



# Jätehuoltomääräykset

Teknisen lautakunnan hyväksymä 22.2.2023.  
Voimaantulopäivä 1.4.2023.

# SISÄLLYS

<b>1 YLEINEN OSA</b> .....	4
1. Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?.....	4
2. Etusijajärjestys .....	4
3. Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto .....	5
4. Jätehuollon käytännön toteuttaminen, viranomaistehtävät ja valvonta .....	5
5. Lisätietoa .....	6
<b>2 KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET</b> .....	7
<b>I LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet</b> .....	7
1 § Soveltamisala .....	7
2 § Määritelmät .....	8
3 § Jätehuollon tavoitteet .....	10
<b>II LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen</b> .....	10
4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään .....	10
5 § Kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu .....	10
6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen .....	10
7 § Kiinteistökohtainen jäteastia.....	11
8 § Yhteisen jäteastian perustaminen .....	11
9 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen .....	11
10 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat.....	11
<b>III LUKU Jätteiden kerääminen kiinteistöllä</b> .....	12
11 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit .....	12
12 § Sekajäte .....	12
13 § Asumisessa syntyvien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet .....	13
14 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville kiinteistöillä syntyvien jätteiden erilliskeräysvelvoitteet .....	13
<b>IV LUKU Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen</b> .....	14
15 § Kompostointi .....	14
16 § Jätteen hävittäminen polttamalla .....	15
17 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen .....	15
18 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa .....	15
<b>V LUKU Jäteastiat</b> .....	15
19 § Jäteastiatyypit.....	15
20 § Jäteastian merkitseminen .....	16
21 § Jäteastioiden täyttäminen .....	16
22 § Tyhjennysvälit.....	17

23 § Jäteastian tyhjennysten keskeyttäminen.....	18
24 § Kunnossapito ja pesu .....	18
<b>VI LUKU Jätteen keräyspaikat .....</b>	<b>18</b>
25 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset.....	18
26 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen.....	19
27 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat (ekopisteet).....	19
<b>VII LUKU Jätteenkuljetus .....</b>	<b>19</b>
28 § Kuormaaminen.....	19
29 § Kuljettaminen.....	19
30 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen .....	20
31 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	20
<b>VIII LUKU Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet.....</b>	<b>21</b>
32 § Saostus- ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi.....	21
33 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliön luokse .....	21
34 § Lietteiden omatoiminen käsittely .....	22
<b>IX LUKU Roskaantumisen ehkäiseminen .....</b>	<b>23</b>
35 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto .....	23
36 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla.....	23
<b>X LUKU Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet .....</b>	<b>23</b>
37 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto .....	23
38 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä .....	24
39 § Erityisjätteet.....	24
40 § Terveystieteiden vaaralliset jätteet ja erityisjätteet .....	24
<b>XI LUKU Muut määräykset .....</b>	<b>24</b>
41 § Tiedottamisvelvoite .....	24
42 § Jätehuoltomääräysten valvonta .....	25
43 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä .....	25
44 § Voimaantulo .....	25
45 § Siirtymäsäännökset .....	25

# 1 YLEINEN OSA

## 1. Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Yleinen osa ei sellaisenaan sisällä sitovia jätehuoltomääräyksiä, kuten osa 2 Kunnalliset jätehuoltomääräykset. Tässä osassa kerrotaan muualta tulevista velvoitteista ja kuvataan muihin päätöksiin perustuvaa jätehuoltojärjestelmää. Lisäksi tässä luvussa annetaan neuvontaa ja tietoa jätehuollosta.

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain ja sen uudistusten toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräykset antaa Kolarin kunta ja niitä sovelletaan Kolarin kunnan alueella.

Jätehuoltomääräyksillä on tärkeä asema jätehuollon käytännön toimeenpanossa. Jätehuoltomääräyksissä muodostetaan normi siitä, miten kiinteistöt toimivat ja miten jätteet kuljetetaan. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteiden lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta, tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä. Siten kaikkien kuntalaisten, asumiseen ja kunnan julkiseen hallinto- ja palvelutoimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava jätehuoltomääräyksiä.

Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisten toimintojen jätteiden osalta jätehuoltomääräyksiä sovelletaan silloin, jos jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla. Lisäksi tietyt jätehuoltomääräyksissä säädetyt jätehuollon käytännön järjestelyt ja teknisiä vaatimuksia koskevat määräykset koskevat myös kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisia toimijoita.

Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain mukaan jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti. Lisäksi jätteitä tulee lajitella ja kerätä erikseen tarvittavissa määrin.

## 2. Etusijajärjestys

Jätelaki velvoittaa noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa. Sen mukaan ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta. Syntynyt jäte on puolestaan ensisijaisesti valmistettava uudelleenkäyttöä varten tai toissijaisesti kierrätettävä. Jos kierrättäminen ei ole mahdollista jäte on hyödynnettävä muulla tavoin, kuten energiantuotannossa. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle.

Etusijajärjestystä noudatetaan kuitenkin siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Siksi vaihtoehtojen, kuten käsittelyjärjestelmien, vertailu elinkaaritarkastelun avulla on tärkeää, jota etusijajärjestyksen toteutumisen hyödyt voidaan saavuttaa. Elinkaaritarkastelussa otetaan huomioon terveys- ja ympäristönäkökulmat sekä tekniset ja taloudelliset edellytykset.

Jätehuoltomääräyksissä etusijajärjestyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita erilaatuisille jätteille. Etusijajärjestyksen toteutumista edistetään myös toimittamalla käytöstä poistetut käyttökelpoiset kalusteet, vaatteet ja muut kodin tavarat toimijoille, joiden kautta ne päätyvät uudelleenkäytettäviksi.

### **3. Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto**

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa sekä kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto. Kunnan vastuulla on siis järjestää tällaisten jätteiden keräys, kuljetus ja käsittely. Peruseriaatteena on, että jätteenkuljetus tapahtuu kiinteistön haltijan järjestämästä keräyspaikasta, johon sijoitetaan erilliskeräystä varten tarpeelliset jäteastiat.

