimassa kunnan järjestämä jätteenkuljetus.

**Kunnallisella jäteyhtiöllä** kuntien yhdessä omistamaa alueellista jätehuoltoyhtiötä Sammakkokangas Oy:tä.

**Kunnan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kunnallinen jäteyhtiö vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä tilaamisesta noutamaan jätteet kiinteistöiltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

**Kunnan jätehuoltojärjestelmällä** kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, joka koostuu keräys- ja vastaanottoa, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden hyödyntämisestä ja loppukäsittelystä, mukaan lukien tällaisen toiminnan tarkkailu ja seuranta sekä loppukäsittelypaikkojen jälkihoito.

**Kunnan vastuulle kuuluvalla jätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä liikehuoneistossa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään kiinteistöllä yhdessä asumisessa syntyvän jätteen kanssa

**Liete** asumisessa syntyvä sako- ja umpikaivoliete sekä pienpuhdistamoliete

**Lasilla** käytöstä poistettua pantitonta lasipakkausta.

**Metallilla** käytöstä poistettua metallipakkausta tai muuta metalliromua.

**Pakkausmuovi** käytöstä poistettu keräykseen soveltuva muovipakkaus (lajitteluohjeet rinkiin.fi). Muu kuin muovipakkaus kuuluu sekajätteeseen energiaksi.

**Paperilla** puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua kierrätyskelpoista paperia.

**Puutarhajätteellä** pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaan pienijakeista jätettä, kuten ruohoa, puiden lehtiä, risuja ja oksia.

**Sekajäte energiaksi** sekalaista yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle kun hyötyjätteet, vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on lajiteltu erikseen.

**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, romuajoneuvot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, paperi sekä pakkaukset.

**Vaarallisella jätteellä** jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava vaaraominaisuus. Vaarallisia jätteitä ovat esimerkiksi paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput, energiansäästölamput, maalit, lakat, liimat ja liuottimet, osa puhdistusaineista, kyllästetty puu, torjunta-aineet, jäteöljyt ja öljyiset jätteet sekä lääkejätteet.

**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 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 valmisteltava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Kun kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiantuotannossa. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli käytännössä sijoittaminen kaatopaikalle. Tätä etusijajärjestystä noudatetaan siten, että saavutetaan kokonaisuuden kannalta paras lopputulos.

## 2 LUKU KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN

### 4 § Velvollisuus kuulua kunnan jätehuoltojärjestelmään

Kaikkien asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen on jätelain velvoittamina kuuluttava kunnan jätehuoltojärjestelmään. Muiden kiinteistöjen tulee kuulua kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan yhdyskuntajätteen osalta.

Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte alueella järjestettyyn kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestämäänsä keräyspaikkaan tai alue keräyspisteeseen.

### 5 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Jätehuolto järjestetään kunnan toissijaisen vastuun perusteella, jos arvioidaan, että yksityinen palvelutarjonta on puutteellista ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Toissijaisesti kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien jätteiden osalta kunnallinen jäteyhtiö tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä mitä palveluita kyseinen sopimus koskee. Elinkeinotoiminnan jätehuollon tulee noudattaa voimassa olevaa jätelakia ja -asetusta. Näiden sopimusasiakkaiden tulee noudattaa jätehuoltomääräysten mukaisia tyhjennysvälivelvoitteita.

### 6 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluminen

Jätehuoltomääräysten liitteessä 1 on esitetty kuntakohtaisesti jätteenkuljetusjärjestelmät eri jättejakeiden osalta.

#### Kunnan järjestämä jätteenkuljetus

Liittyminen kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen tapahtuu ilmoittamalla liittymisestä kunnalliselle jäteyhtiölle Sammakkokangas Oy:lle. Viitasaarella ja Pihtiputaalla ilmoitus tehdään kunnan jätehuoltoviranomaiselle. Liittyminen voi tapahtua myös jätehuoltoviranomaisen aloitteesta, jolloin sen perusteista ja sen tuomista velvoitteista ilmoitetaan kirjeitse kiinteistön haltijalle.

Liittyminen kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen on hoidettava ensisijaisesti kiinteistökohtaisella jäteastialla tai lähikiinteistöjen yhteisellä jäteastialla (kimppa-astialla). Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen sijasta omakotitalot, paritalot sekä kaikki vapaa-ajan kiinteistöt voivat liittyä vaihtoehtoisesti aluekeräyspisteen käyttäjiksi.

Jos kiinteistö sijaitsee jätteenkuljetusreitien ulkopuolella, se voi liittyä järjestettyyn jätehuoltoon kiinteistökohtaisella tai lähikiinteistöjen yhteisellä jäteastialla vain, jos jäteastia sijoitetaan jätehuoltomääräysten 27 §:n mukaiseen paikkaan, jonne on jäteautolla esteetön ja kantava kulkuyhteys.



