



UUDENMAAN JÄTELAUTAKUNTA
NYLANDS AVFALLSNÄMND

JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Jätehuoltomääräykset ovat voimassa **1.2.2021** alkaen
Askolassa, Hangossa, Inkoossa, Karkkilassa, Lohjalla, Loviisassa, Pornaisissa,
Porvoossa, Raaseporissa, Sipoossa, Siuntiossa ja Vihdissä.

Määräykset on hyväksytty Uudenmaan jätelautakunnassa
10.12.2020 § 22

Nämä jätehuoltomääräykset on annettu jätelain 91 §:n nojalla.

Sisältö

1. Luku	Soveltamisala ja yleiset velvoitteet.....	1
1 §	Soveltamisala.....	1
2 §	Määritelmät.....	1
2. Luku	Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen	4
3 §	Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään	4
4 §	Elinkeino toiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.....	4
5 §	Liittyminen kunnan järjestämään kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen	4
6 §	Kiinteistökohtainen jäteastia	4
7 §	Yhteinen jäteastia	5
8 §	Sekajätepalvelu	5
3. Luku	Jätteiden kerääminen kiinteistöllä	6
9 §	Erikseen lajiteltavat hyötyjätteet.....	6
10 §	Sekajäte.....	7
11 §	Asumisessa syntyvien bio- ja hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoitteet.....	7
12 §	Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien bio- ja hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoitteet	7
13 §	Muut erikseen kerättävät jätteet.....	8
4. Luku	Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen	8
14 §	Kompostointi.....	8
15 §	Jätteen polttaminen	9
16 §	Jätteen hautaaminen	9
5. Luku	Jäteastiat	9
17 §	Jäteastiatyypit.....	9
18 §	Jäteastian merkitseminen	10
19 §	Jäteastioiden täyttäminen.....	10
20 §	Kunnossapito ja pesu.....	12
21 §	Tyhjennysvälit.....	12
6. Luku	Jätehuoltopalvelun keskeytys.....	13
22 §	Vakituksen asunnon jätehuoltopalvelun keskeytys.....	13
23 §	Käyttökelvottoman asunnon jätehuoltopalvelun keskeytys.....	13
7. Luku	Jätteen keräyspaikat.....	14
24 §	Jäteastian sijoittaminen	14
25 §	Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen	15
8. Luku	Jätteen keräys- ja käsittelypaikat.....	15
26 §	Alueelliset jätteiden keräyspaikat.....	15
27 §	Jäteasemat ja jätekeskus.....	15
9. Luku	Jätteenkuljetus	16
28 §	Kuormaaminen	16
29 §	Kuljettaminen	16
30 §	Kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen	17

10. Luku	Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet	17
31 §	Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi.....	17
32 §	Jätevesilietteiden omatoiminen käsittely	18
33 §	Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen.....	19
11. Luku	Roskaantumisen ehkäiseminen	19
34 §	Yleisötilaisuuksien jätehuolto	19
35 §	Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla	19
12. Luku	Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet	20
36 §	Vaarallisten jätteiden jätehuolto	20
37 §	Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä.....	20
38 §	Erytisjätteet	21
39 §	Terveydenhuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet.....	21
13. Luku	Muut määräykset.....	21
40 §	Tiedottamisvelvoite.....	21
41 §	Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä	21
42 §	Siirtymäsäännös.....	21
43 §	Voimaantulo.....	22

1. Luku *Soveltamisala ja yleiset velvoitteet*

1 § *Soveltamisala*

Jäljempänä annetut määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä, sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Uudenmaan jätelautakunnan toimialueella.

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

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin sekä tuottajavastuun 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.

Näiden jätehuoltomääräysten yleisluontoiset määräykset koskevat myös muuta kuin kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä, kuten elinkeinotoiminnan jätettä, siltä osin kuin ne annetaan ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi.

Näitä määräyksiä ei sovelleta sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioden, eläinlääkintälaitosten sekä muiden tutkimus- ja hoitolaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen sekä viiltävän ja pistävän jätteen jätehuollon järjestämiseen siltä osin kuin siitä on määrätty erikseen. Näitä määräyksiä ei myöskään sovelleta eläinperäisten jätteiden eikä tuottajavastuun piiriin kuuluvien jätteiden jätehuollon järjestämiseen siltä osin kuin siitä on säädetty niitä koskevilla säädöksillä erikseen.

2 § *Määritelmät*

biojäte: biologisesti hajoava elintarvike- ja keittiöjäte

ekopiste: alueellinen keräyspaikka lajitelluille hyötyjätteille

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

haja-asutusalue: asemakaava-alueen ulkopuolinen alue tai ranta-asemakaava-alue

hyötyjäte: kierrätys- tai hyödyntämiskelpoinen, syntypaikkalajiteltu jäte, joka voidaan kerätä erikseen, ei kuitenkaan bio- tai vaarallinen jäte

jäteasema ja jätekeskus: jäteyhtiön ylläpitämä vastaanottopaikka jätteille, jotka eivät mahdu tai sovellu kiinteistön jäteastiaan

jätevesiliete: saostussäiliöön tai pienpuhdistamoon kertyvä liete sekä umpisäiliöön kerättävä jätevesi niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta

jätteen haltija: jätteen tuottaja, kiinteistön haltija tai toiminnan järjestäjä tai muu, jonka hallinnassa jäte on

jäteyhtiö: kuntien omistama jäteyhtiö, joka hoitaa muun muassa jätehuollon operatiivisia tehtäviä, jotka kuuluvat kunnan vastuulle

kartonki: kuitupohjaiset nestepakkausjätteet kuten maito- ja mehutölkit sekä erilaiset pahvi- ja kartonkipakkaukset kuten aaltopahvilaatikat, muro- ja keksipaketit, paperipussit, munakennot, pizalaatikat

kiinteistöittäinen jätteenkuljetus: jätteenkuljetus, jossa jätelajit noudetaan kiinteistöllä sijaitsevalta keräyspaikalta tai kahden tai useamman kiinteistön (jätekimpan) yhteiskeräyspaikalta

kiinteistö: vakituinen asunto tai vapaa-ajanasunto, pitkäaikaisesti sijoitettu asuntovaunu, asunto-laiva tai muu rakennus, jota käytetään asumiseen tai joka soveltuu asumiseen

