



# JÄMSÄN KAUPUNGIN JA KUHMOISTEN KUNNAN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET VOIMAAN 1.1.2016

Jämsän Jätehuolto ja Jämsän Vesi liikelaitosten johtokunta  
Hyväksytty 11.11.2015 § 43

## SISÄLLYSLUETTELO

1. YLEISET VELVOITTEET JA MÄÄRITELMÄT .....	3
1§ Soveltamisala .....	3
2§ Määritelmät .....	3
3§ Jätehuollon tavoitteet .....	6
2. JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN .....	6
4§ Velvollisuus liittyä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen .....	6
5§ Yhteinen jäteastia /-astiat eli kimppa-astia/-astiat .....	6
6§ Aluekeräyspiste .....	7
7§ Hyötyjätepiste .....	7
8§ Aluekeräyspisteiden ja hyötyjätepisteiden käyttö .....	7
3. JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIIINTEISTÖLLÄ .....	8
9§ Poltettava jäte .....	8
10§ Asumisessa syntyvien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet .....	8
11§ Jätteen keräyspaikka ja lukitseminen .....	9
12§ Muut erikseen kerättävät jätteet .....	9
4. JÄTEASTIAT JA NIIDEN TYHJENNYSVÄLIT .....	10
13§ Jäteastiatyypit ja kunnossapito .....	10
14§ Jäteastioiden merkitseminen kiinteistöillä .....	10
15§ Jäteastioiden täyttäminen .....	10
16§ Jäteastioiden tyhjennysvälit kiinteistöittäisessä jätehuollossa .....	10
5. JÄTTEENKULJETUS .....	11
17§ Jätteiden kuljettaminen .....	11
18§ Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	12
19§ Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen .....	12
20§ Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen .....	12
6. JÄTTEEN OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN KIIINTEISTÖLLÄ .....	12
21§ Kompostointi .....	12
22§ Jätteen polttaminen .....	13
23§ Muu jätteiden omatoiminen käsittely .....	13
7. ASUMISESSA SYNTYVÄT LIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT LIETTEET .....	14
24§ Lietteiden toimittaminen käsiteltäväksi ja tyhjennysväli .....	14
25§ Kulku saostus- ja umpisäiliöille sekä säiliöiden kannet .....	14
26§ Lietteen omatoiminen käsittely .....	15
8. ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN .....	15
27§ Yleisötilaisuuksien jätehuolto .....	15
9. VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET .....	16

28§ Vaarallisten jätteiden jätehuolto.....	16
10. MUUT MÄÄRÄYKSET .....	16
29§ Maanalaisen öljysäiliön käytöstä poistaminen .....	16
30§ Tiedottamisvelvollisuus .....	17
31§ Jätehuoltomääräysten valvonta.....	17
32§ Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä.....	17
33§ Voimaantulo .....	17

# 1. YLEISET VELVOITTEET JA MÄÄRITELMÄT

## 1§ Soveltamisala

Sen lisäksi, mitä jätelaissa (646/2011) ja sen nojalla säädetään ja määrätään, noudatetaan jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä ja jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa näitä jätehuoltomääräyksiä. Jätehuoltoa osittain koskevia muita kunnallisia määräyksiä ovat ympäristönsuojelumääräykset, rakennusjärjestys ja terveydensuojelujärjestys.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin sekä tuottajavastuun alaisiin jätteisiin siltä osin, kun kaupunki/kunta järjestää niiden täydentävää keräystä ja kuljetusta.

Jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluviin jätteisiin, jotka kuljetetaan ja/tai käsitellään elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Jätehuoltomääräykset koskevat soveltuvin osin elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä myös silloin, kun se on tarpeen jätteen jätehuollosta aiheutuvan vaaran tai haitan ehkäisemiseksi tai jätelainsäädännön vaatimusten noudattamiseksi.

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

Jätehuoltomääräysten soveltamisalueella jätehuoltoviranomaisena toimii Jämsän Jätehuolto ja Jämsän Vesi liikelaitosten johtokunta. Jätehuollon valvonnasta vastaa kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Jämsän kaupungin ja Kuhmoisten kunnan alueella. Ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa näitä jätehuoltomääräyksiä täydentävän yksittäisen määräyksen.

## 2§ Määritelmät

Lajitteluohjeet löytyvät Jämsän kaupungin sivuilta [www.jamsa.fi](http://www.jamsa.fi) sekä Kuhmoisten kunnan sivuilta [www.kuhmoinen.fi](http://www.kuhmoinen.fi)

### **Aluekeräyspiste**

Aluekeräyspisteet ovat Jämsän Jätehuolto liikelaitoksen järjestämiä/ylläpitämiä lajiteltujen asumisessa syntyvien päivittäisten hyötyjätteiden alueellisia keräyspaikkoja haja-asutusalueella.

