

Suupohjan jätelautakunta

# **Yleiset jätehuoltomääräykset**

Hyväksytty: 4.2.2014  
Voimaantulo: 1.4.2014

## Suupohjan jätelautakunta

# Yleiset jätehuoltomääräykset

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

## SISÄLLYSLUETTELO

- I Soveltamisala
- II Määritelmät
- III Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen
- IV Jätteiden lajittelu, käsittely ja hyödyntäminen kiinteistöllä
- V Jätteiden keräysvälineet ja niiden hoito ja sijoituspaikat
- VI Jätteiden sijoittaminen keräysvälineisiin
- VII Keräysvälineiden tyhjentäminen
- VIII Jätteenkuljetus
- IX Jätteiden vastaanottopaikat
- X Valvonta
- XI Muut määräykset
- XII Voimaantulo

## I SOVELTAMISALA

### 1§

Sen lisäksi, mitä muualla on jätehuollon järjestämisestä, jätteiden terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisestä sekä jätehuollon valvonnasta säädetty tai määrätty, on noudatettava näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin sekä tuottajan vastuun alaisiin jätteisiin siltä osin kun kunta järjestää tuottajien keräystä täydentävää keräystä. Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan myös kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluviin jätteisiin eli niihin elinkeinotoiminnan jätteisiin, jotka käsitellään elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan jätehuoltojärjestelmässä muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi.

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

### 2§

Nämä määräykset ovat voimassa Oy Botniarosk Ab:n toiminta-alueella: Kaskisten, Kauhajoen, Kristiinankaupungin ja Närpiön kaupungeissa, Kurikan kaupungissa Jurvan alueella, sekä Isojoen, Karijoen ja Teuvan kunnissa.



## II MÄÄRITELMÄT

3§

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

- **biojätteellä** eloperäistä elintarvike- ja puutarhajätettä, joka on kiinteää ja biologisesti hajoavaa, ei kuitenkaan lantaa.
- **ekopisteellä** keräyspaperin, -metallin ja -lasin keräyspistettä;
- **erityisjätteellä** jätteitä, jotka vaativat erityistoimia kuljetuksen tai käsittelyn aikana, kuten jätteen välitöntä peittämistä kaatopaikalla, mutta jotka eivät ole vaarallista jätettä;
- **erotuskaivolietteilä** öljyn-, hiekan- ja rasvanerotuskaivojen lietteitä sekä fosforinerotuskaivojen jätteitä
- **hyötyjätteellä** jätettä, joka voidaan käyttää uudelleen tai hyödyntää raaka-aineena tai energiana;
- **hyötykäyttöasemalla** valvottua jätteiden vastaanottoasemaa, jolla otetaan vastaan aukioaikoina mm. vaarallisia jätteitä ja hyötyjätteitä;
- **jätehuoltoviranomaisella** Suupohjan jätelautakuntaa, eli Kaskisten, Kauhajoen, Kristiinankaupungin, Kurikan ja Närpiön kaupunkien sekä Isojoen, Karijoen ja Teuvan kuntien yhteistä jätelautakuntaa, joka edellä mainittujen kuntien erikseen hyväksymän johtosäännön mukaisesti huolehtii jätelaissa kunnalle määrätyistä viranomaistehtävistä;
- **jätehuoltoyhtiöllä** Oy Botniarosk Ab:tä, toiminta-alueen kuntien perustama ja omistama yhtiö, jonka tehtävä on huolehtia alueen jätehuollosta jätelain mukaan;
- **jätteellä** ainetta tai esinettä, jonka sen haltija on poistanut tai aikoo poistaa käytöstä taikka on velvollinen poistamaan käytöstä;
- **jätteen kierrätyksellä** toimintaa, jossa jäte valmistetaan tuotteeksi, materiaaliksi tai aineeksi joko alkuperäiseen tai muuhun tarkoitukseen.
- **kaatopaikkajätteellä** kaatopaikalle sijoitettavaa jätettä, joka ei sisällä energia- tai materiaalihyötykäyttöön soveltuvaa jätettä eikä vaarallista jätettä;
- **keräyslasilla** käytöstä poistettuja tyhjiä värittömiä tai värillisiä lasipakkauksia ja muuta käytöstä poistettua lasia, joka täyttää hyötykäytön asettamat laatuvaatimukset, ei kuitenkaan tasolasia;
- **keräysmetallilla** käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta metallijätettä, joka täyttää hyötykäytön asettamat laatuvaatimukset;
- **keräyspahvilla** puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista pahvia ja voimapaperia, jotka täyttävät hyötykäytön asettamat laatuvaatimukset;
- **keräyspaperilla** puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista paperia, joka täyttää hyötykäytön asettamat laatuvaatimukset;