Tieto kunnan järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai aluekeräyspisteeseen liittymisestä ja kiinteistön jätehuollon järjestämisestä merkitään jätehuollon asiakasrekisteriin. Asiakas on velvollinen ilmoittamaan asiakasrekisteriin vaikuttavista muutoksista jätehuoltoviranomaiselle tai kunnalliselle jäteyhtiölle.

#### **Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus**

Siltä osin kuin käytössä on kuntien tekemän päätöksen mukaisesti kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, liittyminen tapahtuu ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimus jätteiden noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kiinteistön haltijan vastuulla on varmistaa, että kuljetuspalveluita tarjoava yritys kuuluu jätehuoltorekisteriin. Kiinteistön haltijalla on oikeus saada jätteenkuljettajalta nähtäväksi jätehuoltorekisteriote, joka osoittaa kuljettajan olevan hyväksytty kyseiseen rekisteriin.

### **7 § Kiinteistökohtainen jäteastia**

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvan kiinteistön haltija hankkii näiden jätehuoltomääräysten 13 §:n mukaisesti kiinteistöllä erilliskerättävien jätteiden keräämistä varten tarvittavat jäteastiat, huolehtii niiden asianmukaisesta merkitsemisestä ja järjestää niiden sijoittamista varten keräyspaikan.

### **8 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia (kimppa)**

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia yhteisen jäteastian käytöstä eli perustaa kimpan. Kimppa-astiaa voidaan käyttää sekä sekajätteen että erilaisten hyötyjätteiden keräämiseen. Lähi-kiinteistöillä tarkoitetaan taajamassa samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia kiinteistöjä, haja-asutusalueella naapuria tai tiekunnan tai vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä.

Vapaa-ajan asunnon ja vakituisen asunnon välisen kimpan voi perustaa, mikäli luonnollisen kulkureitin varrella kiinteistöjen välillä ei sijaitse kohtuullisesti saavutettavaa aluekeräyspistettä.

Yhteisastian on oltava riittävän suuri sitä käyttäviin kiinteistöihin ja näissä määräyksissä esitettyihin tyhjennysvelvoitteisiin nähden kaikissa olosuhteissa. Sekajätteen yhteisastiaa käyttävällä vakituksella kiinteistöllä on oltava käytössä astiatilavuutta 45 litraa / asukas ja vapaa-ajan kiinteistöllä 90 litraa / kiinteistö neljää viikkoa kohden. Käyttäjät ovat velvollisia huolehtimaan yhteisastian ja yhteisen keräyspaikan ja niiden lähiympäristön siisteydestä.

Biojätteen kiinteistöittäisellä keräysalueella sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia myös yhteisen biojäteastian käytöstä samoin periaattein. Biojäteastiassa on oltava riittävästi tilavuutta kutakin osasta kohti.

Yhteisen jäteastian käytöstä ja siitä luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella kunnalliselle jäteyhtiölle ja kiinteistön haltijan järjestämässä kuljetuksessa jätehuoltoviranomaiselle ja jätteenkuljettajalle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhteyshenkilön yhteystiedot, kimppa-astian sijainti ja koko, tiedot kimppa-astiaa käyttävistä kiinteistöistä allekirjoituksin vahvistettuna sekä jätelaskun jakamisen prosenttiosuudet. Vapaa-ajan asuntojen ja vakituisten asuntojen muodostamien kimppojen jätelaskua ei jaeta, vaan lasku lähetetään kimppaisännälle ja kustannusten jakamisesta vastaavat kiinteistön haltijat keskenään.

Yhteiselle jäteastialle tulee valita yhteyshenkilö, ns. kimppaisäntä, joka vastaa tyhjennystilausten tekemisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, sekä informoi kimpassa tapahtuvista mahdollisista muutoksista. Kimppaan ei voi liittyä ilman yhteyshenkilön suostumusta.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua kimppa-astian käyttöön, mikäli ne eivät täytä edellä määrättyjä ehtoja tai mikäli käytöstä aiheutuu roskaantumista tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

## 9 § Aluekeräyspiste

Kiinteistö, joka ei ole liittynyt kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, toimittaa sekajätteet kunnan jätehuoltojärjestelmään aluekeräyspisteen kautta. Kun kiinteistön haltija ei ole pyynnöstä huolimatta itse ilmoittanut liittymisestä, jätehuoltoviranomainen voi liittää kiinteistön aluekeräyspisteen käyttäjäksi ja ilmoittaa siitä kiinteistön haltijalle.

Jätteiden pienimuotoinen väliaikainen varastointi kiinteistöillä ennen aluekeräyspisteeseen viemistä ei saa aiheuttaa hygieenisiä haittoja tai hajuhaittoja eikä muutakaan haittaa terveydelle tai ympäristölle. Aluekeräyspisteen sekajäteastian käyttöoikeus on ainoastaan jätetaksan mukaisen käyttömaksun maksavilla asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöillä, ja sinne voi toimittaa ainoastaan päivittäisessä asumisessa syntyvää jätettä. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle.

