

# Elinkeinotoimintaa koskevat jätehuolto- määräykset

Otteita Savo-Pielisen jätelautakunnan 20.2.2019 § 4  
hyväksymistä jätehuoltomääräyksistä koskien  
muuta kuin kunnan vastuulle kuuluvaa jätettä

22.7.2019

Savo  
Pielisen  
LAUTA: jäte  
KUNTA

# Sisällys

<b>1 Yleinen osa .....</b>	<b>4</b>
Jätehuoltomääräysten rooli ja soveltamisala.....	4
Kunnan vastuulle kuuluva jätehuolto ja muu jätehuolto .....	4
Jätehuoltoa ohjaava etusijajärjestys.....	5
Jätteiden keräys ja kuljetus .....	5
<b>2 Otteet kunnallisista jätehuoltomääräyksistä .....</b>	<b>6</b>
<b>Soveltamisala ja yleiset velvoitteet .....</b>	<b>6</b>
1 § Soveltamisala .....	6
2 § Määritelmät (otteita määritelmistä).....	7
<b>Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen .....</b>	<b>8</b>
7 § Jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella .....	8
<b>Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen.....</b>	<b>8</b>
20 § Kompostointi.....	8
21 § Jätteen polttaminen.....	9
22 § Jätteen hautaaminen .....	9
<b>Jäteastiat ja niiden tyhjentäminen .....</b>	<b>9</b>
24 § Jäteastiatyyppit .....	9
26 § Jäteastioiden täyttäminen.....	9
27 § Jäteastioiden tyhjennysvälit .....	10
29 § Kunnossapito ja pesu .....	11
<b>Jätteen keräyspaikat.....</b>	<b>11</b>
30 § Jätteen keräyspaikka kiinteistöllä .....	11
33 § Alueelliset jätteiden keräyspisteet .....	12
<b>Jätteenkuljetus .....</b>	<b>12</b>
34 § Kuormaaminen .....	12
35 § Kuljettaminen.....	12
37 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	13
<b>Erotuskaivojätteet ja jätevesilietteet.....</b>	<b>13</b>
38 § Erotuskaivojätteet ja niiden toimittaminen käsiteltäväksi .....	13
39 § Jätevesilietteiden tyhjennysvälit ja lietteiden toimittaminen käsiteltäväksi .....	13
<b>Roskaantumisen ehkäiseminen .....</b>	<b>14</b>
42 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto.....	14
43 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla .....	14
<b>Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet .....</b>	<b>14</b>
44 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto.....	14
45 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä .....	15
46 § Erityisjätteet.....	15

<b>Muut määräykset .....</b>	<b>15</b>
47 § Tiedottamisvelvoite .....	15
48 § Jätehuoltomääräysten seuranta ja valvonta .....	15
49 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä .....	15
50 § Voimaantulo .....	16

# 1 Yleinen osa

## Jätehuoltomääräysten rooli ja soveltamisala

Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat paikallisia säännöksiä, jotka annetaan jätelain nojalla. Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä täydentäviä ja tarkentavia määräyksiä. Jätehuoltomääräykset hyväksyy jätelain 91 §:n nojalla kunnan jätehuoltoviranomainen, jona alueella toimii Savo-Pielisen jätelautakunta. Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja ELY-keskukset.

Jätehuoltomääräykset koskevat kokonaisuudessaan niitä kiinteistöjä, joiden jätehuolto kuuluu kunnan jätehuollon järjestämisvastuulle jätelain 32 §:n mukaisesti. Jätehuoltomääräyksiä sovelletaan myös silloin, jos jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä jätelain 33 §:n mukaisesti kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla. Muilta osin määräyksiä sovelletaan vain rajoitetusti siltä osin kuin niissä määrätään ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemisestä sekä jätehuollon teknisistä vaatimuksista.