### **Asemakaava-alue**

Alue, jolla on asemakaava.

### **Asuinkiinteistö**

Kiinteistö, joka on yöpymiseen/oleskeluun soveltuva rakennus, kuten asuintalo, asuntola, vapaa-ajanasunto ja saunamökki. Lisäksi asuinkiinteistöön verrattavaksi katsotaan asuntovaunu/-laiva, jota pidetään paikallaan sellaista käyttöä varten, joka ei kuulu tavanomaiseen retkeilyyn.

### **Asumisessa syntyvä liete**

Asumisessa tai vastaavassa toiminnassa syntynyttä kiinteistön saostussäiliöihin, umpisäiliöihin, pienpuhdistamon lietesäiliöihin tai muihin käsittelyjärjestelmiin kertyvää laskeutuvaa tai kelluvaa ainesta, joka voidaan erottaa jätevedestä omana lajikkeenaan.

### **Biojäte (kompostoituva jäte)**

Biologisesti hajoava elintarvike- ja keittiöjäte.

### **Erityisjäte**

Jätteitä, joita ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta jotka vaativat laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi terveydenhuollossa syntyvät viiltävät ja pistävät jätteet.

### **Haja-asutusalue**

Kaupunki- tai kuntakeskuksen taikka muun siihen verrattavan taajaan asutun alueen ulkopuolinen alue.

### **Hyötyjäte**

Kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävä jäte.

### **Hyötyjätöpiste**

Jämsän Jätehuolto liikelaitoksen/tuottajayhteisön järjestämiä ja ylläpitämiä lajiteltujen asumisessa syntyvien päivittäisten hyötyjätteiden alueellisia keräyspaikkoja asemakaava-alueella.

### **Jäteasema**

Miehitetty jätteiden vastaanotto- ja välivarastointipaikka, johon voidaan viedä muut kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa/määränsä vuoksi sovellu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi alue- tai hyötyjätöpisteisiin.

### **Jätehuoltoviranomainen**

Jämsän Jätehuolto liikelaitoksen ja Jämsän Vesi liikelaitoksen johtokunta.

### **Keräyskartonki**

Käytöstä poistettuja puhtaita, kuivia, litistettyjä ja sisäkkäin pakattuja kartonkipakkauksia sekä kartonkisia kertakäyttöastioita että muita kartonkituotteita. Lisäksi keräyspahvi niiden kiinteistöjen osalta, joissa sitä ei kerätä erikseen omana lajikkeenaan.

### **Keräyslasi**

Käytöstä poistettuja tyhjiä lasipakkauksia, jotka kelpaavat uusiokäyttöön.

**Keräyspaperi**

Käytöstä poistettuja puhtaita ja kuivia paperituotteita.

**Kiinteistön haltija**

Kiinteistön omistaja tai vuokraoikeuden haltija.

**Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus**

Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, jossa jätteet noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräysastiasta/-astioista kirjallisen sopimuksen mukaan.

**Kimppa-jäteastia/-t (yhteisjäteastia/-t)**

Kiinteistöjen haltijoiden järjestämä jätteenkuljetus, jossa lähikiinteistöjen, saman tien varrella sijaitsevien kiinteistöjen tai logistisesti toimivalla lähialueella olevien kiinteistöjen haltijat voivat keskinäisellä sopimuksellaan muodostaa ns. jätkeimppan ja käyttää yhteisiä jäteastioita.

**Kompostointi**

Biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa siten, että nopeutetaan sen luonnollista hajoamista.

**Kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluva jäte**

Asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, sosiaali- ja terveyspalveluissa, koulutustoiminnassa, julkisoikeudellisten yhteisöiden ja yhdistysten hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte, sekä se liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa.

**Pahvi**

Käytöstä poistettua puhdasta ja kuivaa kierrätyskelpoista ruskeaa pahvia, ruskeaa kartonkia ja voimapaperia.

**Pienmetalli**

Käytöstä poistetut metallipakkaukset ja pienikokoiset metalliesineet.

**Poltettavajäte (sekajäte/kaatopaikkajäte)**

Jäte, joka jää jäljelle, kun jätteen syntypaikalla on eroteltu hyötyjätteet, vaaralliset jätteet sekä muut erilliskerättävät jätteet ja erityisjätteet omiksi jätelajeikseen.

**Puutarhajäte**

Pihan ja puutarhan hoidossa syntyvä maatuva jäte.

**SER-jäte**

Käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet.

**Tuottajavastuu**

Tuotteiden valmistajien ja maahantuojien velvollisuus järjestää tuotteiden jätehuolto kustannuksellaan, kun tuotteet poistetaan käytöstä.