Mikäli kiinteistö kuuluu kiinteistökohtaiseen jätteenkuljetukseen, mutta jäteastia on jätehuoltomääräysten vastainen, kiinteistöllä ei ole jäteastiaa tai jäteastia on toistuvasti tyhjä, voi jätehuoltoviranomainen keskeyttää kiinteistön tyhjennykset ja velvoittaa kiinteistön aluekeräyspisteen sekajäteastian käyttäjäksi. Kiinteistöltä veloitetaan tällöin jätetaksan mukainen aluekeräyspistemaksu.

## 10 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai aluekeräyspisteeseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi aluekeräyspisteisiin, on toimitettava kunnan tai kunnallisen jäteyhtiön osoittamaan vastaanottopaikkaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaamalla jäteyhtiön tai jätehuoltoyrityksen tarjoaman erillisen noutopalvelun.

## 3 LUKU JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIIINTEISTÖLLÄ

### 11 § Erikseen lajiteltavat jätteet

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen hyötyjätteet. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

Hyötyjätteet on toimitettava kunnan, kunnallisen jäteyhtiön tai tuottajayhteisöjen tätä tarkoitusta varten perustamiin keräyspisteisiin siltä osin kuin eri hyötyjätelajeja pisteessä vastaanotetaan. Mikäli hyötyjätteitä kerätään kiinteistökohtaisesti, tulee hyötyjätteet kerätä kyseiselle jätelajille tarkoitettuun kiinteistökohtaiseen jäteastiaan.

Kiinteistöllä erilliskerättyä hyötyjätettä ei saa luovuttaa kunnan, kunnallisen jäteyhtiön tai tuottajan keräyksen lisäksi muille toimijoille tai muuhun paikkaan eivätkä muut toimijat saa ottaa sitä vastaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

Kunta tai kunnallinen jäteyhtiö huolehtii kiinteistöllä erilliskerättyjen pakkausjätteiden kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta näiden jätehuoltomääräysten 14 ja 15 §:n mukaisesti.

## 12 § Sekajäte energiahyödynnykseen

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä on oltava energiahyödynnykseen menevälle sekajätteelle kiinteistökohtainen jäteastia tai kimppa-astia. Aluekeräyspisteen käyttäjien on toimitettava sekajäte aluekeräyspisteen sekajäteastiaan.

Energiahyödynnykseen menevään sekajätteeseen kuuluu kierrätykseen kelpaamaton jäte, kuten likaiset ja märät kartongit ja muovit, rikkinäiset tekstiilit sekä vaipat. Jakeeseen ei saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai muuta energiana hyödyntämiseen soveltuematonta jätettä, kuten metallia, lasia tai biojätettä.

Pieniä määriä sellaista palamatonta ainetta, jolle ei ole järjestetty erilliskeräystä kiinteistöillä tai keräyspisteissä, kuten yksittäisiä hehkulamppuja, yksittäisten lasi- ja posliiniastioiden sirpaleita ja yksittäisiä pieniä PVC-muovisesineitä, voi laittaa energiaksi menevän sekajätteen joukkoon. Suuremmat palamatonta ainetta olevat jätteet ja jäte-erät on toimitettava jätokeskukselle tai jäteasemalle. Vaarallista jätettä ei saa laittaa energiaksi menevän sekajätteen joukkoon edes pieniä määriä.

## 13 § Asumisessa syntyvien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Asumisessa syntyvät jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavasti:

Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä	Lajiteltavat ja erilliskerättävät jätelajit						
	Sekajäte energiaksi	Biojäte	Kartonki /pahvi	Metalli	Lasi	Paperi	Pakkausmuovi *
1 – 4	x	x	tuottaja yhteisön tai jäteyhtiön keräyspiste	tuottajayhteisön tai jäteyhtiön keräyspiste	tuottajayhteisön tai jäteyhtiön keräyspiste	tuottajayhteisön keräyspiste	tuottajayhteisön tai jäteyhtiön keräyspiste
5 tai enemmän	x	x	x	x	x		

\*Pakkausmuovien kohdalla keräys on vapaa-ehtoista ja muovipakkaukset voi vaihtoehtoisesti laittaa myös sekajäteastiaan. Pakkausmuovien keräyksessä on noudatettava RINKI Oy:n lajitteluohjeita.

#### **14 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysveloitteet**

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä muussa kuin asumisessa syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin mikäli kyseistä jätettä kiinteistöllä syntyy. Kiinteistöllä on oltava jätejakeille asianmukaiset keräysastiat.

#### **15 § Muut erikseen kerättävät jätteet**

Tuottajavastuunalaiset jätteet (kuten paristot ja akut sekä sähkölaiteromu) on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottopaikkaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava niitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä erikseen luvussa 10 annettujen määräysten mukaisesti.