- **keräysvälineellä** astiaa, säiliötä, konttia tai muuta vastaavaa, johon jäte kerätään odottamaan kuljetusta;
- **kompostoinnilla** biojätteen käsittelyä asianmukaisessa kompostorissa siten, että se hajoaa ravinteiksi, mullaksi ja vedeksi;
- **polttavalla jätteellä** syntypaikkalajiteltua polttoon soveltuvaa kierrätyskelvotonta jätettä, jossa ei ole mukana vaarallista jätettä tai kaatopaikkajätettä. Poltettava jäte sisältää biojätteen, ellei sitä kompostoida kiinteistöllä määräysten mukaisesti. Poltettava jäte hyödynnetään energiana jätevoimalassa;
- **puutarhajätteellä** risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muuta niihin verrattavaa pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää biojätettä;
- **sako- ja umpikaivolietteellä** asumisessa syntyviä lietteitä, kuten saostussäiliöiden, pienpuhdistamojen tms. jätevesijärjestelmien lietteitä sekä umpisäiliöiden lietteitä;
- **syntypaikkalajittelulla** jätteen lajittelemista sen syntypaikalla. Syntypaikkalajittelu varmistaa jätteen tehokkaan hyödyntämisen
- **taajama-alueella** aluetta, jolla on voimassa oleva maankäyttö- ja rakennuslain mukainen asemakaava tai joka on suunnittelutarvealuetta;
- **tuottajalla** palvelun tai tavaran tuottajaa;
- **tuottajavastuulla** järjestelmää, jossa tuottaja, myyjä tai maahantuojaa vastaa jätehuollon järjestämisestä ja kustannuksista;
- **vaarallisella jätteellä** jätettä, joka on terveydelle tai ympäristölle vaarallinen. Jäte saattaa olla palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, kemiallisesti vaarallinen tai muulla tapaa vaaralliseksi luokiteltava;
- **vaarallisen jätteen vastaanottopisteellä** huoltoaseman yhteydessä toimivaa vaarallisten jätteiden vastaanottopistettä;
- **yhdyskuntajätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajanasunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä;
- **ylijäämämaalla** rakennustoiminnan yhteydessä irrotettuja ja siinä käyttämättä jääneitä maa-aineksia;

### III LIITTYMINEN KIINTEISTÖITTÄISEEN JÄTTEENKULJETUKSEEN

#### 4 §

Jokainen jätteen haltija on velvollinen liittymään alueella järjestettyyn kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Jätteen haltijan on oltava liittynyt jokaisen rakennetun asuinkiinteistön sekä vapaa-ajan kiinteistön osalta. Asuinkiinteistö voidaan perustellusta syystä jättää määrä-

ajaksi kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jätelautakunnan erillisellä päätöksellä. Myös muiden kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvien kiinteistöjen tulee liittyä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen.

5 § Yleisötilaisuuksien järjestäjän on huolehdittava 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.

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

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 tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Yli 1000 henkilön yleisötilaisuudesta on ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle/jätehuoltoviranomaiselle. Yli 5000 henkilön yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä se kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

#### 6 §

Jätteen haltijan katsotaan liittyneen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kun hän on sopinut suullisesti tai kirjallisesti ELY-keskuksen jätehuoltorekisteriin hyväksymän jätteenkuljetusyrityksen kanssa hallinnassaan olevien kiinteistöjen keräysvälineiden säännöllisistä tyhjennyksistä voimassa olevaa jätelakia ja näitä määräyksiä noudattaen. Jätteenkuljetusyrityksen on toimitettava jäte jätehuoltoyhtiön osoittamaan paikkaan.

#### 7 §

Kuljetusliike on velvollinen toimittamaan tyhjennystiedot jätehuoltoviranomaiselle sen ohjeistuksen mukaisesti.

#### 8 §

Jätteen haltijat voivat sopia yhteisastioiden käytöstä. Taajama-alueella samaa jäteastiaa käyttävät voivat sijaita enintään yhden (1) kilometrin etäisyydellä, ja haja-asutusalueella kolmen (3) kilometrin etäisyydellä toisistaan. Keräysvälineiden yhteiskäytöstä tai niistä luopumisesta on ilmoitettava kirjallisesti jätelautakunnalle. Sopimuksen tekijän, joka samalla toimii yhteisastian vastuuhenkilönä, on allekirjoitettava ilmoitus, johon tulee kirjata kaikki yhteisastian käyttäjät yhteystietoineen. Jätehuoltoviranomainen voi kieltää yhteisen jäteastian käytön, mikäli siitä aiheutuu haittaa ympäristölle.