Tähän jätehuoltomääräysten otteeseen on kerätty säännökset, jotka koskevat sellaista jätettä, jota ei kerätä tai käsitellä kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Vaikka kaikki jätehuoltomääräysten vaatimukset eivät koske toimijoita, joiden jätteet eivät kuulu kunnan jätehuollon järjestämisvastuulle, on huomionarvoista, että osin vastaavia veloitteita tulee suoraan jätelainsäädännöstä, erityisesti jätelaista (646/2011) ja jäteasetuksesta (179/2012).

## Kunnan vastuulle kuuluva jätehuolto ja muu jätehuolto

Kunnan vastuulle kuuluu kaikki asumisessa syntyvä jäte sekä kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte. Kunnan vastuulle kuuluvat myös sellaiset liikehuoneistossa syntyvät yhdyskuntajätteet, jotka kerätään kiinteistöllä yhdessä asumisen taikka kuntien hallinto- ja palvelutoiminnan jätteiden kanssa. Vaarallisen jätteen osalta kunnan jätehuollon järjestämisvastuu koskee vain asumista. Maa- ja metsätaloudessa syntyvän vaarallisen jätteen vastaanotto ja käsittely kuuluu lisäksi kunnan vastuulle, jollei kysymys ole kohtuuttomasta määrästä jätettä. Kunnallisista jätehuoltopalveluista huolehtii alueella kuntien jäteyhtiö, Jätekukko Oy.

Muiden kuin kunnan vastuulle kuuluvien jätteiden jätehuollon järjestämisestä vastaa lähtökohtaisesti jätteen haltija jätelain 28 §:n mukaisesti. Näin ollen elinkeinotoiminnan jätehuolto sekä valtion ja seurakuntien hallinto- ja palvelutoiminnan jätehuolto ei kuulu kunnan vastuulle, vaan jätteen haltijat järjestävät jätehuollon esimerkiksi tilaamalla tarvittavat palvelut yksityisiltä jätehuoltoalan yrittäjiltä.

Kunnalla on jätelain 33 §:n nojalla toissijainen vastuu muustakin kuin jätelain 32 §:ssä tarkoitetun jätteen jätehuollosta, jos jätteen haltija pyytää palvelua kunnalta muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi. Jos kysymyksessä on jätehuoltopalvelu, jonka arvo on vähintään 2 000 euroa vuodessa, palvelutarjonnan puutteen toteamisen ja kunnan toissijaista jätehuoltopalvelua koskevan pyynnön edellytyksenä on, että jätteen haltija on julkaissut jätteiden ja sivuvirtojen tietoaalustassa (materiaalitori.fi) tarjouspyynnön tarvitsemastaan jätehuoltopalvelusta. Jos tarjouspyyntöä vastaavaa palvelua ei ole kohtuullisesti saatavilla jätteen haltijan asettamassa vähintään 14 vuorokauden määräajassa, voi palvelua pyytää kunnalliselta jäteyhtiöltä. Kunta on tällöin velvollinen tarjoamaan palvelua, jos jäte soveltuu laadultaan ja määrältään kunnan jätehuoltojärjestelmään.

## Jätehuoltoa ohjaava etusijajärjestys

Jätelain 8 §:ssä veloitetaan noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa mahdollisuuksien mukaan. Tämä tarkoittaa toimimista seuraavasti:

**1) Ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta.**

Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että hankintoja tehtäessä ostetaan vain tarpeellista ja sen verran kuin on tarvetta. Käytetyt tavarat, joille ei ole enää tarvetta, ohjataan uudelleen käyttöön.

**2) Syntynyt jäte on ensisijaisesti valmisteltava uudelleenkäyttöä varten.**

Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että rikkoutunut esine korjataan tai esineen osia puretaan, jotta ne voidaan käyttää uudelleen.

**3) Syntynyt jäte on toissijaisesti kierrätettävä.**

Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään materiaalina ja kierrätetystä uusiomateriaalista tehdään uusia tuotteita

**4) Jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on hyödynnettävä muulla tavoin.**

Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään esimerkiksi energiantuotannossa.