Puutarhajäte, risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava kunnan tai kunnallisen jätelyhtiön osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvissa toiminnoissa, mukaan lukien asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen mukaisesti. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollonpiiriin kuuluu vain omatoimisessa ja pienimuotoisessa rakentamisessa ja remontoimisessa syntyvä jäte; sen sijaan ammattimaisen rakentamisen rakennus- ja purkujätteet kuuluvat ko. yritysten vastuulle.

## **4 LUKU JÄTTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN**

#### **16 § Kompostointi**

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostiin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön yhteinen. Kompostorissa on oltava riittävästi tilavuutta yhtä taloutta kohti. Yhteisen kompostorin käytössä tulee olla nimettynä vastuuhenkilö.

Elintarvikejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa, tarkoitukseen sopivassa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty.

Asuinkiinteistöjen elintarvikejätteen kompostoinnin aloittamisesta on ilmoitettava kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselle tai kunnalliselle jätelyhtiölle. Kompostoinnista ilmoitetaan lomakkeella jätehuoltoon liittymisen tai muun muutoksen yhteydessä. Kompostointi-ilmoituksessa tulee mainita kiinteistön omistaja ja haltija, osoite ja kompostoinnin vastuuhenkilö.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten 34 §:ssä tarkoitettua pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain tarkoitukseen sopivassa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvästä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Puutarhajätettä saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa, kompostointikehikossa tai aumassa. Puutarhajätettä ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille.

Komposti on sijoitettava siten, ettei siitä aiheudu haittaa naapureille tai ympäristölle. Kompostoria ei saa sijoittaa 10 metriä lähemmäs kaivoa eikä ilman naapurin suostumusta neljää metriä lähemmäksi tontin rajaa.

Jätemyllyllä jauhetun eloperäisen jätteen johtaminen yleiseen viemäriverkkoon on kielletty.

## **17 § Jätteen polttaminen**

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty. Kielto ei koske sellaista jätteen hyödyntämistä, johon on saatu ympäristölupa tai muu viranomaisen hyväksyntä.

Kiinteistön tulipesässä saa polttaa risuja, oksia, käsittelemätöntä puutavaraa sekä sytyttäessä vähäisiä määriä paperia, pahvia ja kartonkia. Ensisijaisesti paperi, kartonki ja pahvi tulee kierrättää etusijajärjestyksen mukaisesti.

Taajama-alueen ulkopuolella saa polttaa avopolttona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

Polttaminen ei saa aiheuttaa naapurustolle savu-, noki-, haju- tai terveyshaittaa.

## **18 § Jätteen hautaaminen**

Jätteen hautaaminen maahan on kielletty.

## **19 § Lemmikki – ja tuotantoeläinten hävittäminen**

Kuolleiden lemmikki- ja tuotantoeläinten ja eläinjätteiden hävittämisestä on säädetty erikseen. Tarkempia ohjeita saa kunnan terveydensuojelu- ja ympäristönsuojeluviranomaiselta.

## **20 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa**

Omassa asumisessa syntyvän puhtaan tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen ja kerta-luontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittu ympäristönsuojeluviranomaisen suostumuksella pohjavesialueen ulkopuolella. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä. Hyödyntämisestä on ilmoitettava kirjallisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa kieltää toimenpiteen tai antaa määräyksiä jätteen hyödyntämisestä.

## 5 LUKU JÄTEASTIAT JA NIIDEN TYHJENTÄMINEN

### 21 § Jäteastiatyypit

Kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistölleen riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräämistä varten.

Jäteastian on sovelluttava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää. Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Normaalin tyhjennysvälin harventamiseksi ei saa käyttää tarpeeseen nähden liian suuria jäteasioita. Jäteastioiden käytöstä ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa ympäristölle, eivätkä ne saa vaarantaa työturvallisuutta.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää

- 1) käsin siirrettäviä, kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuormaukseen ja pesuun;
- 2) kannellisia jätessäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaitteutojen koneelliseen kuormaukseen tai jossa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle;
- 3) maahan upotettuja säiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä silloin, kun ne sopivat keräyslogistiikkaan;
- 4) poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita.

Biojätteen keräysvälineiden tulee olla enintään 240 litran kannellisia ja pyörällisiä jäteastioita, joihin haittaeläinten pääsy on estetty. Astiassa voidaan käyttää maatuvaan jätessäkkiä likaantumisen ehkäisemiseksi.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunnallinen jäteyhtiö voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jäteastioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta, esim. syväkeräyssäiliön käytön biojätteen keräykseen. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa sekä elinkeinotoiminnan jätehuollossa jätteenkuljetusyritys voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muiden jäteastioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta.

### 22 § Jäteastian merkitseminen

Jäteastiat on varustettava kanteen ja/tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella, jäteastiaan kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitarralla. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätehuoltomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä.