kiinteistön haltija: kiinteistön tai asunnon omistaja, omistajan vertainen haltija tai kiinteistöä tai asuntoa hallitseva vuokraoikeuden haltija

kompostointi: eloperäisen jätteen yhteen kokoaminen, sekoittaminen ja muut toimenpiteet, joilla edistetään sen luonnollista hajoamista hapellisissa olosuhteissa

kompostori: kompostointia varten tehty säiliö, jonka sisällä kompostoidaan biojätettä tai kehikko tai vastaava, jossa kompostoidaan puutarhajätettä

kunnan hallinto- ja palvelutoiminta: kuntayhtymät, kunnan omistamat yhtiöt ja yhtiöt, joiden avulla kunta harjoittaa palvelutoimintaansa, kunnan järjestämä koulutustoiminta sekä sosiaali- ja terveydenhuollon palvelut

kunnan järjestämä jätteenkuljetus: kuljetusjärjestelmä, jossa jäteyhtiö järjestää jätteenkuljetukset näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti

kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluva jäte: asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa tai kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvän yhdyskuntajätteen kanssa

kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet: jätteet, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella

kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat kiinteistöt: kiinteistöt, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia jätteitä

kunnan jätehuoltojärjestelmä: kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuus, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanottopaikoista, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä

käsitelty liete: liete, joka on kompostoitu tai stabiloitu mädättämällä, lahottamalla, kuumentamalla tai kemiallisesti kalkitseamalla siten, että lietteen taudinaiheuttajat on tuhottu ja hajuhaittoja vähennetty

lasi: tyhjät lasipakkaukset, kuten pullot ja purkit

metalli: metalliesineet ja tyhjät metallipurkit, kuten säilyketölkit ja alumiinivuoat

monilokeropalvelu keräys: kiinteistöittäinen jätteenkuljetus keräys, jossa erikseen määriteltyt jätelajit kerätään lokeroihin jaettuun jäteastiaan, joka tyhjennetään monilokeroiseen jäteautoon

muovi: kierrätykseen soveltuva pakkausmuovi, kuten elintarvikkeiden muoviset pakkaukset, pesuainepakkaukset, muovikanisterit, muovikassit ja -kääreet

paperi: puhdas ja kuiva paperi

puutarhajäte: pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää jätettä, kuten risuja, oksia, ruohoa, puiden lehtiä ja muuta niihin verrattavaa pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää eloperäistä jätettä

sekajätepiste: asumisessa syntyvän sekajätteen keräykseen tarkoitettu keräyspaikka, jota jäteyhtiö ylläpitää

sekajäte ja **sekalainen yhdyskuntajäte:** yhdyskuntajäte, joka jää jäljelle hyötyjätteen ja muiden sekajätteeseen kuulumattomien materiaalien, esim. vaarallisten jätteiden, lajittelun jälkeen

suomalainen kansallinen standardi: Suomen Standardisoimisliiton (SFS) jätteen keräysvälineille asettama standardi, jossa määritellään mm. jätteenkeräysvälineen mitat sekä kestävyys-, turvallisuus ja terveysvaatimukset

taajama asemakaava-alueen mukainen alue pois lukien ranta-asemakaava-alueet

tuottajavastuunalainen jäte: jätteet, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat mm. paristot ja akut, sähkö- ja elektroniikkalaitteet, energiansäästölamput, renkaat, paperi ja pakkaukset

vaarallinen jäte: jäte, joka kemiallisen tai muun ominaisuuden vuoksi voi aiheuttaa vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, esimerkiksi liuottimet, kylmälaitteet ja loisteputket

yhdyskuntajäte: vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien liete, sekä laadultaan siihen rinnastettava hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvä jäte

yhteinen jäteastia/yhteisastia: kahden tai useamman lähikiinteistön yhteinen jäteastia; muodostaa jätekimpan

2. Luku *Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen*

3 § *Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään*

Jätelain mukaan jätteen haltijan on luovutettava jäte kunnan jätehuoltojärjestelmään. Siten kiinteistön haltijan ja muun jätteen haltijan on jätelain velvoittamana pidettävä kiinteistönsä liitettynä ympärivuotisesti kunnan jätehuoltojärjestelmään, riippumatta siitä, onko asunto käytössä koko ajan, käytössä ajoittain vai tyhjillään. Liittyminen koskee kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa yhdyskuntajätettä, jonka osalta on noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Liittyminen kunnan jätehuoltojärjestelmään tapahtuu ensisijaisesti liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen joko kiinteistökohtaisella astialla tai yhteisastialla. Kiinteistö voi liittyä jäteyhtiön järjestämään sekajätepistepalveluun, mikäli kiinteistöittäinen jätteenkuljetus ei ole mahdollinen 8 §:ssä määriteltyjen syiden vuoksi. Vaihtoehtoisesti kiinteistö voi liittyä jäteyhtiön järjestämään sekajätepistepalveluun. Jätteen haltijan on luovutettava jäte kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Ainoastaan kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajan asunnon haltijan on myös liitettävä asuntonsa kunnan jätehuoltojärjestelmään.

4 § *Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella*

Kiinteistön haltija tai muu jätteen haltija voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.

5 § *Liittyminen kunnan järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen*

Liittyminen kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen tapahtuu ilmoittamalla liittymisestä jäteyhtiölle. Kiinteistön haltija tilaa kiinteistölle jäteyhtiöltä jäteastioiden tyhjennykset.

Mikäli kiinteistö ei ole liittynyt kunnan järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistö liitetään siihen kunnan järjestämään sekajätepistepalveluun. Jäteyhtiö toimittaa kiinteistölle sekajätteen vuokra-astian ja kiinteistön haltijalta veloitetaan taksan mukainen astiavuokra. Jos kiinteistöittäinen jätteenkuljetus ei ole mahdollinen, kiinteistö liitetään sekajätepistepalveluun.

6 § *Kiinteistökohtainen jäteastia*

Sovittuaan liittymisestä Liittyessään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä hankkii tai vuokraa siihen tarvittavat jäteastiat näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Jos kiinteistöittäinen jätteenkuljetus on kiinteistöllä mahdollinen, mutta sitä ei ole järjestetty, kiinteistö liitetään kiinteistökohtaiseen keräykseen. Jäteyhtiö toimittaa kiinteistölle sekajätteen vuokra-astian ja kiinteistön haltijalta veloitetaan vuokra-astiasta taksan mukainen astiavuokra.