### **Vaarallinen jäte (ongelmajäte)**

Jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava vaaraominaisuus.

### **Yhdyskuntajäte**

Vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete, sekä laadultaan siihen rinnastettava hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvä jäte.

## **3§ Jätehuollon tavoitteet**

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

Kaikkien jätteen tuottajien ja toimijoiden on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään syntyvän jätteen määrää jätelain etusijajärjestyksen mukaisesti. Toissijaisesti jäte on valmistettava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Kun kierrättäminen on mahdotonta, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiana. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely.

## **2. JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄN LIITTYMINEN**

### **4§ Velvollisuus liittyä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen**

Asemakaava-alueella sijaitsevan asuinkäytössä olevan kiinteistön, vapaa-ajan asunnon sekä muun jätelain 32§:n perusteella määriteltävän kiinteistön haltijan on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään. Kiinteistön haltijan on tehtävä kirjallinen sopimus jätteiden noutamisesta ja kuljettamisesta jätehuoltoyrityksen kanssa.

Liittymisvelvollisuus on kiinteistökohtainen eli jätteen haltijan on järjestettävä jätteiden keräys kiinteistöllänsä (järjestettävä jätteiden keräyspaikka sekä jäteastiat/kompostori) ja luovutettava jätteet jätteenkuljetukseen.

### **5§ Yhteinen jäteastia /-astiat eli kimppa-astia/-astiat**

Kimpan on ilmoitettava yhdyshenkilö (kimppahenkilö) ja hänen yhteystietonsa jätehuoltoviranomaiselle. Yhdyshenkilö tekee kirjallisen ilmoituksen yhteisten jäteastioiden käyttöönotosta ja käytön lopettamisesta sekä kimppa-astioiden käyttäjien muutoksista jätehuoltoviranomaiselle ja jätehuoltoyritykselle. Kirjallisessa ilmoituksessa tulee mainita myös kimppa-astioiden sijainti ja koko sekä tiedot yhteisastiaa käyttävistä kiinteistöjen haltijoista että jäteastioiden tyhjennysväleistä. Kimppa vastaa jäteastioiden kunnossapidosta.

Kimppaan voi liittyä kimppayhteisön suostumuksella. Kimpan perustamiseen, johon kuuluu vähintään viisi (5) kiinteistön haltijaa, tarvitaan jätehuoltoviranomaisen lupa. Edellä mainitun kimpan on järjestettävä jäteastiat poltettavalle-, bio-, keräyskartonki-, keräyslasi-, pienmetalli- ja keräyspaperijätteelle. Yhteisten keräysvälineiden koot, määrät ja tyhjennysvälit on mitoitettava riittävän suuriksi huomioiden osakkaiden lukumäärän ja tuotettujen jätteiden määrän.

Haja-asutusalueella yhteisten jäteastioiden tulee sijaita korkeintaan viiden (5) kilometrin päässä kiinteistöltä tai saman tien/ luontaisen kulkureitin varrella. Mutta jos edellä mainittuja etäisyyksiä lähempänä on aluekeräyspiste, tulee kiinteistön haltijan liittyä sen käyttäjäksi.

Asemakaava-alueella jäteastian tulee sijaita korkeintaan 0,5 km:n päässä kiinteistöltä tai saman tien/luontaisen kulkureitin varrella mutta jos edellä mainittuja etäisyyksiä lähempänä on hyötyjätepiste, tulee kiinteistön haltijan liittyä sen käyttäjäksi.

Kaupungin/kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa kieltää yhteisastian käytön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa/vaaraa terveydelle tai ympäristölle taikka roskaantumista.

## 6§ Aluekeräyspiste

Aluekeräyspisteiden käyttäjiksi liittyvät haja-asutusalueen asuinkiinteistön tai vapaa-ajankiinteistön haltijat, joka eivät ole tehneet kiinteistöittäistä jätteenkuljetussopimusta. Aluekeräyspisteen käyttäjät maksavat vuosimaksua kaupungille/kunnalle. Aluekeräyspisteeseen voidaan viedä asumisessa päivittäin syntyvää lajiteltua poltettavaa- ja hyötyjätettä, ei biojätettä. Aluekeräyspisteelle ei saa viedä poltettavaa jätettä asemakaava-alueella sijaitsevalta kiinteistöltä.

## 7§ Hyötyjätepiste

Hyötyjätepisteiden käyttäjiksi liittyvät asemakaava-alueen kiinteistöjen haltijat, joilla ei ole muita jäteasioita kuin poltettavalle jätteelle ja biojätteelle (ellei kompostoria). Hyötyjätepisteen käyttäjät maksavat vuosimaksua kaupungille/kunnalle. Aluekeräyspisteiden asiakkaat voivat tuoda hyötyjätteidään hyötyjätepisteelle. Hyötyjätepisteelle ei saa viedä poltettavaa jätettä eikä biojätettä.