Kolarin kunnan alueella on käytössä kunnan järjestämä jätteenkuljetus, koskien myös saostus- ja umpisäiliölietteitä. Kunnan järjestämä jätteenkuljetus tarkoittaa sitä, että kunta kilpailuttaa kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen kaikille jättejakeille.

Saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetuksessa kiinteistön haltija tilaa lietteenkuljetuksen kiinteistölle tarvittaessa.

Jäte kuljetetaan kunnan osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi ja pakkausjätteet, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin.

Sekajäte toimitetaan energiana hyödynnettäväksi.

### **4. Jätehuollon käytännön toteuttaminen, viranomaistehtävät ja valvonta**

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyvät palvelutehtävät hoitaa Kolarin kunta. Palvelutehtäviä ovat esimerkiksi:

- kierrätyskelpoisen jätteen, biojätteen ja sekajätteen kiinteistöittäinen keräys
- jätteenkuljetusten kilpailuttaminen kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa
- saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetusten kilpailuttaminen
- vaarallisten jätteiden vastaanotto
- käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
- jäteneuvonta ja tiedotus
- jätemaksujen laskutus

Kolarin kunnan tekninen lautakunta toimii myös jätelain mukaisena jätehuoltoviranomaisena. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat:

- kunnallisista jätehuoltomääräyksistä päättäminen
- jätehuoltomääräyksistä poikkeamisista päättäminen
- jätetaksasta päättäminen
- jätemaksujen maksuunpanopäätökset ja maksamattomien jätemaksujen perintä ja ulosottoon siirtäminen
- jätteenkuljetusjärjestelmästä päättäminen
- jätteenkuljetuksen seuranta ja rekisterin ylläpito jätteen kuljetuksista ja biojätteen käsittelystä kiinteistöillä

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvoo ympäristönsuojeluviranomainen sekä Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Valvontaviranomaisen tehtäviä ovat:

- valvoa jätelain noudattamista
- antaa tarvittaessa erityisiä valvontamääräyksiä laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi
- liittää valvontamääräykseen tehoste kuten uhkasakko
- tehdä päätökset valvonta-asioissa
- käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

## **5. Lisätietoa**

Jätehuoltoa koskeva lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex-palvelussa osoitteessa [www.finlex.fi](http://www.finlex.fi). Keskeisimmät jätehuoltoa ja jätehuoltomääräysten alaa koskevat säädökset:

Jätelaki 646/2011  
Jäteasetus 978/2021

# 2 KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

## I LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

### 1 § Soveltamisala

Jäljempänä annetut määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia jätehuoltomääräyksiä. Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Kolarin kunnan (jäljempänä kunta) toiminta-alueella. Sen lisäksi mitä jätelaissa (646/2011) ja sen nojalla on säädetty tai määrätty jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa noudatetaan näitä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin ja myös kunnan toissijaiselle jätehuoltovastuulle kuuluviin jätehuoltopalveluihin.

Lisäksi näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Muilla kuin jätelain 32 §:n mukaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvää jätettä koskevat seuraavat pykälät ja momentit:

- 5§ Kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu
- 15 § Kompostointi 1, 3, 4, 5, 6, 7 ja 8 momentit
- 16 § Jätteen hävittäminen polttamalla 1 momentti
- 17 § Jätteen hautaaminen ja upottaminen
- 19 § Jäteastiatyypit 1–4 ja 7 momentit
- 21 § Jäteastioiden täyttäminen 1, 2, 3, 6 ja 7 ja 9 momentit
- 24 § Kunnossapito ja pesu
- 25 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset
- 27 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat (eli aluekeräysastiat ja ekopisteet)
- 28 § Kuormaaminen
- 29 § Kuljettaminen
- 32 § Saostus- ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi, 1–7 momentit
- 35 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto
- 36 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla
- 37 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto 1, 2, 5 ja 7 momentit
- 38 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöillä
- 39 § Erityisjätteet
- 40 § Terveydenhuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet
- 41 § Tiedottamisvelvollisuus
- 42 § Jätehuoltomääräysten valvonta
- 43 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä
- 44 § Voimaantulo
- 45 § Siirtymäsäännökset

Muussa kuin asumisessa tai kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvän jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 15–17 §:ää siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

Näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta siltä osin kuin niistä on muualla säädetty tai määrätty erikseen sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten sekä eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen, viiltävän ja pistävän jätteen eikä eläinperäisen jätteen jätehuollon järjestämiseen.

Jätettä luovuttavalla kiinteistönhaltijalla on oikeus saada jätteenkuljettajalta nähtäväkseen jätekuljetuksissa aina mukana pidettäväksi määrätty jätehuoltorekisteriote, joka todentaa kuljettajan olevan hyväksytty kyseiseen rekisteriin, ja osoittaa kuljettajalla olevan lupa ottaa kuljetettavaksi näitä nimenomaisia jätteitä.