Jäteastiassa tulee olla sen tyhjentämisestä ja jätteen käsittelystä vastaavan kunnallisen jäteyhtiön, kuljetusyrityksen tai tuottajayhteisön yhteystiedot. Jäteastia, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on merkittävä jäteastian haltijan yhteystiedoilla.

### 23 § Jäteastian täyttäminen

Jätteet on sijoitettava vain niille varattuihin keräysvälineisiin. Jätteet tulee sijoittaa tai pakata keräysvälineisiin niin, ettei keräysväline likaannu tai rikkoonnu.

Käsin siirrettävää jäteastiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jäteastian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin. Jätettä ei saa tiivistää jäteastiaan, ettei se tartu tai jäädy kiinni jäteastian seinämiin ja aiheuta ongelmia jäteastian tyhjentämisessä.

Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jäteastioihin saa jätettä laittaa enintään seuraavasti:

- korkeintaan 240 litran jäteastiat 40 kg
- 241 - 600 litran jäteastiat 60 kg

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi laittaa jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen esimerkiksi jätessäkkiin ja merkitä selvästi jätteenä poisvietäväksi. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätepakkaus saa painaa korkeintaan 20 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovellettava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Jätteet tulee jäteastian likaantumisen välttämiseksi pakata ennen niiden sijoittamista jäteastiaan. Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan.

Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Keräysvälineisiin ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- palosammuttimet
- vaarallisia jätteitä
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia
- nestemäisiä jätteitä
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jäteastiaa käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa jäteastiaa tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- jätteitä, jotka eivät laadultaan ja ominaisuuksiltaan vastaa ko. keräysvälineeseen kerättävää jätelajia

## 24 § Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa säännöllisesti siten, että tyhjennysväli on enintään:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (viikot 18 - 40)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (viikot 41 - 17)
Sekajäte energiaksi	8	8
Biojäte	2	4
Metalli	16	16
Lasi	16	16
Kartonki / pahvi	4	8

Kahdeksan viikon tyhjennysväli energiaksi menevälle sekajätteelle on mahdollinen 1–2 henkilön asuinkiinteistöillä, joilla syntyvä jätemäärä on vähäinen (jäte mahtuu vaivattomasti 140–240 litran jäteastiaan). Kiinteistöillä, joilla asuu vähintään kolme henkilöä, voi sekajätteen tyhjennysväli olla enintään neljä viikkoa. Tyhjennysvälimäärittelyssä on sekajäteastiaa käytävällä vakituisella kiinteistöllä oltava käytössä astiatilavuutta 45 litraa/asukas neljää viikkoa kohden. Poikkeustapauksissa ja erityisin perustein jätehuoltoviranomainen voi myöntää määräyksistä poikkeavan tyhjennysvälin tai muuttaa päätöksellään asiakkaan hakemuksesta poiketen kiinteistön jäteastian tyhjennysväliä.

Ympärivuotisessa käytössä olevan vapaa-ajan kiinteistön jäteastiat on tyhjennettävä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajan asunnon jäteastiat on tyhjennettävä kesäaikana (viikot 18 - 40) vähintään kolme (3) kertaa.

Syntyvään jätemäärään nähden ylisuuren jäteastian käyttö ei oikeuta tyhjennysvälin pidennykseen.

Erilliskerättyjen hyötyjätteiden jäteastiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena aiheudu hyötyjätteiden sijoittamista sekalaisen yhdyskuntajätteen joukkoon.

## **25 § Jäteastian tyhjennysten keskeyttäminen**

Kiinteistökohtaisen jäteastian tyhjennykset voidaan keskeyttää määräajaksi ympärivuotisessa käytössä olevan kiinteistön ollessa kokonaan käyttämättömänä lomamatkan tai muun syyn vuoksi. Jäteastia on tyhjennettävä ennen tyhjennysten keskeytyksen alkamista.

Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on luotettavasti esitetyn syyn perusteella tilapäisesti kokonaan käyttämätön. Jäteastian tyhjennysten keskeyttämistä ei saa käyttää niin, että sillä pidennetään näiden jätehuoltomääräysten 24 §:n mukaista jäteastian tyhjennysväliä kiinteistön ollessa käytössä.

Kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella määräaikaisen keskeytyksen kestäessä korkeintaan kuusi kuukautta, asiasta sovitaan kunnallisen jäteyhtiön kanssa. Kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella alle kuuden kuukauden keskeytyksestä sovitaan jätteenkuljetusyrityksen kanssa. Tätä pidempien keskeytysten myöntämisen ratkaisee jätehuoltoviranomainen. Keskeytys voidaan myöntää korkeintaan kolmeksi vuodeksi kerrallaan kalenterivuoden loppuun.

## **26 § Kunnossapito ja puhdistaminen**

Keräysvälineen haltijan on huolehdittava niiden kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Keräysvälineet eivät saa aiheuttaa haittaa terveydelle tai ympäristölle eivätkä ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Keräysvälineiden käyttämisestä ei saa aiheutua turvallisuusriskiä.

Sekajäteastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa ja biojäteastiat vähintään kaksi kertaa vuodessa. Hyötyjäteastiat on pestävä kerran vuodessa.

Kunnan järjestämän jätteenkuljetukseen kuuluvilla 14 §:n mukaisilla kiinteistöillä biojätteen ja energiahöydyntettävän sekajätteen jäteastiat pestään automaattisesti. Kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen ulkopuoliset kiinteistöt sopivat jäteasioiden pesusta itse.



## 6 LUKU JÄTTEEN KERÄYSPAIKAT

### 27 § Jäteastian sijoittaminen

Jäteastiat on sijoitettava siten, että ne voidaan täyttää ja tyhjentää tai kuormata ongelmitta. Keräysvälineet sijoitetaan kiinteistön alueelle tai maanomistajan luvalla muulle tasaiselle, vaakasuoralle, kulutusta ja keräysvälineen painoa kestäväälle alustalle. Astiat on tarvittaessa suojattava airtauksella tai muulla näköesteellä. Jäteastian sijoittamisessa on otettava huomioon jätehuoltoviranomaisen vahvistama kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen alue ja jättereittiteiden määritelmät.

Jäteautoilla tulee olla esteetön ja turvallinen pääsy vähintään kymmenen (10) metrin päähän jäteastioista. Jätessäiliöt, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus voidaan tehdä suoraan astian sijaintipaikalta.

Ajoväylän tulee olla kantavuudeltaan sellainen, että se kestää jäteauton painon. Ajoväylän tulee olla raskaalle ajokalustolle esteetön, riittävän leveä ja kantava. Mikäli keräysvälineet on sijoitettu päättävän ajotie varteen, on jäteautolla oltava riittävän laaja ja kantava kääntöpaikka keräysvälineiden läheisyydessä.

Jos keräysvälineen tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisillä teillä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta. Jotta jäteauto voi liikkua myös kelirikkoaikana, tulee tienpitäjän pyydetessä antaa mahdollisten painorajoitusten aikana kirjallinen lupa kuljetusten suorittamiseen. Tässäkin tapauksessa on tienpitäjällä vastuu tien kunnosta.

Kiinteistö voi kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa sopia edellä mainitusta poiketen kunnallisen jäteyhtiön kanssa keräyspaikan sijainnista.

### 28 § Jätehuoneet ja -katokset

Taajamissa keräyspaikat, joita käyttää vähintään viisi (5) asuinhuoneistoa tai joissa on vähintään kolme (3) käsin siirrettävää jäteastiaa, tulee sijoittaa jätekatokseen tai jäteastiasuojaan.

Tilaan on oltava suoraan ulkotiloista sisäänkäynti ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Kiinteistön haltijan on huolehdittava jätehuoneen tai -katoksen puhtaanapidosta. Jätehuoneessa on huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta, valaistuksesta ja viemäroinnistä. Kiinteistön haltijan tulee huolehtia myös keräysvälineille johtavien kulkuväylien kunnossapidosta.

Jos tila on lukittu, siihen on oltava pääsy jätteenkuljetuksen yleisavaimella (kaksoislukko). Lukituksen kustannuksista vastaa kiinteistön haltija.

Jätehuoneen tai -katoksen sijoittamisessa kiinteistölle on otettava huomioon paloturvallisuusmääräykset sekä rakennusvalvonnan ohjeet.

## 7 LUKU JÄTTEEN KULJETUS

### 29 § Kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin klo 6 -22. Poikkeustapauksissa, kuten joulun ja pääsiäisen aikaan, keräys ja kuljetus on mahdollista suorittaa myös lauantaisin klo 7 – 18 tai useamman pyhän sattuessa peräkkäin poikkeuksellisesti myös pyhäpäivinä.

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

### 30 § Kuljettaminen

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä ettei jätteitä leviä kuljetuksen aikana ympäristöön eivätkä ne aiheuta tapaturmavaaraa.

Jätteen kuljettaja 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 tulee noudattaa siirtoasiakirjaa koskevia jätelain 121 §:ssä säädettyjä vaatimuksia.

### 31 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eritelty tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä. Tiedot on toimitettava neljännesvuosittain. Jos tietojen toimittamisesta on sovittu kunnallisen jäteyhtiön kanssa siten, että ne toimitetaan siirtoasiakirjoin tai sähköistä sovellusta käyttäen jäteyhtiölle, ei tietoja ole tarvetta toimittaa erikseen jätehuoltoviranomaiselle. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksen 26 §:ssä.

Tiedot jätehuoltoviranomaiselle on toimitettava taulukkolaskentaohjelmalla muokattavissa olevassa muodossa. Tietojen tulee olla muokattavissa ilman lisäohjelmia tai koodityökaluja.