**5) Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely.**

Jätteen loppukäsittelyä on esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle.

## Jätteiden keräys ja kuljetus

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Sekajätteen lisäksi kiinteistöille on järjestettävä jäteasetuksen 14 §:n mukaisesti paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi- ja biojätteen keräys.

Jäteasetuksen 10 §:ssä annetaan määräyksiä jäteastioiden sijoittamiseen, käyttämiseen ja merkitsemiseen liittyen. Jäteastioiden sijoittamisesta päätettäessä on otettava huomioon jäteasetuksen ja jätehuoltomääräysten lisäksi rakentamismääräyskokoelma, kunnan rakennusjärjestys sekä paloturvallisuusnäkökohdat. Paloturvallisuuden vuoksi jätteiden keräyspaikat on sijoitettava riittävälle suojaetäisyydelle rakennuksista tai estettävä palon leviäminen rakennukseen rakenteellisin keinoin.

Jäteasetuksen mukaan kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina pystyä kuormaaman turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa tyhjentäjälle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä ehjiä jäteastioita, ja niiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille. Jäteastioiden pitää suojata jätteitä haittaeläimiltä ja ne pitää pystyä aina sulkemaan. Jäteastiat on pidettävä puhtaana, eikä niiden käytöstä saa aiheutua ympäristön likaantumista, roskaantumista tai hygieenistä haittaa.

Jätteenkuljettajana voi toimia vain ELY-keskuksen jätehuoltorekisteriin hyväksymä kuljettaja. Kiinteistön haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja on hyväksytty jätehuoltorekisteriin. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä. Vaarallista jätettä, kiinteistökohtaisissa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvää lietettä, rakennus- ja purkujätettä tai pilaantuneita maa-aineita kuljetettaessa on laadittava siirtoasiakirja. Siirtoasiakirjan on oltava mukana jätteenkuljetuksen aikana ja se luovutetaan jätteen vastaanottajalle. Siirtoasiakirjan laatiminen on jätteen haltijan vastuulla. Sisältövaatimukset siirtoasiakirjalle on annettu jäteasetuksen 24 §:ssä.

## 2 Otteet kunnallisista jätehuoltomääräyksistä

### Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

#### 1 § Soveltamisala

Sen lisäksi mitä jätelaissa (646/2011) ja sen nojalla on säädetty tai määrätty jätehuollon järjestämisestä, roskaantumisen ehkäisemisestä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisestä sekä jätehuollon valvonnasta noudatetaan näitä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Savo-Pielisen jätelautakunnan (jätehuoltoviranomaisen) toimialueella.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jäteteisiin ja jätteesiin, jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Lisäksi näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuulumatonta jätettä koskevat seuraavat määräysten säännökset (nämä säännökset on koottu tähän otteeseen eli ne pykälät ja momentit, jotka koskevat vain kunnan vastuulle kuuluvaa jätehuoltoa, on jätetty pois):

- 7 § (Jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella)
- 20 § (Kompostointi) 1, 2, 5, 6, 7 ja 8 momentit
- 21 § (Jätteen polttaminen)
- 22 § (Jätteen hautaaminen)
- 24 § (Jäteastiatyypit) 1 ja 2 momentit
- 26 § (Jäteastioiden täyttäminen)
- 27 § (Jäteastioiden tyhjennysvälit) 1, 2, 6 ja 7 momentit (sovelletaan yhdyskuntajätteiden osalta)
- 29 § (Kunnossapito ja pesu)
- 30 § (Jätteen keräyspaikka kiinteistöllä) 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9 ja 10 momentit
- 33 § (Alueelliset jätteiden keräyspisteet)
- 34 § (Kuormaaminen)
- 35 § (Kuljettaminen)
- 37 § (Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat) 2, 3, 4 ja 5 momentit
- 38 § (Erotuskaivojätteet) 1, 2 ja 3 momentit
- 39 § (Lietteiden tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi) 1-6 momentit
- 42 § (Yleisötilaisuuksien jätehuolto) 1, 2, 3, 5 ja 6 momentit
- 43 § (Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla)
- 44 § (Vaarallisten jätteiden jätehuolto) 1, 2, 6 ja 8 momentit
- 45 § (Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä)
- 46 § (Erityisjätteet)
- 47 § (Tiedottamisvelvollisuus)
- 48 § (Jätehuoltomääräysten seuranta ja valvonta)
- 49 § (Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä)
- 50 § (Voimaantulo)

Jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 20 - 22 §:ää (kompostointi, jätteen polttaminen ja jätteen hautaaminen) siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa. Määräysten 27 §:n (jäteastioiden tyhjennysvälit) säännöksiä ei sovelleta, kun kyseessä on muu kuin yhdyskuntajäte.

Siltä osin kuin on muualla säädetty tai määrätty, näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten sekä eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen tai viiltävän ja pistävän jätteen jätehuoltoon. Näitä määräyksiä ei sovelleta myöskään eläinperäisen jätteen jätehuoltoon siltä osin kuin on muualla säädetty tai määrätty.

## **2 § Määritelmät (otteita määritelmistä)**

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

**Biojätteellä** kotitalouksissa, ravintoloissa, ateriapalveluissa ja vähittäisliikkeissä syntyvää biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä, elintarviketuotannossa syntyvää vastaavaa jätettä sekä biologisesti hajoavaa puutarha- ja puistojätettä.

**Elintarvikejätteellä** ruoan valmistuksen tai tarjoilun yhteydessä käyttämättä jääneitä ruoka-aineita ja elintarvikkeita sekä ruoan tähteitä samoin kuin elintarvikkeiden ja rehujen valmistuksessa sekä elintarvikkeiden kaupassa syntyvää biojätettä.

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

**Hyötyjätteellä** kierrätystä varten erilliskerättävää jätettä.

**Jäteastialla** jätteiden keräykseen tarkoitettua kannellista jättesäiliötä, maahan upotettavaa syväkeräyssäiliötä ja muuta jätteiden keräysvälinettä.

**Jätehuoltoviranomaisella** Savo-Pielisen jätelautakuntaa.

**Keräyspaikalla** yhden tai useamman jätelajin keräystä varten muodostettua vastaanottoaikkaa, jossa on yksi tai useampi jäteastia kunkin jätelajin lyhytaikaista varastointia ja kuljetusta varten.

**Kompostoinnilla** biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa siten, että nopeutetaan sen luonnollista hajoamista.

**Kunnallisella jäteyhtiöllä** kuntien yhdessä omistamaa alueellista jätehuoltoyhtiötä, Jätekuukko Oy:tä

**Puutarhajätteellä** pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaa pienijakeista jätettä, kuten ruohoja, puun lehtiä, risuja ja oksia.

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

**Taajamalla** asemakaavoitettua aluetta pois lukien ranta-asemakaavoitetut alueet.

**Tuottajavastuunalaisella jätteellä** jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi sekä pakkaukset.

**Vaarallisella jätteellä** jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava vaaraomaisuus. Vaarallisia jätteitä ovat esimerkiksi paristot ja akut, loisteputket, -energiansäästölamput ja useat sähkölaitteet, 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 sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä. Yhdyskuntajätettä on myös em. toiminnoissa syntyvä saostus- ja umpisäiliöliete.

## **Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen**

### **7 § 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.

## **Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen**

### **20 § Kompostointi**

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Kompostori on 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.

Elintarvikejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa, tarkoitukseen sopivassa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, jossa on kansi sekä pohja tai pohjaverkko. Haittaeläinten pääsy kompostoriin on oltava estetty (kompostorissa ei saa olla yli 7 mm:n rakoja). Talviaikaan käytettävän kompostorin tulee olla lämpöeristetty.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten 40 §:ssä tarkoitettua saostussäiliö- ja laitepuhdistamolietettä saa kompostoida vain tarkoitukseen sopivassa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty.