## 8§ Aluekeräyspisteiden ja hyötyjätepisteiden käyttö

Aluekeräyspisteille ja hyötyjätepisteille ei saa viedä biojätettä, yritysjetettä, vaarallisia jätteitä, rakennus- ja purkujätteitä, SER-jätettä eikä suuria kerta eriä jätteitä (enintään 200 litraa/kerta). Aluekeräyspisteen ja hyötyjätepisteen käyttäjä kuljettaa itse jätteensä asianmukaisesti lajiteltuna ja pakattuina pisteille.

Jätepisteiden väärinkäytöstä peritään jätemaksutaksan mukaista lisäjättemaksua aiheutettujen kulujen lisäksi.

Tietoa Jämsän kaupungin ja Kuhmoisten kunnan alueilla sijaitsevista aluekeräys- ja hyötyjätepisteistä löytyy internet sivuilta [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info), [www.jamsa.fi/asuminen/jatehuolto\\_ja\\_kierratys/jatepisteet](http://www.jamsa.fi/asuminen/jatehuolto_ja_kierratys/jatepisteet), [www.kuhmoinen.fi/palvelut/asuminen/jatehuolto](http://www.kuhmoinen.fi/palvelut/asuminen/jatehuolto)



### 3. JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIINTEISTÖLLÄ

#### 9§ Poltettava jäte

Poltettavan jätteen keräämiseen tarkoitettu jäteastia tulee olla käytössä kaikilla kiinteistöittäiseen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä, siten kuin näissä jätehuoltomääräyksissä määrätään.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä varten lajiteltu erilliskerätty jäte, on laitettava kiinteistön poltettavan jätteen jäteastiaan. Poltettavan jätteen jäteastiaan ei saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten esimerkiksi vaarallista jätettä, pienmetallia, keräyslasia, posliinia, keramiikkaa, lietettä eikä biojätettä.

#### 10§ Asumisessa syntyvien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Jätteiden lajittelovelvoite on yleinen ja koskee kaikkia kiinteistöjen haltijoita. Lajitellut hyötyjätteet on pidettävä erillään vaarallisista jätteistä, erityisjätteistä ja toisistaan. Kerätyt jätteet on toimitettava kyseisille jätteille tarkoitettuihin keräily- tai vastaanottoaikoihin.

Kiinteistöille järjestettävät jäteastiat:

Biojätteen keräysastiaa ei tarvita, jos biojäte kompostoidaan kiinteistöllä 21§ mukaisesti.

Asemakaava-alueella sijaitsevat omakotitalot, kimpat ja asuinkiinteistöt, joissa on alle 5 asuinhuoneistoa/kimpan osakasta

- keräysastia poltettavalle jätteelle
- keräysastia biojätteelle

Asuinkiinteistöt, joissa asuinhuoneistoja on 5 tai enemmän/kimpan osakasta

- keräysastia poltettavalle jätteelle
- keräysastia biojätteelle
- keräysastia keräyskartongille
- keräysastia keräyslasille
- keräysastia pienmetallille
- keräysastia keräyspaperille

Toimisto-, liike-, koulu-, ravintola-, teollisuus-, sairaala- ja muut vastaavat kiinteistöt

- keräysastia poltettavalle jätteelle
- keräysastia biojätteelle
- keräysastia keräyskartongille
- keräysastia keräyslasille
- keräysastia pienmetallille
- keräysastia keräyspaperille

Kiinteistön haltija voi halutessaan lisätä kiinteistönsä hyötyjäteastioiden määrää tai sopia kimppajäteastian/kimppajäteastioiden käytöstä.

Kiinteistön haltijalla on mahdollisuus palauttaa tuottajavastuun alainen jätte maksutta tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan.

## 11§ Jätteen keräyspaikka ja lukitseminen

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätteen keräyspaikka jätehuoltoa varten. Jätteen keräyspaikkaan tulee olla esteetön pääsy, sen edessä ei saa olla kynnyksiä, porrasta tai muuta estettä. Jäteastian siirtoväylän tulee olla kaltevuudeltaan sellainen, ettei se aiheuta tyhjentäjälle työturvallisuusriskiä. Keräyspaikka on mitoitettava siten, että eri jätelajien jäteastiat voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi vähintään kymmenen (10) metrin etäisyydelle jäteastiasta. Jäteastiat, jotka eivät ole käsin siirrettävissä on sijoitettava siten, että jäteautolla on esteetön pääsy niiden viereen. Jäteastiat on sijoitettava tasaiselle, kulumusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle.