7 § Yhteinen jäteastia

Lähikiinteistöt voivat sopia yhteisen jäteastian käytöstä eli muodostaa jätekimpan. Jätekimpalle on järjestettävä jätteiden keräyspaikkaa sekä hankittava tai vuokrattava siihen tarvittavat jäteastiat näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Lähikiinteistöjä ovat:

- taajamissa samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevat kiinteistöt
- haja-asutusalueella lähinaapurit tai saman tien varrella enintään 5 km päässä toisistaan sijaitsevat kiinteistöt
- tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavat kiinteistöt.

Yhteistä jäteastiaa voidaan käyttää sekajätteen, biojätteen ja/tai hyötyjätteiden keräämiseen.

Jätekimpalla on oltava yhteyshenkilö, joka vastaa yhteisestä jäteastiasta ja sen tyhjennyksistä sekä jätekimpan jäseniä koskevien tietojen ja muutosten ilmoittamisesta jäteyhtiölle. Yhteyshenkilö on velvollinen tiedottamaan muita jätekimpan jäseniä muutoksista yhteisastian käytössä.

Jätekimpan muodostamisesta ja siitä luopumisesta on ilmoitettava jäteyhtiölle etukäteen kirjallisesti. Ilmoituksen tulee sisältää yhteyshenkilön yhteystiedot, yhteisastian sijainti ja koko sekä tiedot yhteisastiaa käyttävistä kiinteistöistä ja niiden haltijoista yhteystietoineen.

Jätekimppaan ei voida ottaa uutta jäsentä ilman yhteyshenkilön ilmoitusta.

Jätekimpan jäsenen on ilmoitettava etukäteen yhteisen jäteastian käytön lopettamisesta jäteyhtiölle ja jätekimpan yhteyshenkilölle.

Mikäli sekajätteen yhteisastiaa käyttää yli 5 kiinteistöä, tulee jäteastian olla tilavuudeltaan vähintään 100 litraa yhtä vakituista asuntoa kohden ja 50 litraa yhtä vapaa-ajan asuntoa kohden.

Mikäli pienvenesatama vastaanottaa vakituisen tai vapaa-ajan asunnosta jätettä, tulee sen liittyä kunnan järjestämään jätehuoltoon. Tällöin venesataman ylläpitäjää koskevat edellä mainitut yhteisastiaa koskevat ehdot.

Saman kiinteistönhaltijan vakituinen ja vapaa-ajan asunto voivat käyttää yhteisastiaa, mikäli asunnot sijaitsevat enintään 5 km päässä toisistaan tai vakituisen ja vapaa-ajan asunnon välinen matka on lyhyempi kuin matka lähimmälle sekajätepisteelle eikä vapaa-ajan asunnon kiinteistökohtainen astia ole mahdollinen.

Yhteisastian käyttö voidaan kieltää tai jätekimppa voidaan purkaa perustelluista syistä. Tällöin kiinteistö liitetään sekajätepistepalveluun, ellei kiinteistön haltija järjestä kiinteistölle jätteiden keräyspaikkaa ja hanki tai vuokraa siihen tarvittavia jäteastioita.

8 § Sekajätepistepalvelu

Sekajätepistepalveluun voi liittyä seuraavin ehdoin:

- kiinteistölle ei ole tietä tai tieyhteys on huono
- kiinteistön jäteastiaa ei voida sijoittaa siten, että jäteautolla on esteetön pääsy 10 m etäisyydelle astiasta ja astian siirtomatka on yli 50 m tai peruutusmatka yli 100 m, tai

- muu logistinen syy, jos sekajätepisteen käyttö soveltuu kiinteistölle kiinteistökohtaista keräystä paremmin.

Kiinteistö, jolle ei pystytä järjestämään sekajätteen kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, liitetään sekajätepistepalveluun.

Mikäli kiinteistö on liittynyt sekajätteen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, mutta

- sekajäteastia on jätehuoltomääräysten vastainen
- kiinteistön sekajäteastiaa ei löydy kiinteistöllä ei ole jäteastiaa
- sekajäteastia on toistuvasti tyhjä tai
- sekajätteen tyhjennyksiä ei jostain muusta kuin edellä mainituista syistä voida toteuttaa,

kiinteistön jäteastian tyhjennykset lopetetaan ja kiinteistö liitetään sekajätepistepalveluun. Kiinteistön haltijalta veloitetaan tällöin jätetaksan mukainen sekajätepistemaksu.

Kiinteistö liitetään sekajätepistepalveluun, jos sille ei ole järjestetty sekajätteen kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta.

Ainoastaan sekajätepistepalvelun asiakkaat saavat tuoda sekajätettä sekajätepisteelle. Sekajätepisteelle saa kerralla tuoda vain kohtuullisen määrän kotitaloudessa päivittäin syntyvää sekajätettä.

3. Luku Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

9 § Erikseen lajiteltavat hyötyjätteet

Vakituksilla ja vapaa-ajan kiinteistöillä sekä muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä sekajätteestä on lajiteltava erikseen hyötyjätteet. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

Hyötyjätteet kerätään kyseiselle jätelajille tarkoitettuun kiinteistökohtaiseen jäteastiaan tai monilokeroastiaan, jos kiinteistö kuuluu kyseisen jätelajin osalta kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin. Kiinteistöjen on hankittava jäteastiat erilliskerättäville hyötyjätteille näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Monilokeropalveluun voivat liittyä kiinteistöt, joissa on enintään kymmenen (10) asuinhuoneistoa.

Mikäli kiinteistö ei kuulu kyseisen jätelajin osalta kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, hyötyjätteet toimitetaan ekopisteeseen. Tuottajavastuunalaiset hyötyjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan. Pakkausjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan tai jäteyhtiön keräyspaikkaan.

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

Poikkeuksena edelliseen, mikäli tuottaja tai jäteyhtiö ei järjestä erilliskerättyjen pakkausjätteiden kiinteistöittäistä kuljetusta alueella, voi kiinteistön haltija itse tilata niille vapaaehtoisesti jätteenkuljetuksen ja luovuttaa jätteet jätteenkuljetusyritykselle kuljetettavaksi tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan.