## 2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

- **Asbestijätteellä** jätettä, joka sisältää kuitumaisia silikaattimineraaleja, kuten krysotiiliä, krokidoliittiä, amosiittiä, antofylliittiä tai aktinoliittiä, sekä muita silikaattikuituja, joilla on samantyyppinen koostumus ja terveyttä vaarantava vaikutus ihmisen elimistöön.
- **Asumisessa syntyvällä jätteellä** kaikkea vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä sen lajista, laadusta ja määrästä riippumatta.
- **Betonijätteellä** rakennusjätteestä erilleen lajiteltua betonista koostuvaa jätettä
- **Biojätteellä** asumisessa, toimistoissa, ravintoloissa, tukkuliikkeissä, ruokaloissa, ateriapalveluissa, vähittäisliikkeissä ja muissa vastaavissa toiminnoissa syntyvää biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä ja elintarviketuotannossa syntyvää vastaavaa jätettä. (Määritelmä poikkeaa jätelain mukaisesta biojätteen määritelmästä siten, että se ei sisällä puutarha- ja puistoja jätettä.)
- **Ekopisteellä** kunnan tai tuottajan järjestämiä alueellisia, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä tai hyödynnettävä jätelaji.
- **Erytysjätteellä** jätteitä, joita ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta jotka vaativat haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erytysjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat sekä pölyävät jätteet.
- **Haja-asutus alueella** taajama- ja asemakaava-alueiden ulkopuolisia alueita.
- **Hyötyjätteellä** kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävää jätettä.
- **Lapiokuusikon jäteasemalla** miehitettyä kunnan ylläpitämää valvottua pääasiassa kierrätettävien jätteiden tuontipaikkaa, jossa ei ole käsittelytoimintaa.
- **Jätteellä** ainetta tai esinettä, jonka sen haltija on poistanut tai aikoo poistaa käytöstä taikka on velvollinen poistamaan käytöstä.
- **Kaatopaikkajätteellä** hyödyntämiskelvotonta, kaatopaikalle loppusijoitettavaa jätettä.
- **Kartongilla** pakkauskartonkia eli käytöstä poistettuja kierrätyskelpoisia kuitu- ja kartonkipakkauksia.
- **Kompostoinnilla** biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa, joilla edistetään sen luonnollista hajoamista.
- **Kunnalla** Kolarin kuntaa.
- **Keräyspaikalla** yhden tai useamman jätelajin keräysvälineen sijaintipaikkaa keräysvälineineen kunkin jätelajin lyhytaikaista varastointia ja kuljetusta varten.
- **Keräysvälineellä** astioita, säiliöitä, puristinsäiliöitä, vaihtolavoja ja muita vastaavia laitteita, joihin jätteet kiinteistöillä kerätään kuljettamista varten.
- **Kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella** kunnan kilpailuttamaa jätteenkuljetusta, jossa jätteet noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräysastiasta tai kahden tai useamman kiinteistön yhteisestä astiasta.



- **Kiinteällä jätteellä** yhdyskuntajätettä pois lukien lietteet
- **Kunnan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöistä jätteenkuljetusta, jossa kunta vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä tilaamisesta noutamaan jätteet kiinteistöiltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti sekä
- **Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien kotitalouden pienimuotoisessa itse tehtävässä rakennus- ja
- purkutoiminnassa syntyvää jätettä, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä jätettä sekä edellä mainituissa toiminnoissa syntyvää jätevesien saostus- ja umpisäiliölietettä ja lisäksi sitä liikehuoneistossa syntyvää yhdyskuntajätettä, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa.
- **Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluvalla jätteellä** muuta kuin kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa jätettä, jonka haltija on pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi, eikä asianmukaisen jätehuollon järjestäminen terveyden ja ympäristön suojelemiseksi muutoin ole mahdollista. Pyynnön kohteena oleva jäte on pystyttävä käsittelemään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.
- **Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla jätteillä jätteitä**, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.
- **Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä kiinteistöjä**, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia jätteitä.
- **Kunnan jätehuoltojärjestelmällä** kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanottoaikoista, kiinteistöistä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.
- **Käytöstä poistetut ajoneuvot (romuajoneuvot)**
- **Lasilla** käytöstä poistettuja lasipakkauksia. Pantilliset lasipullot kerätään ja kierrätetään panttijärjestelmän kautta.
- **Metallilla** käytöstä poistettua pakkausmetallia, kotitalouden pienmetallia ja muuta metallijätettä.
- **Muovilla** käytöstä poistettua pakkausmuovia.
- **Paperilla** käytöstä poistettua puhdasta ja kuivaa kierrätyskelpoista paperia.
- **Puulla** käsittelemätöntä puuta, kuten puun rungot, oksat, rakennustarvikepuu, puupakkaukset ja lavat.
- **Puutarha- ja puistojätteellä** pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaa pienijakeista jätettä, kuten ruohoja, puiden lehtiä, risuja ja oksia.
- **Sekajätteellä** kierrätykseen kelpaamatonta jätettä, joka jää jäljelle, kun kierrätettävät jätelajit ja vaaralliset jätteet on lajiteltu ja kerätty erikseen.
- **Sähkölaitteilla** käytöstä poistettuja sähkökäyttöisiä laitteita.
- **Taajamalla** rakennustihentymää, jossa on vähintään 200 asukasta ja, joka on määritelty Tilastokeskuksen ja Suomen ympäristökeskuksen 250 m x 250 m -ruutuaineistossa.
- **Tekstiilijätteellä** kuivia, puhtaita, käyttökeltomattomia vaatteita sekä kodintekstiilejä.
- **Tiilijätteellä** rakennusjätteestä erilleen lajiteltua tiilestä koostuvaa jätettä
- **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, sähkölaitteet, paristot ja akut, keräyspaperi sekä pakkaukset.
- **Vaarallisella jätteellä** terveydelle tai ympäristölle vaarallista jätettä.
- **Yhdyskuntajätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä, mukaan lukien saostus- ja umpisäiliöliete.
- **Yhteisastialla** kahden tai useamman lähikiinteistön yhdessä ylläpitämää jätteiden keräysvälinettä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.
- **Yleisillä jätteiden vastaanottoaikoilla** siirtokuorma- ja hyötyjäteasemia, ekopisteitä, aluekeräysastioita, vaarallisen jätteen keräyspisteitä, tuottajayhteisön järjestämiä

- keräyspaikkoja, kunnallisia jätevedenpuhdistamoja sekä maa-ainesten ja puutarhajätteen vastaanottoaikoja.

### **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.

## **II LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen**

### **4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään**

Kaikkien asumiseen, vapaa-ajan asumiseen tai kunnan palvelu- tai hallintotoimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen ja muiden jätteen tuottajien on jätelain velvoittamina liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan yhdyskuntajätteen osalta ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Liittyminen kunnan jätehuoltojärjestelmään tapahtuu liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäisestä jätteenkuljetusta varten järjestämäänsä keräyspaikkaan.

### **5 § Kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu**

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Palvelun tarpeesta ilmoittamiseen, palvelun pyytämiseen ja palvelusta sopimiseen liittyvistä menettelyistä on säädetty jätelaissa.