Jätehuoltoviranomainen ylläpitää viranomaisrekisteriä, jonne edellä mainitut tiedot merkitään niiden luovuttamisen jälkeen.

### 32 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnan tai kunnallisen jäteyhtiön osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Kunnan vastuulle kuuluvat jätteet, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai vastaanoteta aluekeräyspisteissä, tulee toimittaa kunnan tai kunnallisen jäteyhtiön järjestämiin vastaanottopaikkoihin, kuten jätekeskukseen tai jäteasemalle. Tuottajavastuunalaiset jätteet (pakkausjätteet ja paperi) toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottopaikkoihin tai kunnallisen jäteyhtiön järjestämiin täydentäviin vastaanottopaikkoihin, joista jätteet toimitetaan tuottajan järjestämään jätehuoltoon. Kunnallisen jäteyhtiön sekä kunnan on pidettävä yllä ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottopaikoista. Lista kunnallisen jäteyhtiön osoittamista vastaanottopaikoista on saatavana Sammakkokangas Oy:n internetsivuilla.

Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu paikan pitäjän antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuna aukioloaikoina. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin. Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto tai -käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanottopaikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi. Vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin ei saa toimittaa sekajätteen seassa sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty vastaanottopaikka muualla.

Jätteiden vastaanottaminen voidaan keskeyttää poikkeuksellisesti erillisellä päätöksellä, jos jätteiden vastaanottamisen jatkaminen aiheuttaa vaaraa ympäristölle tai terveydelle.

## 8 LUKU EROTUSKAIVOJÄTTEET JA ASUMISESSA SYNTYVÄT LIETTEET

### 33 § Erotuskaivojätteet

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.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa erotuskaivojätteiden poistoista. Nämä tiedot on pyydettyessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Erotuskaivojätteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin ko. jätelajin kuljettajaksi.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvat erotuskaivojätteet on toimitettava kunnan tai kunnallisen jäteyhtiön osoittamaan vastaanottopaikkaan.

### 34 § Lietteenpoisto ja toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen liettiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa, kun kiinteistö on ollut vuoden aikana merkittävästi käytössä. Jätehuoltoviranomainen voi erityisin perustein myöntää tätä pidemmän välin lietteenpoistoon, mikä voi vakituiselle kiinteistölle olla enintään kaksi ja vapaa-ajankiinteistölle kolme vuotta. Harvennus edellyttää kiinteistön vähäistä käyttöä ja riittävän suurta kaivojen tilavuutta. Laitepuhdistamoista, joita käytetään käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn, lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin. Mikäli kiinteistö on kokonaan käyttämätön, voidaan liete-kaivon jätevesilietteen poistamiseen hakea keskeytystä sekajätehuollon tyhjennysten kanssa samanaikaisesti. Liettesäiliöistä on poistettava jätevesiliete ennen tyhjennysten keskeytyksen alkamista, mikäli kaivossa on merkittävä määrä lietettä.

Umpisäiliöitä ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Umpisäiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa.

Fosforinpoistokaivot on tarkistettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Fosforinpoistokaivot on tyhjennettävä tarvittaessa.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista. Nämä tiedot on pyydettyäessä esitettävä jätehuoltoviranomaiselle tai ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Jätevesilietteen ja umpisäiliöiden jätevedet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin ko. jätelajin kuljettajaksi tai lietteen omatoimisen käsittelyluvan saaneelle tyhjentäjälle.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvat jätevesilietteet ja umpisäiliöiden jätevedet on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

### 35 § Lietteen omatoiminen käsittely

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän säännökseen sisällytettyjä tilanteita. Kiinteistön haltijan on tehtävä hakemus lietteen omatoimiseen käsittelyyn siirtymisestä ja ilmoittaa siitä luopumisesta jätehuoltoviranomaiselle. Omatoimisesta käsittelyluvasta annetaan tieto kunnan ympäristöviranomaiselle ja tarvittaessa myös maaseutuviranomaiselle.

Omassa asumisessa syntyvän lietteen saa levittää asianmukaisesti käsiteltynä lannoitus-tarkoituksessa viljelyksessä olevalle omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liete on aina käsiteltävä voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti kalkkistabiloinnilla, termofiilisellä stabiloinnilla (lämpökäsittely) tai muulla hyväksyttävällä tavalla. Jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevalla, yhteensä enintään neljällä kiinteistöllä syntyvän lietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen on tehtävä muiden kuin oman lietteen käsittelystä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tulee sisältää tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään. Lietteen käsittelystä on tehtävä vuosittain selvitys jätehuoltoviranomaiselle, minkä tulee sisältää tiedot tyhjennyksistä ja kuinka liete on käsitelty.