#### 9 §

Vapaa-ajankiinteistön osalta jätteen haltija järjestää jätehuoltonsa joko liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen seuraavasti:

- 1) hankkimalla vapaa-ajanasunnolle poltettavan jätteen astia ja sopimalla tyhjennyksistä. Tyhjennykset sovitaan sen mukaisiksi kuin muualla jätehuoltomääräyksissä todetaan ja siksi ajaksi kuin vapaa-ajanasuntoa käytetään.
- 2) käyttämällä yhteisiä jäteastioita naapurin tai muun `kimpan` kanssa tai liittymällä kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään seuraavasti:

- 3) toimittamalla poltettava jäte hyötykäyttöasemalle
- 4) toimittamalla poltettava jäte vakituisen asunnon keräysastioihin, mikäli vakituisen asunnon keräysastiat ovat lähempänä kuin hyötykäyttöasema tai vakituisen asunnon keräysastiat ovat kulkuyhteyksien kannalta luonnollisempi jätöpaikka. Tämä edellyttää, että jätteen haltija vakituisen asunnon osalta kuuluu kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen.
- 5) lunastamalla avain jätehuoltoyhtiön kokeiluluonteisiin, lukollisiin vapaa-ajanasuntojen poltettavan jätteen astioihin.

#### **IV JÄTTEIDEN LAJITTELU, KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN KIINTEISTÖLLÄ**

##### 10 §

Jätteiden erilliskeräilyä ja hyötykäyttöön ohjaamista varten suoritetaan jätteiden syntypaikkalajittelua. Jätteen haltija on velvollinen huolehtimaan jätteiden lajittelusta niin, että eri jätelajit pidetään muista jätteistä erillään ja että jätelajit toimitetaan niille tarkoitetuille vastaanotto- ja käsittelypaikoille.

Jätteen haltijan on lajiteltava jätteet kiinteistöllä seuraavasti:

- Vaarallinen jäte sekä pistävä, viiltävä ja terveydelle vaarallinen jäte pidetään erillään muista jätteistä ja toimitetaan niille osoitettuun vastaanottopaikkaan.
- Kierrätettävät ja muuten hyödynnettävät jätteet lajitellaan erilleen muusta jätteestä ja toimitetaan niille osoitettuun vastaanottopaikkaan.
- Poltettava jäte lajitellaan erikseen ja laitetaan poltettavan jätteen keräilyastiaan.
- Suurikokoinen poltettava jäte, joka ei mahdu keräilyastiaan, toimitetaan sille osoitettuun vastaanottopaikkaan.
- Kaatopaikkajäte toimitetaan sille osoitettuun vastaanottopaikkaan.

Lajitteluohjeet on koottu jätehuoltoyhtiön kotisivuille [www.botniasrosk.fi](http://www.botniasrosk.fi).

##### 11 §

Jätehuoltoyhtiö tiedottaa lajittelumääräyksistä siten, että tieto on helposti kaikkien saatavilla. Jätteen haltija on myös velvollinen ottamaan selvää voimassa olevista lajittelumääräyksistä.

##### 12 §

Biojätteen kompostointi on sallittua näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Biojätteen kompostoinnin tulee tapahtua aina kompostointisäiliössä, jonka rakenne estää haittaeläinten pääsyn kompostoriin. Ympärivuotisen kompostoinnin tulee tapahtua aina lämpöeristetyssä kompostointisäiliössä. Kompostiin ei saa sijoittaa jätteitä, jotka haittaavat kompostoitumista tai kompostituotteen käyttöä. Biojätteen kompostoinnista tulee ilmoittaa kirjallisesti jätelautakunnalle jos se on peruste pidemmälle tyhjennysvälille. Jätehuoltoyhtiö voi järjestää biojätteen erilliskeräyksen.

Puutarhajätteitä kuten ruohoa, puiden lehtiä ja muita näihin verrattavia jätteitä voi kompostoida avokompostissa. Puutarhajätettä ei saa viedä yleiselle katu- tai viheralueelle eikä toisen kiinteistölle ilman kiinteistön omistajan lupaa.

Ennen asumislietteen, erotuskaivolietteen tai käymäläjätteen kompostoinnin aloittamista taajama-alueella tulee ympäristönsuojeluviranomaiselta varmistaa asian luvanvaraisuus.

Valumavesien pääsy ympäristöön on estettävä asumislietetä, erotuskaivolietetä tai käymäläjätettä kompostoitessa. Valmiin kompostoituneen tuotteen on oltava vähintään vuoden jälkikompostoinnissa, mikäli komposti on sisältänyt ihmisperäistä asumislietetä tai käymäläjätettä.

Kompostori/komposti on sijoitettava, rakennettava ja hoidettava niin, etteivät haittaeläimet pääse siihen ja ettei siitä aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle. Kompostoria ei saa sijoittaa 15 metriä lähemmäksi kaivoa tai vesistöä eikä ilman naapurin suostumusta 5 metriä lähemmäksi tontin rajaa, ellei kyseessä ole kaavaan merkitty jätehuollolle varattu tila. Kompostoituneiden jätteiden tulee olla selvästi kompostoituneita ennen niiden poistamista säiliöstä.

Mikäli kompostoinnista aiheutuu ympäristö- tai terveyshaittoja, voi jätehuoltoviranomainen kieltää kompostoinnin.

### 13 §

Jätteen hävittäminen polttamalla on kielletty.