Toissijaisesti kunnan jätehuoltopalveluun kuuluvien jätteiden osalta kunta tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen, enintään kolmen vuoden mittaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

### **6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen**

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä vastaa kunta.

Kiinteistöillä on liittymisvelvollisuus kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen koko Kolarin kunnan alueella.

Kunta liittyy asuinkiinteistön jätteenkuljetukseen kuntaympäristöpalveluilta saadun tiedon perusteella. Mahdollisista omistajamuutoksista omistajan tulee ilmoittaa kunnan kuljetusryhtäjälle.

Tieto liittymisestä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen käyttäjäksi merkitään jätehuollon asiakasrekisteriin. Asiakas on velvollinen ilmoittamaan asiakasrekisteriin vaikuttavista muutoksista kunnalle ja kuljetusyritykselle. Kuljetusyritys ylläpitää asiakasrekisteriä kunnan lukuun. Muutokset huomioidaan ilmoituspäivästä alkaen.

## **7 § Kiinteistökohtainen jäteastia**

Sovittuaan liittymisestä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä hankkii siihen tarvittavat jäteastiat. Kiinteistön haltijan on huolehdittava, että kiinteistön jäteastioiden tilavuus on riittävä tilattuun tyhjennysväliin nähden. Kiinteistön haltija tilaa kiinteistölle kuljetusyritykseltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisten jäteastioiden tyhjentämisen ja jätteenkuljetuksen. Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään vähintään sekajätteelle tarkoitettu jäteastia. Lisäksi kiinteistöillä tulee olla käytössään jäteastiat näiden jätehuoltomääräysten 13 ja 14 §:n mukaisesti erilliskerätyille jätelajeille.

Kiinteistön haltijan on laitettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestettyyn jäteastiaan.

## **8 § Yhteisen jäteastian perustaminen**

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia yhteisen jäteastian käytöstä. Yhteistä jäteastiaa voidaan käyttää sekajätteen, biojätteen ja hyötyjätteiden keräämiseen.

Lähietäisyydellä tarkoitetaan taajamassa samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia kiinteistöjä, taajaman ulkopuolisella alueella naapureita taikka tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä, kuten yksityisteitä. Kiinteistön etäisyys sen käyttämästä yhteisastiasta voi olla taajamassa enintään kaksi kilometriä ja taajaman ulkopuolella enintään kymmenen kilometriä.

Yhteisastian käytöstä ja siitä luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti kunnalle ja kuljetusyritykselle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhdyshenkilön yhteystiedot, yhteisastian sijainti ja koko sekä tiedot yhteisastiaa käyttävistä kiinteistöistä. Vastuuhenkilön on ilmoitettava yhteisastian käytössä tapahtuvista muutoksista.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua yhteisastian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa terveydelle tai ympäristölle tai roskaantumista.

## **9 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen**

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi ekopisteisiin, on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse.

Kunta/kuljetusyritys 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 kunnan osoittamaan paikkaan.

## **10 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat**

Jätehuoltoviranomainen määrää, että kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava kunnan osoittamiin paikkoihin.

Vastaanottoaikoja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat kunnan järjestämät vastaanottoaikat, kuten jäteasemat ja ekopisteet. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Lista kunnan osoittamista vastaanottoaikoista on saatavana Kolarin kunnan nettisivuilta.

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 tai joille on varattu vastaanottopaikassa oma jäteastia. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä.

## **III LUKU Jätteiden kerääminen kiinteistöllä**

### **11 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit**

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen biojäte, lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet, pienmetalli sekä tekstiilijätteet sekä muut kiinteistöillä syntyvät tässä pykälässä luetellut jätelajit.

Biojäte on lajiteltava erikseen kiinteistöillä, jotka kuuluvat näiden jätehuoltomääräysten 13 tai 14 §:n mukaan biojätteen kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin. Jos biojätettä ei kerätä erikseen tai kompostoida, se laitetaan sekajätteen jäteastiaan.

Lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet sekä pienmetalli toimitetaan kunnan tai tuottajayhteisön järjestämään ekopisteeseen tai kiinteistöittäiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu jätehuoltomääräysten 13 tai 14 §:n mukaan näiden jätteiden kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin.

Tekstiilijäte toimitetaan kunnan järjestämään vastaanottopaikkaan.

Paperijäte on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajavastuulla järjestettyyn keräysastiaan kiinteistöllä tai tuottajan alueelliseen keräyspaikkaan.

Paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottopaikkaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

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

Puutarha- ja puustojäte sekä risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirin kuuluvissa toiminnoissa, mukaan lukien asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen 26 §:n mukaisesti. Mikäli rakennus- ja purkujäte on peräisin kotitalouden pienimuotoisesta omatoimisesta rakennus- ja purkutoiminnasta, jätteen haltijan on lajiteltava ja toimitettava syntyvä jäte kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

### **12 § Sekajäte**

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä varten lajiteltu jäte laitetaan sekajätteen jäteastiaan. Sekajätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai kierrätykseen kelpaavaa jätettä.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekajätteelle tarkoitettu jäteastia.

## 13 § Asumisessa syntyvien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet

Sekajätteen lisäksi kiinteistöille on järjestettävä jäteastiat erilliskerättäville jätteille seuraavasti:

Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä	Lajiteltavat ja erilliskerättävät jätelajit					
	Biojätte	Lasi-pakkaukset	Metalli-pakkaukset ja pienmetalli	Kartonki-pakkaukset	Muovi-pakkaukset	Paperi
5 tai enemmän kunnan määrittelemällä alueella *	x	x	x	x	x	kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät

\* Keräysalueet, joita erilliskeräysvelvoitteet koskevat, ovat määritelty ajantasaisesti kunnan verkkosivuilla osoitteessa kolari.fi. Kunta tarkistaa alueiden määrittelyn ja niitä koskevat erilliskeräysvelvoitteet vähintään viiden vuoden välein tai jätteenkuljetusten urakkakausittain.