Kiinteistön haltijan on huolehdittava keräysvälineille johtavasta kulkuväylästä ja sen auki pidosta sekä hiekoituksesta siten, että keräysvälineiden tyhjennys voidaan suorittaa esteettä ja turvallisesti.

Jos kiinteistön haltija haluaa lukita keräysvälineen, jätekatoksen/-aitauksen oven tai keräysvälineen sijoituspaikalle johtavan reitin kiinteistön kuuluessa järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin, on käytettävä lukkoa, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii. Lukituksessa on käytettävä kaksoispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava vastaanottoaikaan johtavan reitin välittömään läheisyyteen. Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

## 12§ Muut erikseen kerättävät jätteet

Tuottajayhteisön vastuulle kuuluvat jätteet, kuten keräyspaperi, sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (SER-jäte), paristot, akut sekä ajoneuvot ja niiden renkaat toimitetaan tuottajayhteisön/kunnan järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Kiinteistöillä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatuunsa/määränsä vuoksi sovellu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi aluekeräys- tai hyötyjättepisteisiin, on kerättävä erikseen ja toimitettava jäteasemalle jätteen haltijan toimesta. Tällaisia jätteitä ovat esimerkiksi; rakennus- ja purkujäte, tasolasi, kuumuden kestävä lasi, posliini, huonekalut ja vaarallinen jätte.

## 4. JÄTEASTIAT JA NIIDEN TYHJENNYSVÄLIT

### 13§ Jäteastiatyypit ja kunnossapito

Kiinteistön haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jäteastioita. Jäteastian on sovellettava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää. Jäteastioiden tulee olla ehjiä, tiiviitä sekä kuor-  
mauskäsittelyn että kuumapesun kestäviä. Jäteastioiden käytöstä ei saa aiheutua haittaa tai vaaraa käyttäjille, ympäristölle eikä tyhjentäjille.

Jäteastiat on pestävä tarvittaessa, mutta kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

Jäteastioina voidaan käyttää:

1. käsin siirrettävissä olevia kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat hissein/puristinlaittein varustettujen jätteautojen koneelliseen kuormaukseen.
2. maahan upotettuja jätessäiliöitä eli syväkeräyssäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jätteautoon.
3. pikakontteja
4. etulastaussäiliöitä
5. vaihtolavasäiliöitä

Jäteastioiden tulee täyttää voimassa olevan jätteenkeräysvälineelle asetetun standardin (SFS-EN-840) vaatimukset.

### 14§ Jäteastioiden merkitseminen kiinteistöillä

Jäteastiat ovat varustettava kanteen tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella, kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitaralla.

Kiinteistön omistaja/haltija vastaa jäteastioiden merkkauksesta tekstitarroilla.

### 15§ Jäteastioiden täyttäminen

Jäteastiaan saa laittaa vain sellaista jätettä, jonka keräykseen jäteastia on tarkoitettu. Jäteastian täyttötilavuuden tulee olla syntyvään jätemäärään ja tyhjennysväliin nähden sellainen, että jäteastian kansi voidaan pääsääntöisesti sulkea. Jos jäte ei mahdu sille varattuun jäteastiaan, voi jätteen sijoittaa jäteastian välittömään läheisyyteen pakattuna jätepussiin/-säkkiin.

Keräysvälineen likaantumisen välttämiseksi jätteet tulee tarvittaessa pakata ennen niiden laittamista jäteastiaan. Biojätteen jäteastian puhtaana pitämiseen on kiinnitettävä erityistä huomiota.

Käsin siirrettäväksi tarkoitetut keräysvälineet saavat täysinä painaa enintään 60 kg.

### 16§ Jäteastioiden tyhjennysvälit kiinteistöittäisessä jätehuollossa

Jäteastiat on tyhjennettävä niin usein, ettei niistä aiheudu roskaantumista, hajua tai muuta ympäristö- tai terveyshaittaa.

## Ympärivuotisessa käytössä olevien kiinteistöjen- ja kimppajäteastioiden pisimmät tyhjennysvälit:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli	
	kesäaikana 1.5 - 30.9	talviaikana 1.10 - 30.4
Poltettavajäte	4 viikkoa **)	4 viikkoa **)
Biojäte	1 viikko *)	2 viikkoa
Keräyskartonki	8 viikkoa	8 viikkoa
Keräyslasi	16 viikkoa	16 viikkoa
Keräysmetalli	16 viikkoa	16 viikkoa
Keräyspaperi	16 viikkoa	16 viikkoa

\*) asuinkiinteistö, jossa on vähemmän kuin viisi huoneistoa, biojäteastia voidaan tyhjentää kahden viikon välein.