Poikkeukset edeltävästä: Kiinteistöllä saa polttaa muun polttoaineen seassa keskuslämmityskattilassa tai muussa kiinteässä lämmitys- tai polttolaitteessa ainoastaan kuivia risuja ja oksia sekä puhdasta, kyllästämätöntä ja maalaamatonta puutavaraa sekä käyttää sytykkeenä puhdasta kuivaa paperia ja pahvia samoin kuin pieniä määriä muuta niihin verrattavaa jätettä. Paperi ja pahi on ensisijaisesti toimitettava hyötykäytettäväksi materiaalina.

Taajama-alueen ulkopuolella saa satunnaisesti avotulella polttaa maa- ja metsätaloudessa ja puistojen hoidossa syntyviä poltettavaksi kelpaavia jätteitä, kuten kuivia olkia, oksia, risuja ja kaisloja. Muiden jätteiden poltto on kielletty.

Avotulella polttamisesta on tehtävä ilmoitus paikalliselle pelastusviranomaiselle.

Polttaminen ei saa aiheuttaa haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Tämä määräys ei koske jätteenpoltoa, johon on saatu ympäristölupa tai eläintautilain mukainen lupa.

### 14 §

Asumisessa syntyvien kalkkistabiloimalla tai muulla hyväksytyllä tavalla hygienisoitujen lietteiden levittäminen omalle pellolle on sallittua, mikäli maatalouskiinteistön ja asunnon haltija on yksi ja sama sekä maataloutta harjoittava. Tällaiseen asumisessa syntyvän lietteen omatoimiseen käsittelyyn siirtymisestä ja siitä luopumisesta on asunnon haltijan tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Jätehuoltoviranomainen voi kieltää asumisessa syntyneen lietteen omatoimisen käsittelyn, mikäli se ei ole ollut asianmukaista. Ilmoitusvelvollisuus koskee myös pellolle levitettävää muuta asumislietteeseen verrattavissa olevaa ainetta, esimerkiksi käytettyjä fosforinpoistokaivojen massoja ja maapuhdistamoiden hiekkvoja.

Jos lupaa ko. lietteiden omatoimiseen käsittelyyn hakee joku muu kuin maataloutta harjoittava, asia käsitellään poikkeuksena jätehuoltomääräyksistä. Tällaisessa tapauksessa jätehuoltoviranomainen pyytää kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta lausunnon jätteen hyödyntämisen asianmukaisuudesta.

Fosforinpoistokaivojen massojen ja lietepussiin tai suodatinmateriaaliin sitoutuneen kiu-  
van ylijäämälietteen käsittely voidaan suorittaa kiinteistöllä ilmoittamalla asiasta  
jätehuoltoviranomaiselle. Käsittely on suoritettava kompostoimalla jätehuoltomääräysten  
mukaan.

#### 15 §

Jätteen hävittäminen hautaamalla maahan on kielletty.

Kuolleiden lemmikki- ja tuotantoeläinten ja eläinjätteiden hävittämisestä on säädetty erik-  
seen. Tarkempia ohjeita antaa tuotantoeläinten ja eläinperäisten sivutuotteiden osalta  
kunnan terveydensuojeluviranomainen ja lemmikkieläinten osalta kunnan ympäristönsuo-  
jeluviranomainen. Evira on myös laatinut ohjeen lemmikkieläinten hautaamisesta.

#### 16 §

Käytöstä poistetut maanalaiset polttonestesäiliöt ovat jätettä.

Käytöstä poistetut säiliöt on puhdistutettava ja tarkastutettava Kemikaali- ja turvallisuus-  
virasto TUKES:n rekisteröimän hyväksytyn säiliöhuoltoliikkeen toimesta. Säiliöhuoltoliike laatii toimenpiteestä pöytäkirjan, jonka se toimittaa tiedoksi myös pelas-  
tusviranomaiselle. Kiinteistönomistajan tulee varmistaa, että käytöstä poistetut  
maanalaiset polttonestesäiliöt sekä putkisto kaivetaan ylös ja kuljetetaan luvanvaraiseen  
laitokseen.

Säiliötä poistettaessa kiinteistönomistajan on huolehdittava siitä, että maaperän ja pohja-  
veden mahdollinen pilaantuminen selvitetään. Epäilystä tai todetusta pilaantumisesta on  
heti ilmoitettava valvontaviranomaiselle. Ympäristönsuojeluviranomaisella on oltava  
tilaisuus tarkistaa kuoppa ennen sen täyttämistä. Pilaantumisasiassa tai -epäilyssä sovelle-  
taan ympäristönsuojelulakia.

Pelastusviranomaiselle on ilmoitettava, että säiliö on poistettu käytöstä.

Lupaa jättää puhdistettu, tarkastettu säiliö maahan tai muuten poiketa näistä määräyksistä  
haetaan ympäristönsuojeluviranomaiselta. Poikkeamisesta ei saa aiheutua näiden määrä-  
ysten tavoitteiden syrjäytymistä.