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. Muun kuin puutarhajätteen kompostoria ei saa sijoittaa 15 metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta. Kompostori voidaan sijoittaa aina hyväksytyissä rakennuslupakuivissa merkittyyn jätehuollolle varattuun tilaan.



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

## **21 § Jätteen polttaminen**

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty. Kiinteistön tulipesissä (keskuslämmityskattilassa tai muussa kiinteässä lämmityslaitteessa) saa kuitenkin polttaa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia sekä vähäisiä määriä paperia, pahvia ja kartonkia sytykkeenä.

Jätteiden avopoltto on kielletty. Taajaman ulkopuolella saa kuitenkin avotulella polttaa kuivia olkia, risuja, oksia, kantoja ja puhdasta puuta.

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

Jätteen polttokiello ei koske sellaista jätteen laitosmaista energiahyödyntämistä, johon on saatu ympäristölupa.

## **22 § Jätteen hautaaminen**

Jätteen hautaaminen maahan on kielletty.

## **Jäteastiat ja niiden tyhjentäminen**

### **24 § Jäteastiatyypit**

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

Jäteastian on sovelluttava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää. Erilliskerättävien hyötyjätteiden keräyskapasiteettia on oltava kiinteistöllä niin paljon, ettei hyötyjätteitä ohjaudu liian vähäisen astiatilavuuden vuoksi sekajätteeseen. Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Jäteastioiden käytöstä ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa ympäristölle, eivätkä ne saa vaarantaa työturvallisuutta.

### **26 § 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 tarkoitettuihin jäteastioihin saa jätettä laittaa enintään seuraavasti:

- korkeintaan 240 litran jäteastiat      40 kg
- 241 - 660 litran jäteastiat          60 kg

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa muiden kuin käsin siirrettävien jäteastioiden painorajat määräytyvät kuormausolosuhteista riippuen kunnallisen jäteyhtiön kanssa tehtävän sopimuksen perusteella. Muussa kuin kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa painorajat määräytyvät jätteenkuljetusyrityksen kanssa tehtävän sopimuksen perusteella.

Jäteastian ulkopuolelle saa jättää jätettä vain poikkeustapauksessa. Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Tämä koskee ainoastaan kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetettavia jätteitä. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Irtojätösäkki tai muu jätepakkaus saa painaa korkeintaan 15 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava 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. Jätteet on sijoitettava jäteastiaan siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista.

Sekajäteastiaan ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä (ml. lääkkeitä)
- erityisjätteitä
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujutensa 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 kuormamista tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- suuria määriä puutarhajätettä tai risuja

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä puun poltossa syntynyttä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekajäteastiaan tiiviiseen ja kestävään pakkaukseen pakattuna.

## 27 § Jäteastioiden tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa säännöllisesti 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>	2 viikkoa	4 viikkoa
<b>Sekajäte, joka ei sisällä biojätettä (kiinteistöllä on biojätteen erilliskeräys tai kompostointi, josta on voimassa kompostointi-ilmoitus)</b>	4 viikkoa	4 viikkoa
<b>Biojäte</b>	1 viikkoa	2 viikkoa
<b>Kartonki- ja muovipakkaukset</b>	8 viikkoa	8 viikkoa
<b>Metalli ja lasipakkaukset</b>	16 viikkoa	16 viikkoa

Jäähdytyslaittein (lämpötila alle + 5 C) varustetun sekajäteastian tyhjennysväli voi kuitenkin olla enintään neljä viikkoa ja biojäteastian enintään kaksi viikkoa ympäri vuoden.

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. Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa ympäristölle tai terveydelle haittaa, on kuljetettava viipymättä asianmukaiseen käsittelyyn.