Kiinteistö, joka sijaitsee kunnan määrittelemällä keräysalueella tai keräysalueiden välisillä keskeisillä kulkureiteillä, ja jota edellä mainitut velvoitteet eivät koske, voi halutessaan liittyä vapaaehtoisesti kunnan järjestämään kierrätettävien jätelajien kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kuljetuksesta on tällöin sovittava kunnan kanssa.

Kiinteistö, joka sijaitsee kunnan määrittelemän keräysalueen tai keräysalueiden välisten keskeisten kulkureittien ulkopuolella, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäisen kuljetuksen yksityiseltä jätteenkuljetusyritykseltä.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan.

## 14 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien jätteiden erilliskeräysvelvoitteet

Kunnan määrittelemällä keräysalueella kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä muussa kuin asumisessa syntyvät kierrätettävät jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavasti:

Jätelaji	Erilliskerättävä,
Biojäte	jos kertyy yli 10 kg viikossa
Muovi- ja kartonkipakkaukset	jos kertyy keskimäärin yli 5 kg viikossa
Lasipakkaukset sekä metalli	jos kertyy keskimäärin yli 2 kg viikossa
Paperi	kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät

Keräysalueet, joita erilliskeräysvelvoitteet koskevat, ovat määritelty ajantasaisesti kunnan verkkosivuilla osoitteessa kolari.fi. Kunta tarkistaa alueiden määrittelyn ja niitä koskevat erilliskeräysvelvoitteet vähintään viiden vuoden välein tai jätteenkuljetusten urakkakausittain.

Kiinteistö, joka sijaitsee kunnan määrittelemällä keräysalueella tai keräysalueiden välisillä keskeisillä kulkureiteillä, ja jota edellä mainitut velvoitteet eivät koske, voi halutessaan liittyä vapaaehtoisesti kunnan järjestämään kierrätettävien jätelajien kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kuljetuksesta on tällöin sovittava kunnan kanssa.

Kiinteistö, joka sijaitsee kunnan määrittelemän keräysalueen tai keräysalueiden välisten keskeisten kulkureittien ulkopuolella, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäisen kuljetuksen yksityiseltä jätteenkuljetusyritykseltä.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan.

## **IV LUKU Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen**

### **15§ Kompostointi**

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle, ympäristölle tai naapurille. Kompostori on sijoitettava vähintään viiden metrin päähän tontista rajasta (naapurin luvalla lähemmäksi) ja 15 metrin päähän kaivosta tai vesialueesta. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostiin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä. Kompostoriin ei myöskään saa laittaa vieraslajeiksi luokiteltuja kasveja tai niiden osia.

Kompostori voi olla myös useamman lähekkäin sijaitsevan huoneiston tai kiinteistön yhteinen. Kompostorille on nimettävä vastuuhenkilö. Yhteisen kompostorin perustamisessa noudatetaan soveltuvin osin 8 §:n määräyksiä.

Biojätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Kompostorin tulee tarvittaessa olla lämpöeristetty. Kompostorin kapasiteetti tulee mitoittaa siten, että se riittää kiinteistöllä syntyvän jätteen käsittelyyn. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Bokashilla tai muulla vastaavalla menetelmällä fermentoitu, eli käymisprosessoitu biojäte tulee jälkikäsitellä kompostoimalla suljetussa ja ilmastoidussa kompostorissa tai jälkikäsitelyyn varatussa astiassa vanhan mullan sekaan sekoitettuna ennen jätteen omatoimista hyödyntämistä. Jälkikäsitelyastia on tärkeä olla haittaeläimiltä suojattu. Jälkikompostointi maahan kaivamalla on kiellettyä.

Jätteen haltijan on ilmoitettava kunnalle biojätteen kompostoinnin aloittamisesta ja lopettamisesta. Ilmoitus on uusittava viiden vuoden välein. Useamman talouden käyttäessä samaa kompostoria, tulee jätteen käsittelystä vastaavan henkilön tehdä kompostointi-ilmoitus. Myös biojätteen kompostoinnin lopettamisesta on ilmoitettava.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten 33 §:ssä tarkoitettua pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

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

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

## 16§ Jätteen hävittäminen polttamalla

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

Asemakaava-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 puhdasta ja kuivaa puujätettä.

Kiinteistön tulipesissä saa polttaa käsittelemätöntä puhdasta ja kuivaa puujätettä, risuja ja oksia sekä vähäisiä määriä kierrätykseen kelpaamatonta paperia, pahvia ja kartonkia sytykkeenä. Muiden jätteiden, kuten muovipakkausten polttaminen kiinteistön tulipesässä on kielletty.

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

## 17§ Jätteen hautaaminen tai upottaminen

Jätteen hautaaminen maahan tai upottaminen vesistöön on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen on sallittua koko maassa Ruokaviraston antaman ohjeistuksen mukaisesti. Ruokaviraston ohjeiden mukaan kuolleet lemmikkieläimet hävitetään ensisijaisesti hautaamalla tai tuhkaamalla.

## 18§ Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa

Omassa asumisessa syntyvän **puhtaan** tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen ja kertaluontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittu. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä. Lisäksi hyödyntämisestä on tehtävä ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vähintään 30 vuorokautta ennen toimenpidettä, jotta ympäristönsuojeluviranomainen voi harkintansa mukaan edellyttää suoritettavaksi tarkastuskäynnin maarakentamiskohteessa hyödyntämisedellytysten täyttymisen varmistamiseksi.

Ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen edellyttää aina MARA-ilmoitusta tai ympäristölupaa.

## V LUKU Jäteastiat

### 19§ Jäteastiatyypit

Kiinteistön haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräämistä varten.