Säiliöitä, jotka on todistettavasti puhdistettu ja tarkastettu asianmukaisella tavalla (rekiste-  
roidyn säiliöhuoltoliikkeen laatima pöytäkirja) ennen näiden  
jätehuoltomääräysten voimaantuloa ja jotka on täytetty hiekalla tai muulla  
hyväksytyllä aineella, ei tarvitse poistaa. Säiliöiden täyttö ja ilmastusputket on kuitenkin  
poistettava.

Kiinteistön vaihtaessa omistajaa aiemman kiinteistönomistajan on kerrottava uudelle  
omistajalle olemassa olevista säiliöistä.

#### 17 §

Muu jätteen omatoiminen käsittely on kielletty.



## V JÄTTEIDEN KERÄYSVÄLINEET JA NIIDEN HOITO JA SIJOITUSPAIKAT

### 18 §

Kiinteistön haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jätteiden keräysvälineitä, jotka vastaavat kooltaan kiinteistön tarpeita ja voimassa olevia määräyksiä.

Asuinkiinteistöillä tulee olla erilliset keräysvälineet seuraaville jätteille:

1. poltettava jäte
2. keräyspahvi, -metalli ja -lasi, mikäli kiinteistöllä on vähintään 10 asuinhuoneisto
3. Keräyspaperin kerääminen kiinteistöllä määräytyy jätelain mukaisesti

Muilla yhdyskuntajätteen tuottajilla, joita jätelain 32 §:n mukaan ovat mm. virastot, oppilaitokset, liikehuoneistot, sosiaali- ja terveyspalveluiden tuottajat sekä seurakunnat, tulee olla erilliset keräysvälineet seuraaville jätteille, kuten myös elinkeinotoiminnalla:

1. poltettava jäte
2. kaatopaikkajäte tarvittaessa
3. keräyspahvi, -metalli ja -lasi, mikäli kutakin jätettä syntyy kiinteistöllä yli 50 kg kuukaudessa. Alle 50 kg:n erät toimitetaan hyötykäyttöasemalle. Kiinteistön haltijan on järjestettävä keräyspahvin, -metallin ja -lasin kuljetus jätehuoltoyhtiön vastaanottopisteeseen.
4. Keräyspaperin kerääminen kiinteistöllä määräytyy jätelain mukaisesti

Jätteet on toimitettava lajiteltuina niille tarkoitettuihin keräyspaikkoihin 44 §:n mukaisesti, ellei kiinteistöllä ole kyseisen jätelajin jäteastiaa.

### 19 §

Jätteiden keräysvälineiden, -paikkojen ja tilojen tulee olla niiden säilyttämiseen, kuormaukseen ja kuljetukseen sopivia, eikä niistä saa aiheutua haittaa tai vaaraa terveydelle, turvallisuudelle tai ympäristölle.

Jäteastiat ja –katokset on sijoitettava siten, että tulipalon syttymisen ja leviämisen vaara on vähäinen (Pelastuslaki 379/2011 9 §; RakMk E1 2011 9.1)

Suositus: Jäteastiat ja –katokset sijoitetaan pääsääntöisesti kahdeksan metrin päähän lähimmästä rakennuksesta tai jätekatokset palo-osastoidaan siten, ettei palo leviä jätekatoksista rakennukseen.

Mikäli keräysvälineet on sijoitettu mm. paloturvallisuussyistä lukittuun jätehuoneeseen/-tilaan, tulee tilan lukitusta varten asentaa kaksoispesälukko, joista toinen lukkoperä on sarjoitettu jätehuoltoviranomaisen ohjeiden mukaisesti.

Vaihtoehtona on, että jätetilaan pääsy järjestetään erilliseen koodilukolla varustettuun avainsäilytysrasiaan sijoitetulla avaimella.

### 20 §

Kiinteistön haltijan on pidettävä keräysvälineet asianmukaisessa kunnossa siten, että ne ovat jatkuvasti tiiviitä, kuormauskäsittelyn ja myös pesun kestäviä, eivätkä aiheuta terveydellistä haittaa, ympäristön likaantumista tai roskaantumista.

Kiinteistön haltijan tai keräysvälineen omistajan on huolehdittava keräysvälineen huollosta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Keräysastiat tulee pestä tarvittaessa.

## 21 §

Yhdyskuntajätteen keräysvälineinä saadaan vaihtoehtoisesti käyttää:

1. käsin siirrettävissä olevia kannellisia, pyörin ja tartuntakahvoin varustettuja enintään 700 litran jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen,
2. kannellisia jätessäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen tai joissa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle,
3. maahan upotettavia kannellisia jätessäiliöitä, joihin sijoitettava jätessäkki voidaan koneellisesti siirtää jäteautoon tai joihin sijoitettu jätessäiliö soveltuu puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen ja
4. muita poikkeuksellisten jäte-esineiden tai erittäin suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia keräysvälineitä.