10 § Sekajäte

Kiinteistöillä on oltava sekajätteelle kiinteistökohtainen jäteastia tai yhteisastia ja sekajäte, joka syntyy kiinteistöllä ja jää jäljelle hyötyjätteiden lajittelun jälkeen on laitettava siihen. Sekajätepistepalveluun kuuluvien kiinteistöjen on toimitettava sekajätteensä sekajätepisteelle.

Sekajätteisiin ei kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai muuta soveltumatonta jätettä.

11 § Asumisessa syntyvien bio- ja hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoitteet

Asumisessa syntyvät bio- ja hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavin edellytyksin:

- *biojäte*, mikäli kiinteistössä on vähintään viisi (5) asuinhuoneistoa
- *kartonki*, mikäli kiinteistössä on vähintään **kymmenen (10) kaksikymmentä (20)** asuinhuoneistoa
- *lasi*, mikäli kiinteistössä on vähintään **kymmenen (10) kaksikymmentä (20)** asuinhuoneistoa
- *metalli*, mikäli kiinteistössä on vähintään **kymmenen (10) kaksikymmentä (20)** asuinhuoneistoa
- *muovi*, mikäli kiinteistössä on vähintään **kymmenen (10) kaksikymmentä (20)** asuinhuoneistoa.

Erilliskeräysvelvoitteet koskevat edellä mainituin edellytyksin myös asunto- ja kiinteistöosakeyhtiöitä sekä sellaisia rakennuksia tai rakennuskokonaisuuksia, joissa on erilliskeräysvelvoitteita vastaava määrä asumiseen käytettäviä huoneistoja.

Erilliskeräysvelvoitteet eivät koske haja-asutusalueen kiinteistöjä. Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei myöskään koske taajaman kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan kyseisellä kiinteistöllä 14 §:n mukaisesti.

Kiinteistöt, joita edellä mainitut lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet eivät koske, voivat liittyä keräykseen vapaaehtoisesti. Vapaaehtoisesti keräykseen liittyvät kiinteistöt liittyvät mukaan kunnan järjestämään bio- ja/tai hyötyjätteiden kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen **monilokeroastialla**, yhteisastialla tai yksinään sopimalla siitä jäteyhtiön kanssa.

12 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien bio- ja hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoitteet

Seuraavien toimijoiden kiinteistöillä syntyvät bio- ja hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin:

- kunnan hallinto- ja palvelutoiminta
- liikehuoneistot, jotka keräävät jätteensä samoihin astioihin joko asumisessa tai kunnan hallinto ja palvelutoiminnassa syntyvän yhdyskuntajätteen kanssa

seuraavin edellytyksin:

- *biojäte*, mikäli sitä syntyy kiinteistöllä vähintään 20 kg viikossa
- *kartonki*, mikäli sitä syntyy kiinteistöllä vähintään 20 kg viikossa
- *lasi*, mikäli sitä syntyy kiinteistöllä vähintään 50 kg viikossa
- *metalli*, mikäli sitä syntyy kiinteistöllä vähintään 20 kg viikossa
- *muovi*, mikäli sitä syntyy kiinteistöllä vähintään 15 kg viikossa.

Kiinteistöt, joita edellä mainitut lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet eivät koske, voivat liittyä keräykseen vapaaehtoisesti. Vapaaehtoisesti keräykseen liittyvät kiinteistöt liittyvät mukaan kunnan järjestämään bio- ja/tai hyötyjätteiden kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen yhteisastialla tai yksinään sopimalla siitä jäteyhtiön kanssa.

13 § Muut erikseen kerättävät jätteet

Tuottajavastuunalaiset jätteet (kuten paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu) on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottoipaikkaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava niille tarkoitettuihin palautuspisteisiin.

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

Risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava jäteyhtiön osoittamaan vastaanottoipaikkaan.

Rakennus- ja purkujäte tulee lajitella jäteasetuksen mukaisesti. Mikäli kiinteistön haltija itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätehuollosta, lajitellut rakennus- ja purkujätteet toimitetaan jäteyhtiön osoittamaan vastaanottoipaikkaan.

4. Luku ***Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen***

14 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä **ja puutarhajätettä**. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle, ympäristölle tai naapureille. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostoriin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä.

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Jos kyseessä on useamman kuin kolmen huoneiston yhteinen elintarvikejätteen kompostori, siitä pitää tehdä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tulee sisältää tiedot siitä, kuinka monta henkilöä asuu huoneistoissa, jotka käyttävät kompostoria (tai kompostoreita), kompostorin tilavuus ja sijoitus kiinteistöllä. Lisäksi kompostorille on nimettävä vähintään yksi vastuuhenkilö.

Elintarvikejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Kompostorin kapasiteetti tulee suhteuttaa kiinteistöllä syntyvän elintarvikejätteen määrään.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja 32 §:ssä tarkoitettua pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain tarkoitukseen soveltuvassa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Jos puutarhajätteitä ja risuja kompostoidaan kiinteistöllä, kompostorina pitää taajamassa olla vähintään kehikko.

Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava jäteasemalle **jäteyhtiön lajitteluohjeiden mukaisesti**.

15 § Jätteen polttaminen

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty.

Haja-asutusalueella saa polttaa avopoltona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

Kiinteistön tulipesissä, **mukaan lukien ulkona sijaitsevilla tulipesillä**, saa polttaa käsittelemätöntä puujätettä sekä sytykkeenä vähäisiä määriä paperia, pahvia ja pinnoittamatonta kartonkia.

Polttaminen ei saa aiheuttaa savu-, noki- tai hajuhaittaa eikä muuta ympäristö- tai terveyshaittaa.

16 § Jätteen hautaaminen

Jätteen hautaaminen tai sijoittaminen maahan on kielletty. Puutarhajätettä ja puutuhkaa saa kuitenkin kohtuullisessa määrin käyttää oman kiinteistön maanparannusaineena.

5. Luku Jäteasiat

17 § Jäteasiatyyppit

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

Jäteastian on sovelluttava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää:

- käsin siirrettävissä olevia kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuormaukseen ja pesuun

- kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjennetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä
- vaihtolasäiliöitä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan
- maahan upotettuja jätessäiliöitä, jotka tyhjennetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä
- poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jätessäilioita.

Pyörällisten pintakeräysastioiden on täytettävä Suomen Standardoimisliiton SFS ry:n voimassa olevien standardien vaatimukset. Käytettävien astioiden tulee olla keräysjärjestelmään soveltuvia.

Jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkkileneitä ei saa käyttää kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Jäteyhtiö voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jätessästioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta.

Jos kiinteistön jätessästia on huomautuksista huolimatta jätetuottomääräysten vastainen, jäteyhtiö toimittaa kiinteistölle jätteen vuokra-astian tai keskeyttää jätessästian tyhjennykset. Kiinteistön haltijalta veloitetaan taksan mukainen astiavuokra.

18 § Jätessästian merkitseminen

Jätessästiat on varustettava riittävän suurella, jätessästiaan kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitaralla. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätetuottomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä.

Jätessästiasa tulee olla jätteen käsittelyn järjestävän jäteyhtiön tai tuottajayhteisön yhteystiedot. Jätessästia, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on lisäksi merkittävä riittäväillä tunnistetiedoilla.

Mikäli kiinteistöllä kerätään sekajätteen lisäksi hyötyjätteitä, on jätessästioissa tuotava esille kunkin jätelajin tunnusväri joko astian värissä tai jätelajia osoittavassa tarrassa. Jätelajien tunnusvärit ja jätelajinimitykset ovat seuraavat

- harmaa: sekajäte
- ruskea: biojäte
- vihreä: paperi
- sininen: kartonki
- musta: metalli
- valkoinen: lasi
- punainen: vaarallinen jätte
- keltainen: muovi.

19 § Jätessästioiden täyttäminen

Jätessästiaan saa laittaa vain siihen tarkoitettua jätettä.

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

Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jätessästioihin saa jätettä laittaa enintään 60 kg. Suurempaan puristamattomaan jätessästioön saa sijoittaa korkeintaan 100 kg jätettä astiakuutiometriä (m³) kohti.

Jos jäte ei mahdu käsin siirrettävään jätteastiaan, se voidaan laittaa tilapäisesti jätteastian välittömään läheisyyteen. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Ylimääräistä jätettä saa tällöin olla enintään 1 m³ ja yksittäisen lisäjätepakauksen paino saa olla enintään 15 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Mikäli lisäjätettä muodostuu toistuvasti, kiinteistön haltija on velvollinen lisäämään jätteastioiden lukumäärää, vaihtamaan jätteastian suuremmaksi tai lyhentämään tyhjennysväliä.

Vaihtolavakalustolla suoritettavan tyhjennyksen yhteydessä ei kuljeteta lisäjätettä.

Jätteastian ulkopuolelle ei saa jättää eloperäistä jätettä eikä jätteastian välittömään läheisyyteen selaista jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois jätteenä.

Pilaantuvat, likaavat ja pölyävät jätteet **sekä vieraat kasvilajit** on pakattava ennen niiden sijoittamista jätteastiaan niin, ettei niistä aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle eikä jätteastian likaantumista.

Jätteet on laitettava jätteastiaan siten, että se on aina mahdollista tyhjentää koneellisesti.

Seka-, hyöty- tai biojätteastiaan ei saa laittaa:

- Ympäristö- tai terveyshaittaa aiheuttavia vaarallisia jätteitä, kuten:
 - vaarallisiksi jätteiksi luokiteltavia kodinkoneita tai elektroniikkaa, esim. tv, video, tietokone, mikroaaltouuni
 - loisteputkia, energiasäästölamppuja tai akkuja
 - öljyä, kemikaaleja, maalia, lääkkeitä yms.
 - painekyllästettyä puuta.
- Palo- ja räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä, kuten:
 - räjähteitä, kaasupulloja
 - käyttämättömiä iletulitusraketteja
 - polttoainetta tai liuotetta.
- Renkaita
 - auton, työkoneen tai muun ajoneuvon renkaita (ei koske polkupyöränrenkaita).
- Esineitä tai aineita, jotka kokonsa, painonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat vahingoittaa jätteastiaa, kuljetuskalustoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkamista tai käsittelyä.

Pakkaavaan jäteautoon kuormattaviin sekajätteastioihin ei saa laittaa jätteitä, jotka ovat kooltaan suurempia kuin 60 cm x 60 cm x 80 cm. Näitä voivat olla mm. kokonaiset matot, patjat ja huonekalut.

Sekajätteastiaan ei saa laittaa edellä mainittujen lisäksi keräyspaperia. Sekajätteastiaan ei myöskään saa laittaa sellaista hyötyjätettä, joka jätehuoltomääräysten 11 §, 12 § tai 13 § nojalla tulee kiinteistöllä lajitella **erillään sekajätteestä**.

Biojäte tulee pakata paperipussiin, sanomalehteen tai biohajoavaan pussiin ennen **biojätteen** biojätteastiaan laittamista. Biojätteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa laittaa sekajäteastiaan tiiviiseen ja kestävään pakkaukseen pakattuna.

20 § Kunnossapito ja pesu

Kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastioiden huollosta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Jäteastiat on pidettävä asianmukaisessa kunnossa siten, että ne ovat aina tiiviitä sekä kuormauskäsitteilyn ja kuumapesun kestäviä. Erityisesti jäteastian kannen kiinnitys tulee varmistaa, jotta se ei irtoa konekuormauksen yhteydessä. Jäteastiat eivät saa aiheuttaa terveydellistä haittaa, ympäristön likaantumista tai roskaantumista eivätkä turvallisuusriskiä tyhjentäjille tai käyttäjille.

Jäteastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa. Biojäteastia on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa.

21 § Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä niin usein, että ne voidaan aina sulkea ja jäte mahtuu astiaan, kuitenkin vähintään seuraavasti:

	Tyhjennysväli
Sekajäte	2 viikkoa
Biojäte, 1–2 asunnon	2 viikkoa
Biojäte, yli kahden asunnon	1 viikko kesäajalla (viikot 18–40) 2 viikkoa talviajalla (viikot 41–17)
Biojäte, syväkeräyssäiliö tai jäähdytetty	2 viikkoa
Lasi	26 viikkoa
Metalli	26 viikkoa
Kartonki	12 viikkoa
Muovi	12 viikkoa
Hyötyjäte (nelilokero; lasi, metalli, kartonki ja muovi)	12 viikkoa
Seka-/biojäteastia (kaksilokero; sekajäte ja biojäte)	2 viikkoa

Erilliskerättyjen hyötyjätteiden jäteastiat on tyhjennettävä niin usein, ettei niiden täyttymisen seurauksena hyötyjätteitä laiteta sekajätteen joukkoon.