Vähäiset määrät jätevesien saostussäiliön lietettä voi kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 16 §:n mukaisesti. Lietteen määrän katsotaan olevan lähtökohtaisesti vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 60 litraa vuodessa. Mikäli pienpuhdistamossa syntyvä ylijäämäliete on kiinteässä muodossa ja määrä on vähäinen, voi lietteen kompostoida kiinteistöllä 16 §:n mukaisesti.

Kuivakäymäläjätteet tulee kompostoida 16 §:n mukaisesti kiinteistöllä.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 16 §:n mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon.

## 9 LUKU ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN

### 36 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

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

Tilaisuuden järjestäjän on huolehdittava, että alueella on riittävästi keräysvälineitä ja ne on sijoitettu tarkoituksenmukaisesti. Tilaisuuden järjestäjä on vastuussa alueen puhdistuksesta ja jätteen keräysvälineiden tyhjennyksestä.

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

Hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoite koskee myös yleisötilaisuuksia. Biojäte on lajiteltava ja erillis-kerättävä aina, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita.

### **37 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla**

Jätteiden sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

## **10 LUKU VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET**

### **38 § Vaarallisten jätteiden sekä sähkö- ja elektroniikkaromun jätehuolto**

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa. Vaaralliset jätteet on pakattava asianmukaisesti ja merkittävä siten, että niissä on kuljetusta, varastointia ja käsittelyä varten riittävät tiedot. Pakkaus tulisi tehdä ensisijaisesti alkuperäispakkauksesta. Vaarallisten jätteiden pakkauksista on säädelty jäteasetuksen 8 ja 9 §:ssä.

Kotitalouksissa ja maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet tulee toimittaa jäteyhtiön osoittamaan vastaanottoaikaan vuosittain. Lääkkeet ja elohopeakuumemittarit tulee toimittaa apteekkiin ja pakata apteekin ohjeiden mukaisesti. Tuottajavastuunalaiset paristot ja pienoisakut, loisteputket, energiansäästölamput ja sähkö- ja elektroniikkaromun (SER) voi toimittaa tuottajan niille järjestämiin vastaanottoaikoisiin. Kestopuu tulee toimittaa niille varattuihin virallisiin vastaanottopisteisiin.

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvä vaarallinen jäte tulee toimittaa vähintään vuosittain luvan saaneeseen vaarallisten jätteiden vastaanottoaikaan.

Elinkeinotoiminnassa syntyvän vaarallisen jätteen määrästä, laadusta, varastoinnista ja edelleen toimittamisesta on pidettävä kirjaa ympäristöviranomaisen edellyttämällä tavalla.

### **39 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä**

Mikäli kiinteistön haltija on järjestänyt vaarallisiin jätteisiin kuuluvalla jätelajille keräyksen, tulee näin kerättäviä vaarallisia jätteitä varten olla erillinen lukittava tai valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa jätelajia varten tulee olla erillinen selvästi merkitty keräysväline.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjissä tiiviisti suljetuissa vaaralliselle jätteelle tarkoitetuissa astioissa, jotka tulee sijoittaa tiivispohjaiselle reunakorokkeelliselle ja katetulle alustalle.

Kiinteistön haltijan on asetettava keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet ja tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä on järjestetty.

#### **40 § Erityisjätteet**

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

## **11 LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET**

#### **41 § Tiedottamisvelvoite**

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä. Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

#### **42 § Jätehuoltomääräysten valvonta**

Näiden määräysten noudattamista seuraa jätehuoltoviranomainen siltä osin kuin kyseessä on kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien kiinteistöjen jätehuollon järjestäminen. Määräysten noudattamista kokonaisuudessaan valvovat valvontaviranomaisina toimivat kunkin kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä alueen ELY-keskus.

#### **43 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä**

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta, tarvittaessa kunnan ympäristönsuojeluviranomaista tai maaseutuviranomaista kuultuaan. Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

#### **44 § Voimaantulo**

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.5.2019 ja niillä kumotaan

- 1.5.2016 voimaan tulleet Sydän-Suomen jätelautakunnan yleiset jätehuoltomääräykset
- 1.10.2016 voimaan tulleet Äänekosken kaupungin jätehuoltomääräykset
- 1.1.2007 voimaan tulleet Petäjäveden kunnan jätehuoltomääräykset

**LIITE 1**
**Sydän-Suomen jätelautakunnan alueen jätteenkuljetusjärjestelmät**

Kunta	Kiinteistökohtainen jäteastia	Aluekeräyspisteet	Sako- ja umpikaivolietteet
<b>Kannonkoski</b>	kunnan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Karstula</b>	kunnan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Kinnula</b>	kunnan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Kivijärvi</b>	kunnan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Petäjävesi</b>	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Pihtipudas</b>	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Saarijärvi</b>	kunnan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Uurainen</b>	kunnan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Viitasaari</b>	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus	kunnan järjestämä kuljetus	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus
<b>Äänekoski</b>	kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus 31.8.2020 saakka	kunnan järjestämä kuljetus	Kiinteistön haltijan järjestämä kuljetus