\*\*\*) tyhjennysväliä voidaan pidentää kahdeksaan viikkoon jätemäärän ollessa pieni. Jätehuoltoviranomainen myöntää mahdollisen luvan kirjallisesta hakemuksesta.

### Vain kesäaikana, 1.5 – 30.9, käytössä olevan vapaa-ajankiinteistön jäteastioiden pisimmät tyhjennysvälit

Poltettavajäte	4 viikkoa **)
Biojäte	2 viikkoa

Vapaa-ajan kiinteistöllä tulee olla jäteastia biojätteelle tai kompostori.

## 5. JÄTTEENKULJETUS

### 17§ Jätteiden kuljettaminen

Jätteen kuljettaja vastaa siitä, ettei jätettä pääse leviämään ympäristöön eikä se aiheuta tapaturmavaaraa kuljetuksen aikana.

Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistuttava jättesäiliön tiiveydestä.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään.

Jätteitä saa kuljettaa:

- puristinlaittein varustetussa jättesäiliössä
- umpikorisessa kuljetusvälineessä
- jäteastianä käytettävässä umpinaisessa jättesäiliössä
- avolavalla, jolloin jätteet tulee peittää tai suojata niin, etteivät ne pääse kuormauksen tai kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön

Kiinteistöittäisessä jätehuollossa jätteen saa luovuttaa kuljetettavaksi vain jätteenkuljettajalle, joka on hyväksytty jätehuoltorekisteriin.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä tyhjentämästä jäteastiaa, johon on laitettu näistä jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä, esimerkiksi vaarallista jätettä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jätteen tyhjentämisestä, jätekuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta kunnan osoittamaan paikkaan.

Kotitaloudesta noudetun jätteen siirtoasiakirjan laatii jätteenkuljettaja. Laatuselvitys koskee asumisessa syntyvien lietteiden, rakennus- ja purkujätteen, pilaantuneiden maa-ainesten sekä vaarallisten jätteiden kuljettamista.

Jätteiden kuormaaminen ja kuljettaminen asemakaava- ja ranta-asemakaava-alueella sijaitsevilla kiinteistöillä on kielletty klo 22.00 - 6.00 välisenä aikana.

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

Jätteiden toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitetuina aukioloaikoina. Jätteiden toimittamisessa on noudatettava vastaanotto-paikan hoitajan antamia ohjeita. Erilaiset jätteet on sijoitettava niille osoitetuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikan hoitaja voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanotto-paikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikka ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi.

### **19§ Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen**

Jätteen kuljettajan on luovutettava kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä. Tiedot on toimitettava vähintään kerran vuodessa ensisijaisesti sähköisesti muokattavassa muodossa, seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksen 26 §:ssä.

### **20§ Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen**

Yli kuusi kuukautta kestävästä keskeytyksestä, jonka syynä on esimerkiksi laitoshoido, on ilmoitettava kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselle ja jäteurakoitsijalle. Jätehuoltoviranomainen päättää jätteenkuljetuksen keskeyttämisestä toistaiseksi tai määräajaksi.

## **6. JÄTTEEN OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN KIINTEISTÖLLÄ**

### **21§ Kompostointi**

Kiinteistöillä saa kompostoida siellä syntynyttä biojätettä sekä kuivakäymäläjätettä. Lannan ja lietteiden kompostointi on taajamassa kielletty.

Elintarvikejätteen ja kuivakäymäläjätteen kompostointi on sallittu vain tarkoitukseen sopivassa haittaeläimiltä suojatussa kannellisessa kompostisäiliössä eli kompostorissa, josta valumavesien pääsy maaperään on estetty.

Kompostointi on hoidettava siten, ettei siitä aiheudu eläin- tai hajuhaittoja, roskaantumista, vesien pilaantumista tai muuta haittaa terveydelle eikä ympäristölle. Kompostiin ei saa laittaa jätteitä, jotka eivät kompostoidu tai haittaavat

kompostointia. Kompostoituneiden elintarvikejätteiden tulee olla selvästi kompostoituneita ennen niiden poistamista säiliöstä.

Kompostoria tai kompostikehikkoa (puutarhajätettä varten) ei saa sijoittaa viittätoista (15) metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta eikä ilman naapurin suostumusta viittä (5) metriä lähemmäksi naapurin rajaa. Kompostori voidaan kuitenkin sijoittaa ilman erillistä naapurin suostumusta rakennusluvassa jätehuollolle varatulle alueelle.

Jätehuoltomääräykset eivät koske kompostointia, johon on tapauskohtaisesti saatu ympäristösuojeluviranomaisen hyväksyntä, esimerkiksi ympäristölupa tai koeluonteinen toiminta.