Enintään kahden asunnon käytössä oleva biojäteastia voidaan tyhjentää kahden viikon välein ympärivuotisesti.

Jäteastian tyhjennys suoritetaan ilmoitettuna tyhjennyspäivänä. Poikkeustilanteissa tyhjennyspäivä voi muuttua ilmoitetusta, esimerkiksi arkipyhäviikolla tai kalustorikon sattuessa.

Mikäli pakkaavaan jäteautoon tyhjennettävän jäteastian tyhjennysväli on yli viikon, tulee tyhjennysvälin olla parillinen viikkomäärä (2 viikkoa, 4 viikkoa jne.).

Mikäli jätteen määrän tai laadun tai toiminnassa havaittujen ympäristö- tai muiden haittojen vuoksi on tarpeen, voi kunnan jätehuoltoviranomainen määrätä yksittäistapauksessa edellä mainitusta poikkeavan tiheämmän tyhjennysvälin.

Vapaa-ajan asunnon jäteastiat on tyhjennettävä säännöllisesti sinä aikana, kun vapaa-ajanasunto on käytössä, kuitenkin vähintään kerran **viikoilla 14–44 aikavälillä 1.4.–31.10.**

Sekajätteen tyhjennysväliä on mahdollista pidentää, alle viiden huoneiston kiinteistöllä, mikäli biojäte erilliskerätään tai kompostoidaan. Vähintään viiden huoneiston kiinteistöllä tyhjennysväliä voi pidentää vain, mikäli biojäte erilliskerätään. Pidentämisestä tyhjennysvälistä ei saa aiheutua hajuhaittoja tai muuta haittaa terveydelle tai ympäristölle. Lisäksi kiinteistön haltijan tulee lajitella hyöty- ja vaaralliset jätteet ja hoitaa jätehuolto kokonaisuudessaan jätehuoltomääräysten mukaisesti. Jätettä ei saa polttaa jätemäärän vähentämiseksi. Kompostoinnin tulee tapahtua jätehuoltomääräysten 14 § mukaisesti. Elintarvikejätettä saa kompostoida vain lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Tyhjennysvälin pidentämisestä haetaan kirjallisesti. Pisin mahdollinen sekajäteastian tyhjennysväli on 8 viikkoa.

6. Luku **Jätehuoltopalvelun keskeytys**

22 § *Vakituisen asunnon jätehuoltopalvelun keskeytys*

Vakituisen asumiseen käytettävän kiinteistön jätehuoltopalvelu voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa käyttämättömänä lomamatkan tai muun todistettavan syyn vuoksi vähintään oman kiinteistön jäteastian tyhjennysväliä vastaavan ajan. Jäteastia on tyhjennettävä ennen jätteenkuljettamisen keskeyttämistä, mikäli sitä ei ole tyhjennetty lähiaikoina.

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä enintään kuusi kuukautta, asiasta sovitaan jäteyhtiön kanssa.

Keskeytyksen kestäessä yli kuusi kuukautta, edellyttää se poikkeamista näistä jätehuoltomääräyksistä. Poikkeuksen edellytyksenä tulee olla varmuus siitä, että kiinteistöä ei käytetä asumiseen. Kirjalliset poikkeamishakemukset tulee osoittaa jätehuoltoviranomaiselle.

Jätteenkuljetuksen keskeytystä tulee hakea kaksi viikkoa ennen keskeytyksen aloitusajankohtaa ja keskeytykselle tulee asettaa loppumisaika, jonka jälkeen jätehuoltopalvelu jatkuu ilman erillistä ilmoitusta kuten keskeytystä edeltävänä aikana.

23 § *Käyttökelvottoman asunnon jätehuoltopalvelun keskeytys*

~~Mikäli jätehuoltopalvelun keskeytystä haetaan asunnon käyttökelvottomuuden perusteella, tulee käyttökelvottomuudesta toimittaa jäteyhtiölle Käyttökelvottoman asunnon jätehuoltopalvelut voidaan keskeyttää, kun kiinteistön haltija toimittaa jätehuoltoviranomaiselle kunnan rakennusvalvonta-, ympäristönsuojelu- tai ympäristöterveydenhuoltoviranomaisen lausunnon tai päätöksen asunnon käyttökelvottomuudesta.~~ Keskeytys ~~kestää voidaan myöntää~~ enintään kolmeksi vuotta kerrallaan, jonka jälkeen jätehuoltopalvelu jatkuu ilman erillistä ilmoitusta kuten keskeytystä edeltävänä aikana.

7. Luku *Jätteen keräyspaikat*

24 § *Jäteastian sijoittaminen*

Kiinteistön on järjestettävä jätehuoltoa varten tarvittava keräyspaikka siten, ettei jäteastioiden tyhjennyksestä aiheudu tarpeetonta vaaraa tai haittaa kiinteistön muulle käytölle, liikenteelle, ympäristölle eikä jäteastian tyhjentäjälle. Keräyspaikka tulee sijoittaa siten, että jäteauto pääsee kääntymään keräyspaikan läheisyydessä. Mikäli kohteeseen ei pystytä järjestämään kääntöpaikkaa, voi jäteauto peruuttaa enintään 100 metrin matkan, jos näkymä on esteetön.

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

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle. Keräyspaikka on mitoitettava siten, että eri jätelajien jäteastiat voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita.

Jäteastioiden siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5 tai jos siirtoväylällä on kynnyksiä, portaita tai muita esteitä siten, että ne aiheuttavat tyhjentäjälle työturvallisuusriskin, on kiinteistön haltijan huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

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

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

Kiinteistön haltija vastaa keräyspaikan ja jäteastioiden siirtoväyliä asianmukaisesta kunnosta ja siisteydestä. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Lumen aeraus, liukkauden torjunta ja kulkuväyliä haittaavien oksien poisto on hoidettava siten, että jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti vähintään 10 metrin etäisyydelle jäteastioista. Kiinteistö voi edellä mainitusta poiketen sopia jäteyhtiön kanssa pidemmästä siirtomatkasta, joka saa olla enintään 50 m.