## 22 §

Eri jätelajien keräysvälineet erotetaan toisistaan merkitsemällä ne riittävän havainnollisin tekstein tai symbolein.

Jätehuolto-yhtiö antaa ohjeet merkinnöistä, ja yhtiöllä on oikeus laittaa jäteastioihin omia merkintöjään ja ohjeita.

## 23 §

Jäteautolla tulee olla esteetön pääsy vähintään 10 metrin päähän käsin siirrettävistä jäteastioista. Jätteenkuljetusyritys voi laskuttaa lisämaksua pidemmistä siirtomatkoista.

Keräysvälineet, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus jätteenkuljetusajoneuvoon voidaan suorittaa suoraan sijaintipaikalta.

## 24 §

Ulkona keräysvälineet on sijoitettava tasaiselle ja kuivalle alustalle ja tarvittaessa suojattava näköesteellä. Sijoituspaikalla on oltava riittävä valaistus.

Jos keräysvälineet sijoitetaan asuinrakennuksessa erityiseen jätehuoneeseen, tulee siellä olla riittävä, muusta ilmanvaihdosta erotettu ilmanvaihto sekä vesijohto, viemäri ja valaistus.

## 25 §

Alueiden ja väylien, joilla keräysvälineitä siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Aitausten, istutusten ja katosten sekä alueiden ja väylien tulee lisäksi olla sellaisia, että keräysvälineitä voidaan joustavasti ja esteettömästi siirtää. Alueet ja väylät eivät saa olla liukkaita. Niiden kaltevuuden tulee olla loivempi kuin 1:10, mikäli mahdollista.

## 26 §

Kiinteistön haltijan on huolehdittava keräysvälineille johtavan kulkuväylän ja keräysvälineiden sijoituspaikan kunnossa- ja puhtaanapidosta siten, että keräysvälineet voidaan siirtää ja tyhjentää esteettä ja turvallisesti.

## VI JÄTTEIDEN SIOITTAMINEN KERÄYSVÄLINEISIIN

## 27 §

Jätteen lajittelussa ja sijoittelussa keräysvälineisiin sekä kiinteistöllä että ekopisteissä on noudatettava jätehuolto-yhtiön antamia ohjeita.

## 28 §

Jätteet on sijoitettava lajiteltuina niille varattuihin keräysvälineisiin. Jos jäte ei kokonsa puolesta mahdu keräysvälineeseen, tulee se toimittaa hyötykäyttöasemalle tai jätekeskukseen. Mikäli ylimääräisen jätteen noutamisesta on sovittu jätteenkuljetusyrityksen kanssa, jäte voidaan tilapäisesti säilyttää keräysvälineen ulkopuolella. Ulkopuolella oleva jäte on pakattava siten, ettei se aiheuta roskaantumista, likaantumista tai muuta ympäristöhaittaa.

## 29 §

Poltettava jäte tulee keräysvälineen likaantumisen ja jätteiden pilaantumisesta aiheutuvien haittojen välttämiseksi aina pakata pusseihin, jotka suljetaan ennen keräysvälineeseen laittamista.

## 30 §

Keräysvälineisiin ei saa laittaa:

1. palo- tai räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä;
2. nestemäisiä jätteitä;
3. vaarallista jätettä;
4. käymäläjätettä;
5. erityisjätettä;
6. kuolleita eläimiä
7. pääsääntöisesti hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia;
8. aineita tai esineitä, jotka voivat aiheuttaa vaaraa jätteen tuojille, keräysvälineiden käsittelijöille tai jätteen käsittelyyn osallistuville henkilöille;
9. esineitä tai aineita, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat vahingoittaa keräysvälinettä tai kuljetuskalustoa taikka vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkamista; eikä
10. jätteitä, jotka eivät laadultaan ja ominaisuuksiltaan vastaa ko. keräysvälineeseen kerättävää jätelajia.

## 31 §

Kevyen polttoöljyn, puun ja turpeen tuhkaa ja nokea saa laittaa poltettavan jätteen keräysvälineeseen tai toimittaa edelleen vastaanottoaikaan vain tiiviissä ja kestävässä pakkauksessa. Tuhkan on oltava ehdottomasti kauttaaltaan kytämätöntä ja jäähtynyttä. Seuraavassa pykälässä säädettyä keräysvälineen enimmäispainoa ei saa ylittää.

## 32 §

Käsin siirrettävät pyörälliset keräysvälineet saavat täysinä painaa enintään 60 kg. Jäteastian viereen tilapäisesti jätetyt ylimääräiset jättesäkit saavat painaa enintään 20 kg sekä muut käsin siirrettävät keräysvälineet enintään 60 kg.

## 33 §

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä.

Lääkkeet ja injektioneulat toimitetaan apteekkeihin ohjeiden mukaisesti pakattuna, muu vaarallinen jäte toimitetaan hyötykäyttöasemille tai vaarallisen jätteen vastaanottopisteeseen. Isommat määrät asbestia (yli 50 l) ja kyllästettyä puuta (yli 1 m<sup>3</sup>) toimitetaan jätekeskukseen.