## 22§ Jätteen polttaminen

Keskukslämmityskattilassa tai muussa vastaavassa tulipesässä saa polttaa kiviä, risuja, oksia sekä käsittelemätöntä puutavaraa. Paperia ja pahvia saa käyttää vain sytykkeenä vähäisiä määriä. Muiden jätteiden polttaminen on kielletty.

Asemakaava-alueella jätteiden avopoltto on kielletty.

Haja-asutusalueella saa polttaa avopolttona maa- ja metsätaloudesta syntyviä haitattomia jätteitä kuten esimerkiksi olkia ja hakkuutähteitä. Muiden jätteiden avopoltto on kielletty.

Sallittujen jätteiden polttamisesta ei saa aiheutua terveydellistä vaaraa tai hajuhaittaa lähiasukkaille.

Tämä jätehuoltomääräys ei koske jätteenpoltttoa, johon on saatu ympäristönsuojelulain mukainen ympäristölupa.

## 23§ Muu jätteiden omatoiminen käsittely

Jätettä saa sijoittaa maaperään tai maanpinnalle vain, mikäli jäte on ominaisuuksiensa puolesta hyödynnettävissä maanrakennus- tai maanparannusaineena taikka muulla vastaavalla tavalla. Edellä mainittuun toimintaan tarvitaan jätehuoltoviranomaisen lupa. Hakemus on jätettävä jätehuoltoviranomaiselle 45 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä. Sijoittamisessa noudatetaan jätelain ja ympäristönsuojelulain vaatimuksia.

Jätteiden vienti yleisille ja yksityisille maa-alueille on kiellettyä. Poikkeuksena puutarhajäte, jota voi viedä metsään maanomistajan luvalla.

Biojätettä ei saa laittaa viemäriverkoston.

Kuolleet lemmikkieläimet ja hevoset voidaan haudata omalle maalle Eviran antaman ohjeistuksen mukaan. Kuollutta eläintä ei saa haudata pohjavesialueelle, vedenottamon suoja-alueelle, alle 250 metrin täisyydelle kaivosta tai vesistöön viettävään rinteeseen eikä alueelle, jota kynnetään tai kaivetaan pian hautaamisen jälkeen. Kuollut eläin on haudattava riittävän syvälle ja peitettävä välittömästi.

Omassa asumisessa syntyvän tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen (alle 10m<sup>3</sup>), suunnitelmallinen ja kertaluontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittua. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä.

Muuhun hyödyntämistoimenpiteeseen on haettava lupa jätehuoltoviranomaiselta vähintään 45 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä.

## **7. ASUMISESSA SYNTYVÄT LIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT LIETTEET**

### **24§ Lietteiden toimittaminen käsiteltäväksi ja tyhjennysvälit**

Saostussäiliöstä, pienpuhdistamojen lietetilasta ja muusta vastaavasta säiliöstä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Saostussäiliötä, jota käytetään käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn, lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin toimivuuden takaamiseksi.

Umpisäiliötä ja sen täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Umpisäiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

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

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista sekä lisäksi hänen on esitettävä tosite tyhjennyksestä pyydettyäessä jätehuollon valvontaviranomaiselle.

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

### **25§ Kulku saostus- ja umpisäiliöille sekä säiliöiden kannet**

Kiinteistön haltija vastaa siitä, että tyhjennyskalustolla pääsee esteettömästi ja turvallisesti vähintään 30 metrin etäisyydelle keräysvälineestä ja että tyhjennyskaluston ja keräysvälineen korkeusero on enintään 5 metriä uudisrakentamiskohteella.

Lietesäiliöiden tyhjennysaukkojen kansien pitää olla käsin tai käsikäyttöisellä apuvälineellä tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Kansien pitää olla ehjiä ja turvallisia, ettei kaivoihin pääse putoamaan kannen ollessa kiinni ja etteivät lapset saa niitä auki. Tyhjentäjän on suljettava kansi huolellisesti.

## 26§ Lietteen omatoiminen käsittely

Asumisessa syntyvän lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta tähän määräykseen sisällytettyjä tilanteita.

Asumisessa syntyvien kalkkistabiloimalla tai muulla hyväksytyllä tavalla hygienisoitujen lietteiden levittäminen omalle pellolle on sallittua, mikäli kiinteistön haltija on viljelijä ja hänellä on lietteen käsittelyyn soveltuva kalusto.

Jätteen haltija voi luovuttaa asumisessa syntyvän jätevesilietteen käsiteltäväksi viljelijän tilalla. Viljelijä voi käsitellä yhteensä enintään neljän (4) kiinteistön asumisessa syntyneen lietteen ja levittää peltoonsa lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassaan syntyneen lietteen.