Jäteastian on sovelluttava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jättemäärää. Normaalin tyhjennysvälin harventamiseksi ei saa käyttää tarpeeseen nähden liian suuria jäteastioita. Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää ainoastaan koneellisen kuormauksen ja -pesun kestäviä seuraavanlaisia jäteastioita:

1. käsin siirrettävissä olevia enintään 660 litran kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita (ja jotka ovat 17.4.2020 voimassa olleiden standardien SFS-EN 840-1, SFS-EN 840-2, SFS-EN 840-3 ja SFS-EN 840-4 mukaisia). Alle 500 litran astia on varustettava 2 pyörällä ja yli 500 litran astia 4 kääntyvällä pyörällä;
- 2.
3. kannellisia jättesäiliöitä, jotka tyhjennetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä, pois

- lukien pikakontit;
4. vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan;
  5. maahan upotettuja jätesäiliöitä, jotka tyhjennetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
  6. poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita.

Jäteastioiden tulee olla kunnoltaan ja iältään sellaisia, että ne kestävät normaalin koneellisen kuormauksen.

Jätesäkkilaineita tai pikakontteja ei saa käyttää kunnan järjestämässä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Lisäjätteet voi pakata jätesäkkeihin jäteastian viereen.

## **20 § Jäteastian merkitseminen**

Kiinteistön haltija huolehtii jäteastian merkitsemisestä jäteasetuksen mukaisesti riittävän suurella, jäteastiaan kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitaralla ja lajitteluohjeella sekä keräyksestä vastaavan kunnan tai tuottajayhteisön yhteystiedoilla. Mikäli jäteastiat on sijoitettu jätetilaan, on sielläkin oltava selkeästi esillä kunkin jätelajin lajitteluohjeet. Pakkausten lajitteluohjeissa on noudatettava tuottajien ohjeistusta.

Astioiden tunnistamisen varmistamiseksi astioiden kylkeen on merkittävä selvästi kiinteistön osoite, erityisesti, kun jäteastiaa ei ole sijoitettu selkeästi kiinteistön alueelle tai useiden kiinteistöjen astioita on sijoitettu lähemmäs.

## **21 § Jäteastioiden täyttäminen**

Jäteastiaan saa laittaa vain astiaan tarkoitettua jätettä.

Käsin siirrettävää jäteastiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jäteastian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin.

Käsin siirrettäväksi tarkoitetun 240 litran jäteastiaan saa laittaa jätettä enintään 40 kg ja sitä suurempiin korkeintaan 660 litran jäteastioihin enintään 60 kg.

Käsin siirrettävä biojätteen keräämiseen tarkoitettu jäteastia saa olla korkeintaan 240 litraa.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi laittaa kiinteistökohtaiseen jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Tämä koskee ainoastaan kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetettavia jätteitä. Jäte on merkittävä poisvietäväksi. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätepakkaus saa painaa korkeintaan 15 kg eikä se saa sisältää viiltäviä, pistäviä tai teräviä esineitä. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön jätteille tarkoitetun vastaanottoapaikan tai jäteastioiden läheisyyteen ei saa sijoittaa mitään sellaista, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois jätteenä.

Sekajätteen jäteastiat tulee suojata likaantumislta joko käyttämällä jäteastiassa jätesäkkiä tai laittamalla astiaa likaavat jätteet jäteastiaan roskapussissa. Kunnan järjestämään keräyspaikkaan toimitettava tekstiilijäte tulee pakata pussiin.

Biojäteastiassa on käytettävä suojasäkkiä. Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.



Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan. Jätteet on sijoitettava jäteastiaan siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista. Sekajätteen jäteastiaan ei saa laittaa:

- kaatopaikkajätettä, kuten lasia, metallia, keramiikkaa, kuumaa tuhkaa, katkomatonta pitkää nauhamaista jätettä kuten kuormaliinoja, joustinpatjoja
- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- 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
- nestemäisiä jätteitä
- hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- suuria määriä puutarhajätettä tai risuja
- käymäläjätteitä

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekajätteen jäteastiaan tiiviiseen ja kestävään pakkaukseen pakattuna.

Sekajätteen jäteastiaan voi laittaa pieniä määriä palamatonta ainetta, kuten hehkulamppuja, posliiniastioiden sirpaleita ja pieniä PVC-esineitä. Suuremman palamatonta ainetta olevat jätteet ja jäte-erät on toimitettava kunnan osoittamaan paikkaan.

## 22§ Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tarvittaessa niin, ettei jäteastiasta aiheudu hajuhaittaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle, kuitenkin vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (viikot 18–40)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (viikot 41–17)
<b>Sekajäte</b>	4 viikkoa	4 viikkoa
<b>Sekajäte, joka ei sisällä biojätettä (kiinteistöllä on biojätteen erilliskeräys tai kompostointi, josta on voimassa kompostointi-ilmoitus)</b>	8 viikkoa	8 viikkoa
<b>Biojäte</b>	2 viikkoa	4 viikkoa
<b>Kartonki- ja muovipakkaukset</b>	16 viikkoa	16 viikkoa
<b>Metallipakkaukset, pienmetalli ja lasipakkaukset</b>	16 viikkoa	16 viikkoa

Ympärivuotisessa käytössä olevan vapaa-ajan kiinteistöjen jäteastiat on tyhjennettävä näiden jätehuoltomääräysten tyhjennysvälien mukaisesti.

Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa ympäristö- ja terveyshaittaa, on kuljetettava viivytyksettä asianmukaiseen käsittelyyn. Ympäristö- ja terveyshaittojen vuoksi voidaan asiakas velvoittaa siirtymään tiheämpään jäteastian tyhjennysrytmiin.

Syväkeräyssäiliöt ja jäähdytyslaittein varustetut seka- tai biojätteen keräysvälineet on tyhjennettävä niin usein, ettei niistä aiheudu ympäristölle tai terveydelle haittaa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

Syntyvään jätemäärään nähden ylisuurten jäteastioiden käyttö ei oikeuta tyhjennysvälien pidennykseen.

## **23 § Jäteastian tyhjennysten keskeyttäminen**

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi ympärivuotisessa käytössä olevan kiinteistön ollessa käyttämättömänä lomamatkan, ulkomailla tai muulla paikkakunnalla asumisen, kiinteistön laajan peruskorjauksen tai muun perustellun syyn vuoksi. Jäteastian on oltava tyhjä jätteenkuljetuksen keskeytyksen alkaessa. Keskeytyksen aikana kiinteistöä ei saa käyttää asumiseen.