Asbestijätteen varastoinnissa ja kuljetuksessa on noudatettava voimassa olevaa lainsäädäntöä, ja se on merkittävä selvästi erottuvalla tekstillä "Asbestijätettä. Pölyn hengittäminen

vaarallista". Pakkauksia ja säiliöitä on rikkoontumisen ehkäisemiseksi käsiteltävä erityisen varovasti ja huolellisesti.

Mikäli kiinteistön haltija on järjestänyt vaarallisille jätteille tai joillekin niistä keräyksen, tulee näin kerättäviä vaarallisia jätteitä varten olla erillinen lukittava tai valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa vaarallisen jätteen lajia varten tulee olla erillinen selvästi merkitty keräysväline.

Kiinteistön haltijan on asetettava keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat hyvin kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Kiinteistön haltijan on lisäksi tiedotettava keräyspisteen käyttäjille siitä, miten vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä ja sen toimittaminen vastaanottoaikoihin on järjestetty.

Nestemäiset öljyiset jätteet on säilytettävä tiiviisti suljetuissa öljylle tarkoitetuissa ja tiivispohjaiselle reunakorokkein varustetulle alustalle sijoitetuissa astioissa. Jäteöljyn keräykseen saa käyttää vain tiiviitä kannellisia säiliöitä, joissa on teksti "Jäteöljyä".

Elinkeinoelämä vastaa vaarallisen jätteen jätehuollon järjestämisestä itse, jätelain mukaisesti. Pieneriä vastaanotetaan hyötykäyttöasemilla.

#### 34 §

Kierrätettävät sekä muulla tavalla hyötykäytettävät jätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava jätehuoltoyhtiön tai tuottajayhteisön osoittamaan paikkaan. Näitä jätteitä ovat mm. keräyspaperi, -pahvi, sähkölaitteet, keräyslasi, tasolasi, metalli, puujäte, betoni- ja tiilijäte. Jätehuoltoyhtiö voi antaa tarkempia ohjeita.

Myös rakennustoiminnan hyötykäytettävät tuotanto- ja purkujätteet sekä käyttämättä jääneet ainekset on lajiteltava jäteasetuksen 16 § mukaisiin ryhmiin.

#### 35 §

Tuottajavastuunalaisten jätteiden osalta noudatetaan kunkin tuottajayhteisön antamia ohjeita.

## VII KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENTÄMINEN

#### 36 §

Jätteet on noudettava kiinteistöltä niin usein, että ne sopivat keräysvälineisiin ja keräysvälineet voidaan aina sulkea. Eri jätteiden keräysvälineet on tyhjennettävä vähintään seuraavin määräväleihin:

1. Poltettavan jätteen keräysväline tulee tyhjentää säännöllisesti vähintään joka toinen viikko, ja loka-huhtikuun välisenä aikana (1.10–30.4) vähintään joka neljäs viikko, mikäli jätteen määrä on vähäinen. Syväkeräysastia tyhjenetään joka toinen viikko.
2. Mikäli biojäte kompostoidaan kiinteistöllä asianmukaisessa kompostorissa, poltettavan jätteen tyhjennysväli voi olla pidempi, kuitenkin enintään 8 viikkoa. Mikäli harvennetusta tyhjennysvälistä aiheutuu ympäristö- tai terveyshaittaa, voi

jätehuoltoviranomainen määrätä keräysvälineen tyhjennysvälin lyhyemmäksi.

3. Vapaa-ajanasuntojen poltettavan jätteen astiat tulee tyhjentää 1- ja 2-kohdan mukaisesti niinä aikoina kun vapaa-ajan asunto on käytössä.
4. Poltettavan jätteen keräysvälineenä käytettävät tarkoitukseen soveltuvat puristimet tulee tyhjentää vähintään joka toinen viikko, touko-syyskuussa (1.5.–30.9.) kerran viikossa.

Jäähdyttäjällä varustetuille puristimille jätehuoltoviranomainen voi tapauskohtaisesti myöntää pidennetyn tyhjennysvälin.

Kaikki keräysvälineet on tyhjennettävä niin usein, ettei niistä aiheudu terveydellistä tai hygieenistä haittaa eikä myöskään hajuhaittaa.

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

#### 37 §

Kiinteistön haltijan on huolehdittava, että hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivot, umpikaivot ja saostuskaivojen sekä pienpuhdistamojen lietetilat tyhjennetään tarvittaessa, kuitenkin vähintään seuraavasti:

- hiekanerotuskaivo tarpeen mukaan;
- rasvanerotuskaivo 2 kertaa vuodessa;
- saostuskaivo 1–2 kertaa vuodessa;
- öljynerotuskaivo kerran vuodessa;
- pienpuhdistamoiden lietetilat tarvittaessa, vähintään kerran vuodessa, kuitenkin suunnittelijan/valmistajan käyttö- ja huolto-ohjeiden mukaisesti

#### 38 §

Kerätyt vaaralliset jätteet on toimitettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa, asianmukaisesti hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi.