Käsittelemättömiä lietteitä ei saa sijoittaa peltoon.

Viljelijän on haettava edellä mainittuun toimintaan lupa 45 vuorokautta ennen toimenpiteeseen ryhtymistä jätehuoltoviranomaiselta. Lupahakemukseen tulee merkitä käsittelystä/hyödyntämisestä vastaavan viljelijän yhteystiedot sekä karta että pinta-ala tiedot pellosta, johon liete levitetään. Lisäksi lupahakemuksessa tulee olla tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään.

Lietteiden kuljettajan tulee olla hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin ja hänelle kuuluu siirtoasiakirjan tekeminen.

Ympäristönsuojeluviranomainen voi kieltää asumisessa syntyneen lietteen omatoimisen käsittelyn, mikäli se ei ole ollut asianmukaista.

Lietteitä ei saa hyödyntää pohjavesialueella eikä vesistöjen suojavyöhykkeellä, metsässä tai muualla maastossa.

## 8. ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN

### 27§ Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta, jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta sekä jätteiden lajittelusta että erilliskeräämisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen.

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. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran vuorokaudessa.



## 9. VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET

### 28§ Vaarallisten jätteiden jätehuolto

Vaaralliset jätteet on ensisijaisesti säilytettävä alkuperäispakkauksessa. Ellei näin voida tehdä, tulee pakkaukseen/astiaan tehdä aina merkintä sisällöstä.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään tai muihin jätteisiin.

Vaaralliset jätteet on säilytettävä tiiviillä alustalla katetussa tilassa niin, ettei niistä aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle.

Kiinteistöllä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava asianmukaisen luvan omaavaan vastaanottoaikaan vähintään kerran vuodessa. Tällaisia vaarallisia jätteitä ovat esimerkiksi:

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Asbestijätteen varastointiin ja kuljetukseen on käytettävä tiiviisti sulkeutuvaa pakkausta/säiliötä, johon on merkittävä selvästi teksti ”Asbestijäte”. Pakkausta/säiliötä on rikkoontumisen ehkäisemiseksi käsiteltävä erityistä varovaisuutta ja huolellisuutta noudattaen.

Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet; sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot, akut, on toimitettava tuottajayhteisön niille järjestämiin vastaanottoaikoisiin tai jäteasemille. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin tai jäteasemalle.

Suurten jäte-erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

## 10. MUUT MÄÄRÄYKSET

### 29§ Maanalaisen öljysäiliön käytöstä poistaminen

Käytöstä poistettu maanalainen öljysäiliö on poistettava maaperästä putkistoihin sekä toimitettava asianmukaisen luvan omaavaan vastaanottoaikaan. Jos maaperään on päässyt öljyä, tulee öljyllä pilaantunut maaperä poistaa viivytyksettä.

Ennen öljysäiliön poistamista on tehtävä ilmoitus kunnan/kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle ja pelastusviranomaiselle.

Mikäli käytöstä poistettu öljysäiliö joudutaan erityisestä syystä jättämään maaperään ympäristöviranomaisen luvalla, öljysäiliö pitää tyhjentää, puhdistaa, tarkastaa ja täyttää hiekalla. Säiliön tarkastajalla pitää olla tehtävän edellyttämä ammattitaito (1211/1995 asetus öljylämmityslaitteistosta §25). Tarkastuksesta tulee tehdä tarkastuspöytäkirja.

Öljysäiliön tahaton käyttö on estettävä poistamalla täyttöyhteet ja ylitäytönsäätimet.

Kiinteistölle jätetystä maanalaisesta öljysäiliöstä on ilmoitettava uudelle kiinteistön omistajalle.

### **30§ Tiedottamisvelvollisuus**

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

### **31§ Jätehuoltomääräysten valvonta**

Näiden määräysten noudattamista valvovat kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Keski-Suomen ELY-keskus.

### **32§ Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä**

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäisessä tapauksessa ja erityisestä syystä myöntää poikkeusluvan näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta.

Tällaisia poikkeuslupia ovat:

- lupa jäteastioiden tyhjennysvälien pidentämiseksi.
- lupa jätteen sijoittamisesta maaperään tai maan pinnalle.
- lupa kiinteistön omistajalle purkaa rakennus polttamalla, jos paikunkunta hyödyntää poltettavaa rakennusta kuumiin savusukellusharjoituksiin.

### **33§ Voimaantulo**

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.1.2016 ja niillä kumotaan 9.9.2002 voimaan tulleet Jämsän kaupungin ja Kuhmoisten kunnan jätehuoltomääräykset.