## **24 § Kunnossapito ja pesu**

Jäteastian haltijan on huolehdittava jäteastian korjauksesta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Jäteastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa

# **VI LUKU Jätteen keräyspaikat**

## **25 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset**

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätehuoltoa varten tarvittava keräyspaikka. Keräyspaikka tulee valita siten, ettei keräysvälineiden tyhjennyksestä aiheudu tarpeetonta vaaraa tai haittaa kiinteistön muulle käytölle, liikenteelle, ympäristölle eikä tyhjentäjälle.

Jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jos keräyspaikka on aitauksessa, katoksessa tai jätehuoneessa tulee sisäänkäynnin tilaan olla suoraan ulkotiloista. Keräyspaikalle johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki.

Jäteastiat on sijoitettava tasaiselle, vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle alustalle siten, etteivät keräysvälineet jäädy alustaansa kiinni.

Alueiden ja siirtoväylien, joilla keräysvälineitä siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:10, on kiinteistön haltijan huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet ja rakenteet.

Keräyspaikka on sijoitettava riittävän kauas rakennuksen ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. Keräyspaikalla on oltava riittävä valaistus. Mikäli keräyspaikka sijaitsee jätehuoneessa, on huolehdittava riittävästä ilmastoinnista ja viemäroinnistä.

Jätteiden keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön haltija vastaa keräyspaikan ja jäteastioiden siirtoväylien asianmukaisesta varustuksesta, kunnossapidosta ja siisteydestä. Lumen auraus ja liukkaiden torjunta on hoidettava siten, että jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista. Mikäli keräyspaikka on pistotien päässä, keräyspaikan välittömässä läheisyydessä tulee olla raskaalle ajokalustolle riittävän laaja ja kantava kääntöpaikka.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti vähintään 10 metrin etäisyydelle jäteastioista. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvitettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

Jäteastiat, jotka eivät ole käsin siirrettävissä on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään jäteastiat.

## **26 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen**

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin tai jäteastian ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on jätteenkuljettajalle luovutettava avain lukittuun tilaan. Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntauudesta.

## **27 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat (ekopisteet)**

Alueellisia jätteiden keräyspaikkoja koskevat määräykset ovat voimassa sekä kunnan, tuottajien että mahdollisten muiden tahojen järjestämällä alueellisilla keräyspaikoilla ekopisteillä.

Alueelliselle keräyspaikalle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten jättepisteellä on jäteastia. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle jätteiden keräyspaikalle.

Alueellisesta jätteiden keräyspaikasta vastaavan tahon on huolehdittava keräyspaikan ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että keräyspaikasta ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Keräyspisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspaikka ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa, ellei asiasta ole muuta sovittu erillisissä sopimuksissa. Alueellisella jätteiden keräyspaikalla tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

# **VII LUKU Jätteenkuljetus**

## **28 § Kuormaaminen**

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin kello 6–22 sekä poikkeuksellisesti lauantaisin kello 8–18 ja pyhäpäivinä kello 9–18.

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

Tilapäinen jätteiden kokoaminen suurempaan kuljetusvälineeseen on sallittu, jos kuljetusvälineen sijoittamiseen saadaan maanomistajan lupa. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä. Jätteiden kokoamisesta ei saa aiheutua roskaantumista eikä ympäristö- tai terveyshaittaa.

## **29 § Kuljettaminen**

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön eivätkä ne aiheuta tapaturmavaaraa.

Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana. Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistuttava säiliön tiiveydestä.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään. Erilaatuiset jätelajit voidaan sekoittaa kuljetuksen ajaksi, jos niiden sekoittaminen ei aiheuta haittaa niiden kierrättämiselle tai hyödyntämiselle.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisveloitteesta, joka koskee myös asumisessa syntyvien lietteiden, rakennus- ja purkujätteen sekä vaarallisten jätteiden kuljettamista.

### **30 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen**

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin eriteltyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä jätelain 39 §:n ja jäteasetuksen 42 §:n mukaisesti. Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle pyydettyä jätehuoltoviranomaisen edellyttämän aikataulutuksen mukaisesti.

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

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

### **31 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat**

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnan osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Erilliskerätyt pakkausjätteet on kuljetettava kunnan osoittamaan ja tuottajien järjestämään vastaanottopaikkaan. Lista kunnan osoittamista vastaanotto- ja käsittelypaikoista on saatavana osoitteesta: [www.kolari.fi](http://www.kolari.fi)

Jätteiden toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitettuina aukioloaikoina. Jätteiden toimittamisessa on noudatettava vastaanottopaikan antamia ohjeita. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

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 vastaanottoa muualla.

## VIII LUKU Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet

### 32 § Saostus- ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lietetiloiista ja muista vastaavista säiliöistä vesikäymälävesiä sisältävä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään seuraavasti:

	Saostussäiliö, joka sisältää vesikäymälän vesiä	Saostussäiliö, joka sisältää vain pesuvesiä	Umpisäiliö
Vakituisesti asuttu asunto	kerran vuodessa	kolmen vuoden välein	tarvittaessa
Vähäisellä käytöllä oleva asunto	kolmen vuoden välein	tarvittaessa	tarvittaessa

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista.

Säiliöiden kuntoon on kiinnitettävä huomiota tyhjennettäessä ja tyhjentäjän on ilmoitettava havaitsemistaan poikkeamista kiinteistön haltijalle. Saostus- ja umpisäiliöiden kunnosta vastaa kuitenkin ensisijaisesti kiinteistön omistaja tai haltija. Käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn tarkoitettujen pienpuhdistamoiden saostussäiliöiden, lietepussien tai suodattimien lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin.

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

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.