Jos jäteastian tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta. Tienpitäjän tulee pitää tieväylä riittävältä leveydeltä avoimena (suositus 3,5 m), jotta raskaan kaluston liikennöinti on mahdollista ilman kuljetuskalustolle aiheutuvia vaurioita. Jos tie on painorajoitettu, mutta tienpitäjä haluaa, että jäteauto ajaa keräyspaikalle, siitä tulee ilmoittaa kirjallisesti jäteyhtiölle tai kiinnittää painorajoitusmerkin alle lisäkilpi "Huoltoajo sallittu" tai "Ei koske jäteautoa". Tällöin vastuu mahdollisista tievaurioista on tienpitäjällä. Jäteautoa ei ajeta kiinteistön alueelle tai yksityiselle tielle, mikäli se ei kiinteistön tai tien rakenteiden vuoksi ole mahdollista. Yksitystien käytön rajoitusten tulee olla merkitty liikennemerkkein esim. painorajoitus.

Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, keräyspaikka voi olla myös kiinteistön ulkopuolella, mikäli kiinteistön haltija sopii asiasta maanomistajan kanssa.

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

Mikäli jätteenkeräyspaikka tai sen ylläpito poikkeaa edellä esitetystä, kiinteistön tyhjennykset lopetetaan ja kiinteistö liitetään sekajätepistepalveluun.

25 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian, jäteastian sijoituspaikan tai sijoituspaikalle johtavan reitin, on lukitus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan yleisavain sopii oveen. Lukituksessa on käytettävä kaksoispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava keräyspaikalle johtavan reitin välittömään läheisyyteen. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää numerokoodilukitusta. Kiinteistön haltijan on ilmoitettava koodi jäteyhtiölle.

Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

8. Luku Jätteen keräys- ja käsittelypaikat

26 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat

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

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

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

27 § Jäteasemat ja jätekeskus

Jäteasemalle kuuluvat jätteet tulee toimittaa jäteyhtiön jäteasemille tai jätekeskukseen. Jätteet tulee toimittaa paikan pitäjän ilmoittamina aukioloaikoina ja jätteet on sijoitettava siististi ja ohjeiden mukaisesti henkilökunnan tai muun ohjeistuksen osoittamaan paikkaan. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Paikan pitäjä voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, joka ei vastaa näitä jätehuoltomääräyksiä tai muita lainsäädännön määräyksiä. Tällöin paikan pitäjän on ilmoitettava asiasta valvontaviranomaiselle.

Liikuttaessa jäteasemilla tai jätekeskuksen alueella on noudatettava paikan käyttöä koskevia määräyksiä, siellä olevan henkilökunnan ohjeita sekä olosuhteisiin nähden riittävää varovaisuutta.

Jätteiden keräily jäteasemilla tai jätekeskuksessa on kiellettyä ilman paikan pitäjän lupaa.

Jätteen haltijan on toimitettava tarvittaessa jätteen vastaanottajalle kaatopaikkakelpoisuuslausunto ennen jätteen toimittamista jätekeskukseen. Kaatopaikkakelpoisuuslausunto toimitetaan erityiskäsittelyä vaativasta jätteestä sekä tavanomaisesta jätteestä poikkeavista jätteistä, kuten teollisuus- ja sairaalajätteistä sekä lietteestä. Mahdollisesti tarvittavista analyysikustannuksista vastaa jätteen haltija.

9. Luku **Jätteenkuljetus**

28 § Kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin klo 6–22 ja lauantaisin klo 7–18. Jätteenkuormausta voidaan suorittaa poikkeustilanteissa näiden aikojen ulkopuolella esim. hankalissa keliolosuhteissa, kalustorikon sattuessa, onnettomuustilanteissa tai arkipyhien seurauksena.

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

29 § Kuljettaminen

Jätteen ammattimaista kuljetusta saa suorittaa ainoastaan sellainen toimija, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen alueellisen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen jätehuoltorekisteriin. Jätteen ammattimaisen kuljettajan on pyydettäessä esitettävä tosite jätehuoltorekisteriin hyväksymisestä luovuttaessaan jätettä vastaanottajalle.

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

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

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

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

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

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

30 § Kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät sovellu kerättäväksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai ekopisteillä, on toimitettava jäteasemalle. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta esimerkiksi tilaamalla jäteyhtiön tai muun toimijan tarjoaman noutopalvelun.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näistä jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta jäteasemalle.

10. Luku Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

31 § Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Jätevesiliete on tyhjennettävä tarvittaessa tai laitevalmistajan ohjeiden mukaisesti, kuitenkin vähintään kerran vuodessa

- saostussäiliöistä saostuskaivoista
- pienpuhdistamoista
- muista vastaavista lietetiloista.

Umpisäiliön jätevesiliete on tyhjennettävä tarvittaessa. Umpisäiliön täyttöaste ja täyttymishälyttimeen toiminta on tarkastettava säännöllisesti, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

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

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

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa jätevesilietteiden ja erotuskaivojen lietteiden tyhjennyksistä. Nämä tiedot on pyydettäessä ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle.

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

Jätevesilietteet ja erotuskaivojen lietteet on toimitettava jäteyhtiön osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Vakituiseen asumiseen käytettävän kiinteistön jätevesilietteen kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa käyttämättömänä todistettavan syyn vuoksi. Jätevesilietteiden kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeytys edellyttää poikkeamista näistä jätehuol-

tomääräyksistä. Poikkeuksen edellytyksenä tulee olla varmuus siitä, että kiinteistöä ei käytetä asuamiseen. Kirjalliset poikkeamishakemukset tulee osoittaa jätehuoltoviranomaiselle. Jätevesilietesäiliöt on tyhjennettävä ennen keskeyttämistä, mikäli sitä ei ole tyhjennetty lähiaikoina. Keskeytystä tulee hakea kaksi viikkoa ennen keskeytyksen aloitusajankohtaa ja keskeytykselle tulee asettaa loppumisaika.

32 § Jätevesilietteiden omatoiminen käsittely

Jätevesilietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta tässä pykälässä määriteltyjä poikkeuksia.

Omassa asumisessa syntyvän jätevesilietteen saa levittää asianmukaisesti käsiteltynä lannoitustaroituksessa omalle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle, joka on viljelykäytössä eikä sijaitse pohjavesialueella.