## **29 § Kunnossapito ja pesu**

Jäteastian haltijan on huolehdittava jäteastian korjauksesta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta siltä osin kuin em. toimenpiteet eivät sisälly veloituksettomina palveluina jätetaksaan sekä siitä, etteivät jäteastiat pääse siirtymään paikoiltaan ja että jäteastioiden kannet pysyvät kaikissa sääolosuhteissa suljettuina. Yhdyskuntajätteiden jäteastiat tulee pestä tarpeen mukaan, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

## **Jätteen keräyspaikat**

### **30 § Jätteen keräyspaikka kiinteistöllä**

Jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka tulee valita siten, ettei jäteastioiden tyhjennyksestä aiheudu tarpeetonta vaaraa tai haittaa kiinteistön muulle käytölle, liikenteelle, ympäristölle tai tyhjentäjälle. Keräyspaikan välittömässä läheisyydessä tulee olla raskaalle ajokalustolle riittävän laaja ja kantava kääntöpaikka. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain ja sen nojalla annettujen asetusten sallimat ajoneuvojen painot. Ajoväylän varrella sijaitsevat rakenteet tai kasvillisuus eivät saa aiheuttaa haittaa jätteenkuljetukselle.

Jos jäteastian tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta. Jotta jäteauto voi liikkua tiellä kaikkina vuodenaikoina, myös kelirikkokaudella, tulee tienpitäjän osoittaa mahdollisten painorajoitusten aikana lupa kuljetusten suorittamiselle liikennemerkkein.

Työpaikkahuoneistojen ja enemmän kuin kaksi huoneistoa käsittävän asuinkiinteistön keräyspaikka tulee sijoittaa vähintään kahdeksan metrin päähän kiinteistön ilmanottoaukoista ja asuinhuoneiden ikkunoista, ellei kunnan rakennusjärjestyksessä ole toisin säädetty tai asemapiirroksessa muuta hyväksytty.

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

Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvitettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle siten, etteivät jäteastiat jäädy alustaansa kiinni. Alueiden ja väylien, joilla jäteastioita siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Jäteastian siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5, kiinteistön haltijan on huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

Keräyspaikka on mitoitettava siten, että eri jätelajien jäteastiat voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita. Keräyspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Keräyspaikan on oltava saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Keräyspaikalle johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki. Oviaukkojen on oltava riittävän leveät niin, ettei jäteastioiden siirtäminen aiheuta vaurioita

rakenteisiin. Keräyspaikalla on oltava riittävä valaistus. Mikäli keräyspaikka sijaitsee jätehuoneessa, on huolehdittava riittävästä ilmastoinnista ja viemäröinnistä.

Jätteiden keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan tai sen välittömään läheisyyteen, kahden metrin säteelle siitä, ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi kiinteistöissä jätteenkuljetuksessa. Kiinteistöillä olevia jäteastioita ei saa käyttää muun kuin jätteen säilytykseen siten, että jätteenkuljettaja voi erehtyä kuormaamaan jätteenä kuljetettavaksi tavaraa, jota ei ole siihen tarkoitettu.

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.

### **33 § Alueelliset jätteiden keräyspisteet**

Alueellisia jätteiden keräyspisteitä koskevat määräykset ovat voimassa sekä kunnallisen jäteyhtiön, tuottajien että mahdollisten muiden tahojen järjestämällä alueellisilla keräyspisteillä, kuten aluekeräyspisteillä ja ekopisteillä.

Alueelliselle keräyspisteelle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten jättepisteellä on jäteastia. Jätteet tulee toimittaa keräyspisteeseen riittävän usein ja niin, ettei keräyspisteeseen aiheudu ylitäyttöä liian suurten kertaerien vuoksi. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle jätteiden keräyspisteelle.