#### 39 §

Isokokoisten jäte-esineiden tai poikkeuksellisen suurten jätemäärien kuljetuksen järjestämisestä on jätteen haltijan huolehdittava itse silloin, kun kysymyksessä olevat jätteet eivät sovellu kerättäviksi ja kuljetettaviksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

## VIII JÄTTEENKULJETUS

#### 40 §

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan kotitalouksien jäteastian mahtuvaa poltettavaa jätettä sekä sitä vastaavaa muuta yhdyskuntajätettä, eli

- 1) vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte;
- 2) sosiaali- ja terveystoiminnassa ja koulutustoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte;
- 3) valtion, kuntien, seurakuntien ja muiden julkisoikeudellisten yhteisöjen sekä julkisoikeu-

dellisten yhdistysten hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä muu kuin 2 kohdassa tarkoitettu yhdyskuntajäte;

4) liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään kiinteistöllä yhdessä 1-3 kohdassa tarkoitettun jätteen kanssa;

41 §

Jätteenkuljetukseen on käytettävä siihen sopivaa kalustoa. Jätettä ei saa kuljetuksen aikana joutua tielle tai ympäristöön.

42 §

Jätteenkuljetusyritys on velvollinen ottamaan selvää voimassa olevista lajittelumääräyksistä. Jätteenkuljetusyritys vastaa asiakkailleen antamansa tiedon oikeellisuudesta.

## IX JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT

43 §

Jätehuoltoyritys vastaanottaa yhdyskuntajätettä, siihen verrattavaa teollisuuden ja elinkeinoelämän jätettä, ylijäämämaata sekä kotitalouksien vaarallista jätettä vastaavaa jätettä. Muun jätteen vastaanotosta sovitaan erikseen.

44 §

Jätteet, joita ei jätelain ja näiden määräysten mukaisesti hyödynnetä tai käsitellä kiinteistöllä, tulee toimittaa jätehuoltoyrityksen ylläpitämiin vastaanottopaikkoihin. Oy Botniarosk Ab:n kotisivuille ([www.botniarosk.fi](http://www.botniarosk.fi)) on koottu tietoa jätteiden vastaanottopaikoista, sijainnista, aukioloajoista sekä niihin jätettävistä jätteistä.

45 §

Jätettä kaatopaikalle tuotaessa on vaadittaessa esitettävä selvitys jätteen kaatopaikkakelpoisuudesta. Kaatopaikkakelpoisuuden selvittämisestä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätteen haltija.

46 §

Jätteitä saa toimittaa jätteiden vastaanotto- tai käsittelypaikalle vain jätehuoltoyrityksen ilmoittamina aikoina.

47 §

Liikuttaessa jätteiden vastaanotto- tai käsittelypaikalla on noudatettava siellä olevan henkilökunnan ohjeita sekä olosuhteisiin nähden muutoinkin riittävää varovaisuutta. Jätteet on sijoitettava henkilökunnan osoittamaan paikkaan.

48 §

Asiaton oleskelu edellä mainituilla vastaanotto- ja käsittelypaikoilla on kielletty.

49 §

Jätettä ei saa toimittaa muualle kuin edellä mainittuihin ja tarkoitusta varten osoitettuihin paikkoihin.

## **X VALVONTA**

### 50 §

Kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset valvovat, että näitä määräyksiä ja näiden määräysten nojalla tehtyjä päätöksiä noudatetaan. Lisäksi valvojana toimii alueen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus.

### 51 §

Näiden määräysten rikkomisesta tai laiminlyönnin mahdollisesta rangaistusseuraamuksesta säädetään jäte- ja rikoslaissa

## **XI MUUT MÄÄRÄYKSET**

### 52 §

Jätteen haltijan on pidettävä kirjaa umpi- ja saostuskaivojen samoin kuin öljyn- ja rasvanerotuskaivojen tyhjentämisaajoista sekä paikoista, jonne kaivoista kerätyt jätteet on toimitettu.

### 53 §

Kiinteistön haltijan on tiedotettava jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville henkilöille.

### 54 §

Jätehuoltoviranomainen voi harkintansa perusteella yksittäistapauksessa perustellusta hakemuksesta myöntää määräaikaisen poikkeuksen näistä määräyksistä. Poikkeaminen ei saa johtaa jätelain 32 §:n nojalla kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien jätteiden toimittamiseen muihin käsittelypaikkoihin eikä näiden määräysten mukaisten jätteiden lajitteluvaihtoehtojen taikka kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittymisvelvollisuuden täyttämättä jättämiseen.

## **XII VOIMAANTULO**

### 55 §

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.4.2014, ja niillä kumotaan vuodesta 2003 voimassa olleet jätehuoltomääräykset.

Teuvalla 4.2.2014

Suupohjan jätelautakunta