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

Jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevedet sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Jätevesilietteet umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimitettava lähimmälle lietteitä vastaanottavalle jätevedenpuhdistamolle tai kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

### 33 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliön luokse

Kiinteistön haltijan on huolehdittava, että kiinteistön lietesäiliöt ja niihin liittyvät rakenteet ovat ehjiä, turvallisia ja tarkoitukseensa sopivia. Lietetilan on oltava rakenteeltaan ja kunnoltaan sellainen, että siitä ei tyhjentämisen yhteydessä pääse tyhjennyskalustoon maa-aineksia.

Kiinteistön haltijan on annettava lietesäiliön tyhjentäjälle tarvittavat ohjeet tyhjennyksen suorittamiseksi.

Kiinteistön haltija vastaa siitä, että lietesäiliöiden luokse pääsee esteettömästi ja turvallisesti.

Lietetilan sijainti on oltava tyhjennysajankohtana selkeästi merkittynä ja tyhjennettävien säiliöiden kannet tulee olla näkyvissä.

Lietesäiliöiden kansien pitää olla käsin tai käsikäyttöisellä apuvälineellä tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Tyhjentäjän on suljettava kansi huolellisesti. Kiinteistön haltija vastaa muista lietesäiliön tyhjennyksen jälkeisistä toimenpiteistä, kuten lietesäiliön mahdollisesta lukitsemisesta.

### **34 § Lietteiden omatoiminen käsittely**

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Omassa asumisessaan syntyvän lietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liete on aina käsiteltävä kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia (539/2006), nitraattiasetusta (1250/2014) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011).

Jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen yhteensä enintään kahdeksalta naapurihuoneistolta tai muulta lähellä sijaitsevalta kiinteistöltä asumisesta syntyvän lietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen on aina ilmoitettava asiasta jätehuoltoviranomaiselle. Lisäksi pienimuotoisesti lähialueensa asumisessa syntyviä jätevesilietteitä lannoitustarkoituksessa hyödyntävän toimijan tulee tehdä jätelain 100 §:n mukainen ilmoitus jätteen ammattimaisesta keräysoinnasta kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa järjestelmässä syntyvän nestemäisen lietteen sekä harmaiden jätevesien saostussäiliön lietteen voi kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 16 § mukaisesti, jos kiinteistöllä on käytössään vain kantovesi tai jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen ja se on kiinteässä muodossa eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Lietteen määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 50 litraa vuodessa.

Kuivakäymäläjätteet tulee kompostoida 15 §:n mukaisesti. -

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä 15 §:n mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

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

## **IX LUKU Roskaantumisen ehkäiseminen**

### **35 § 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. Tapahtuma-alueelle on sijoitettava riittävästi ja kattavasti jäteastioita eri jätelajien keräämistä varten.

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

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täytyessä. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on lähtökohtaisesti tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Hyötyjätteiden erilliskeräys on järjestettävä yleisötilaisuudessa näiden jätehuoltomääräyksien 14 §:ssä jätteen arvioituun syntymäärään perustuvien edellytyksien mukaisesti.

Yli 300 henkilön yleisötilaisuudesta on ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle ja jätehuoltoviranomaiselle. Yli 5000 henkilön yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä se kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

### **36 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla**

Roskaaminen ja jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

## **X LUKU Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet**

### **37 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto**

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

Kiinteistöillä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottoaikoihin vähintään kerran kahdessa vuodessa.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava kunnan niille järjestämään vastaanottoaikaan. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikoihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoajan järjestämisestä kunnan kanssa.

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä sekä elinkeinotoiminnassa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus sen vastaanottamiseen.

Määrältään suurten vaarallista jätettä olevien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

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

### **38 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä**

Muilla kuin omakotikiinteistöllä järjestettävän vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua erillisessä luitussa tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, joista sitä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin vaarallista jätelajia varten tulee olla oma merkitty jätteastiansa.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjissä tiiviisti suljetuissa niille tarkoitetuissa astioissa. Nestemäistä vaarallista jätettä sisältävät astiat on sijoitettava nestettä läpäisemätöntä materiaalia olevalle reunakorokkeelliselle alustalle, joka on katettu.

Kiinteistön haltijan on asetettava vaarallisten jätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Lisäksi kiinteistön haltijan on tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä on järjestetty.

### **39 § 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.

### **40 § Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet**

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

Tunnistettavaa biologista jätettä ja tartuntavaarallista jätettä ei saa haudata vaan se on toimitettava polttoon tai muuhun asianmukaiseen käsittelyyn.

## **XI 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 sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

Kiinteistön haltijan on ilmoitettava muuttuneet yhteystiedot kunnan kuljetusyrittäjälle.



## **42 § Jätehuoltomääräysten valvonta**

Näiden määräysten noudattamista valvoo eli valvontaviranomaisina toimii kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä alueen ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan valvontamääräys ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa jätelain mukainen seuraamus.

## **43 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä**

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta.

Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

## **44 § Voimaantulo**

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.4.2023 ja niillä kumotaan 1.1.2018 voimaan tulleet kunnan jätehuoltomääräykset.

Nämä määräykset astuvat voimaan mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

## **45 § Siirtymäsäännökset**

Jätehuoltomääräysten 13 §:n ja 14 §:n mukainen pakkausjätteen kiinteistökohtainen erilliskeräys tulee järjestää kunnan erikseen tekemän päätöksen mukaisesti. Erilliskeräyksen tarvetta tarkastellaan viiden vuoden välein tai kuljetusurakkasopimuksen kilpailuttamisen yhteydessä.

Jätehuoltomääräysten 13 §:n ja 14 §:n mukainen biojätteen kiinteistökohtainen erilliskeräys tulee järjestää kunnan erikseen tekemän päätöksen mukaisesti. Erilliskeräyksen tarvetta tarkastellaan viiden vuoden välein tai kuljetusurakkasopimuksen kilpailuttamisen yhteydessä.

Jätehuoltomääräysten 19 §:n mukaisten pikakonttien ja säkkitelineiden käytöstä on luovuttava 30.6.2027 mennessä.

Jätehuoltomääräysten 22 § 3 momentin mukainen satunnaisessa käytössä olevan vapaa-ajan asunnon jäteastian tyhjennysvelvoite tulee voimaan 1.4.2023 alkaen.