Alueellisesta jätteiden keräyspisteestä vastaavan tahon on huolehdittava keräyspisteen ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että keräyspisteestä ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Keräyspisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspiste ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa. Alueellisella jätteiden keräyspisteellä tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

## **Jätteenkuljetus**

### **34 § Kuormaaminen**

Jätteiden kuormaaminen taajamassa olevalla asuinkiinteistöllä tai sen lähistöllä on sallittu arkisin klo 6-22 ja lauantaisin klo 8-22. Jätteiden kuormaaminen on sallittu lisäksi poikkeuksellisesti yksittäisinä päivinä lauantaisin, sunnuntaisin ja arkipyhinä klo 6-22.

Jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätettä ei pääse leviämään kuormauksen aikana ympäristöön.

### **35 § Kuljettaminen**

Jätteet on kuljetettava säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön, eivätkä ne aiheuta tapaturmavaaraa. Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nesteistä jätettä on varmistuttava säiliön tiiveydestä. Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään.

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

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

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

Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanottoaikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi.

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

Vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin ei saa toimittaa sekajätteen seassa sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty vastaanottoa muualla.

### **Erotuskaivojätteet ja jätevesilietteet**

#### **38 § Erotuskaivojätteet ja niiden toimittaminen käsiteltäväksi**

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 ja hälyttimien tarkastuksista. Nämä tiedot on pyydettäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

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

#### **39 § Jätevesilietteiden tyhjennysvälit ja lietteiden toimittaminen käsiteltäväksi**

Saostussäiliöistä, laitepuhdistamojen lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Mikäli kyseessä on 1-2 henkilön vakituinen asuinkiinteistö tai vapaa-ajan kiinteistö, saostussäiliöistä ja niitä vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava vähintään kahden vuoden välein. Lietteenpoisto on tehtävä järjestelmän suunnittelijan / valmistajan antamien ohjeiden mukaan näitä vähimmäisvelvoitteita useammin siten, että jätevesienkäsittelyjärjestelmä toimii asianmukaisesti.

Mikäli saostussäiliöön tai vastaavaan säiliöön ohjataan pelkästään harmaita jätevesiä tai kiinteistöllä on käytössä erotteleva kuivakäymälä ja virtsa ohjataan saostussäiliöön, tulee jätevesiliete poistaa säiliöstä tarvittaessa.

Umpisäiliöiden on oltava tiiviitä, ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti käyttö- ja huolto-ohjeiden mukaisesti, kuitenkin 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 pyydettäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Jätevesilietteen ja umpisäiliöiden jätevedet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin ko. jätelajin kuljettajaksi.

## **Roskaantumisen ehkäiseminen**

### **42 § 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.

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.

Yli 1000 henkilön yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä se pyydettäessä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

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

### **43 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla**

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

## **Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet**

### **44 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto**

Erilaiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

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

Muilla (kuin kunnan jätehuoltovastuulle kuuluvilla) kiinteistöillä syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus sen vastaanottamiseen.

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

#### **45 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä**

Muilla kuin omakotitalo-, paritalo- tai vapaa-ajan kiinteistöillä järjestettävän vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua erillisessä lukitussa 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 jäteastiansa.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjissä tiiviisti suljetuissa niille tarkoitetuissa astioissa. Nestemäistä vaarallista jätettä sisältävät astiat on sijoitettava nestettä läpäisemätöntä materiaalia olevalle alustalle siten, että pääsy maaperään ja vesistöön on estetty.

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.

#### **46 § 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.

#### **Muut määräykset**

##### **47 § Tiedottamisvelvoite**

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä.

##### **48 § Jätehuoltomääräysten seuranta ja valvonta**

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

##### **49 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä**

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta, tarvittaessa kunnan ympäristönsuojeluviranomaista kuultaan.

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

#### **50 § Voimaantulo**

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.4.2019.

Näillä jätehuoltomääräyksillä kumotaan alueella aikaisemmin voimassa olleet määräykset, jotka on hyväksytty Savo-Pielisen jätelautakunnassa 23.11.2016 § 22.

Nämä jätehuoltomääräykset astuvat voimaan, vaikka niiden hyväksymistä koskevaan päätökseen haettaisiin muutosta