Jätevesilietteen haltija voi luovuttaa asumisessa syntyvän lietteen käsiteltäväksi naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevalla kiinteistöllä. Jätevesilietteen vastaanottaja saa ottaa käsiteltäväkseen enintään neljältä naapuri- tai lähikiinteistöltä asumisessa syntyvän lietteen ja levittää sen pellolle samoilla ehdoilla kuin omassa asumisessa syntyvän lietteen.

Edellä kuvatusta jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on tehtävä ennen käsittelyn aloittamista kirjallinen hakemus jätehuoltoviranomaiselle. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää naapuri- tai lähikiinteistöjen jätevesilietteitä, on tehtävä ennen käsittelyn aloittamista kirjallinen hakemus jätehuoltoviranomaiselle. Hakemuksen tulee sisältää tiedot siitä, miten ja missä jätevesiliete käsitellään ja hyödynnetään, käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot sekä tiedot kiinteistöistä, joiden jätevesilietteitä hyödynnetään.

Ennen peltokäyttöä jätevesiliete on aina käsiteltävä kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Jätevesilietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava asiasta annettua voimassa olevaa lainsäädäntöä.

Omalla kiinteistöllä on sallittu 14 §:n mukaisesti kompostoida:

- pienpuhdistamossa syntyvä ylijäämäliete, joka laitevalmistajan ohjeiden mukaan voidaan kompostoida
- fosforinpoistokaivojen massat.
- kuivakäymäläjätteet.
- kantovedellisen kiinteistön harmaiden jätevesien lietteet.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan hyödyntää ravinteena pelloilla. Mikäli kuivakäymäläjätettä ei kompostoida 14 §:n mukaisesti kiinteistöllä, se tulee toimittaa jäteyhtiön määräämään paikkaan.

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

Jätevesilietteiden omatoiminen käsittely ei saa aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

33 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on pidettävä kirjaa ja luovutettava kiinteistöittäin eriteltyt tyhjennystiedot kuljetetuista lietteistä.

Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle vuosittain seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä tai jätehuoltoviranomaisen edellyttämän aikataulun mukaisesti. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksen (179/2012) 26 §:ssä.

Tiedot on toimitettava sähköisesti muokattavassa muodossa tai jätehuoltoviranomaisen erikseen ilmoittamassa muodossa.

11. Luku Roskaantumisen ehkäiseminen

34 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Roskaantuneen alueen toissijaisen siivoamisvastuun osalta järjestäjänä pidetään myös tilaisuuden tai tapahtuman kokoonkutsujaa.

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 tyhjennettävä niin usein, että ne voidaan aina sulkea ja jäte mahtuu astiaan sekä alue on siivottava vähintään kerran päivässä.

Yleisötilaisuuksissa hyötyjätteet tulee lajitella ja erilliskerätä omiin jäteastioihinsa seuraavasti:

- *biojäte*, jos sitä syntyy vähintään 50 kg
- *kartonki*, jos sitä syntyy vähintään 50 kg
- *lasi*, jos sitä syntyy vähintään 50 kg
- *metalli*, jos sitä syntyy vähintään 50 kg
- *muovi*, jos sitä syntyy vähintään 25 kg

Yli 1 000 henkilön yleisötilaisuudesta on viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle, joka voi vaatia, että tilaisuudelle on laadittava ja esitettävä jätehuoltosuunnitelma.

35 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

Jätteiden hylkääminen luontoon on kielletty.

Myös risujen ja puutarhajätteiden vienti yleisille alueille kuten metsiin, puistoihin ja muille yleisille paikoille on kielletty.

Jätteen laittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

12. Luku ***Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet***

36 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto

Erilaiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

Asumisessa syntyviä tavallisimpia vaarallisia jätteitä ovat:

- paristot
- erilaiset akut ja laitteet, joissa akku on kiinteästi liitettynä
- loisteputket ja energiansäästölamput
- sähkö- ja elektroniikkaromu
- maalit, lakat, liimat ja liuottimet
- eräät puhdistusaineet
- kyllästetty puu
- torjunta-aineet
- jäteöljyt ja öljyiset jätteet
- lääkejätteet

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

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava jäteasemalle. Tuottajavastuun alaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottopaikkoihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoaikan järjestämisestä jätteyhtiön kanssa.

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

Määrältään suurten vaarallisen jätteen erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä säädetään jäteasetuksessa (179/2012). Vaarallinen jäte on pakattava alkuperäispakkaukseensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista.

37 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä

Muilla kuin yhden asunnon kiinteistöllä 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 jätteastiansa.

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

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

38 § Erityisjätteet

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

Kiinteistöllä kerättävät ja varastoitavat erityisjätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottopaikkoihin vähintään kerran vuodessa. Varastoinnista ei saa aiheutua haittaa ympäristölle eikä terveydelle.

39 § Terveystieteiden vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

Terveystieteiden on erilliskerättävä ja järjestettävä vaarallisten jätteiden ja erityisjätteiden jätehuolto.

13. Luku Muut määräykset

40 § Tiedottamisvelvoite

Kiinteistön haltijan on tiedotettava asukkaita ja kiinteistöllä työskenteleviä ajantasaisista jätteiden lajitteluohjeista ja asukkaan velvollisuudesta lajitella jätteensä. Kiinteistön haltijan on ilmoitettava jäteyhtiölle muutokset kiinteistön haltijan yhteystiedoissa. Mikäli tiedottamisessa käytetään muuta kuin jäteyhtiön laatimaa materiaalia, tiedotuksen sisältö ei saa olla ristiriidassa jäteyhtiön ohjeiden tai näiden jätehuoltomääräysten kanssa.

41 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta. Poikkeusta on haettava aina kirjallisesti.

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

Jätehuoltoviranomainen voi antaa näitä määräyksiä tarkentavia ohjeita ja määräyksiä.

42 § Siirtymäsäännös

Muovin, lasin, metallin ja kartongin erilliskeräys kiinteistöltä 11 §:n mukaisesti tulee aloittaa **1.7.2021** mennessä.

Siirtymäajalla vapaaehtoisesti keräykseen liittyvät kiinteistöt liittyvät mukaan kunnan järjestämään hyötyjätteiden kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen sopimalla siitä jäteyhtiön kanssa.

43 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan **1.2.2021** ja niillä kumotaan aiemmin **Uudenmaan jätelautakunnan alueella** voimassa olleet jätehuoltomääräykset.