

JYVÄSKYLÄ | LAUKAA | MUURAME | TOIVAKKA

Kunnalliset jätehuoltomääräykset

Jyväskylän seudun
JÄTELAUTAKUNTA

Hyväksytty 2.11.2023 (18 §)
Voimassa 1.1.2024 alkaen

Sisältö

1.1 Yleistä jätehuoltomääräyksistä ja niiden merkityksestä	4
1.2 Etusijajärjestys	4
1.3 Jätehuollon eri toimijat	5
1.4 Kunnallinen jätehuoltojärjestelmä	6
1.5. Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolella olevien toimintojen	8
jätehuolto	8
1.6. Roskaantumisen ehkäisy	8
1.7. Lisätietoa jätehuollosta	9
KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET	11
1 LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet	11
1 § Soveltamisala	11
2 § Määritelmät	12
3 § Jätehuollon tavoitteet	15
2 LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmään kuulumisen	16
4 § Velvollisuus kuulua kunnan jätehuoltojärjestelmään	16
5 § Kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu eli TSV jätehuoltopalvelu	16
6 § Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen järjestäminen	16
7 § Kiinteistökohtainen jäteastia	17
8 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia eli kimppa-astia	17
9 § Asuntoaluekohtainen jätteenkeräysjärjestelmä	18
10 § Saareissa sijaitsevan kiinteistön seka- ja biojätehuollon järjestäminen	18
11 § Seka- ja biojätteen toimittaminen alueelliseen keräyspisteeseen tietyissä poikkeustilanteissa	18
12 § Kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen	18
13 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat	19
3 LUKU Jätteiden kerääminen kiinteistöllä	19
14 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit.....	19
15 § Sekajäte	20
16 § Asumisessa syntyvien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet	21
17 § Muiden kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvien kiinteistöjen erilliskeräysvelvoitteet	21
4 LUKU Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen	22
18 § Kompostointi	22
19 § Jätteen polttaminen	24
20 § Jätteen hautaaminen, upottaminen tai johtaminen viemäriverkkoon	24
5 LUKU Jäteastiat ja niiden tyhjentäminen	24
21 § Jäteastiatyypit	24
22 § Jäteastioiden merkitseminen.....	25
23 § Jäteastioiden täyttäminen	26
24 § Jäteastioiden tyhjennysvälit	27

25 § Jäteastian tyhjennysten keskeyttäminen.....	29
26 § Kunnossapito ja pesu.....	29
6 LUKU Jätteen keräyspaikat.....	30
27 § Jäteastian sijoittaminen.....	30
28 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen	31
29 § Jätekuilut.....	31
30 § Alueelliset keräyspaikat.....	31
7 LUKU Jätteenkuljetus	32
31 § Kuormaaminen ja kuljettaminen	32
32 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen.....	32
33 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat.....	33
8 LUKU Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet.....	33
34 § Saostus- ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi	33
35 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse	34
36 § Jätevesilietteen omatoiminen käsittely	34
9 LUKU Roskaantumisen ehkäiseminen.....	36
37 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto	36
38 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla	36
10 LUKU Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet.....	37
39 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto	37
40 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä	37
41 § Erityisjätteet	37
11 LUKU Muut määräykset.....	38
42 § Tiedottamisvelvoite	38
43 § Jätehuoltomääräysten valvonta	38
44 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä.....	38
45 § Voimaantulo.....	38
46 § Siirtymäsäännökset	38

1.1 Yleistä jätehuoltomääräyksistä ja niiden merkityksestä

Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat paikallisia säännöksiä, joilla annetaan jätelakia (646/2011) ja jäteasetusta (valtioneuvoston asetus jätteistä 978/2021) täydentäviä ja tarkentavia määräyksiä. Jätehuoltomääräykset hyväksyy jätelain 91 §:n mukaisesti kunnan jätehuoltoviranomainen. Kuntien yhteisenä jätehuoltoviranomaisena toimii Jyväskylän seudun jätelautakunta. Jätehuoltomääräykset ovat velvoittavia, eivät suosituksia.

Nämä jätehuoltomääräykset sisältävät yleisen osan ja varsinaisen määräysosan. Määräysten perustelut löytyvät erillisestä perustelumuihiosta. Sitovat määräykset sisältyvät varsinaiseen määräysosaan. Jätehuoltomääräysten yleinen osa ei sen sijaan sisällä sitovia määräyksiä, vaan siinä kerrotaan jätehuollosta, jätelaista ja muualta lainsäädännöstä tulevista velvoitteista.

Kunnallisten jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää jätelain mukaisen etusijajärjestyksen noudattamista. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteiden lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä. Jätehuoltomääräyksissä annetaan ohjeet jätehuollon käytännön järjestämisestä.

Jätehuoltomääräykset koskevat kiinteistöjä, joiden jätehuolto kuuluu kunnan jätehuollon järjestämisvastuulle jätelain mukaisesti. Näitä kiinteistöjä ovat asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöt sekä kuntien hallinto- ja palvelutoiminnan kiinteistöt.

Määräyksiä sovelletaan muuhun kuin kunnan vastuulle kuuluvaan jätteeseen täysimääräisesti silloin, kun jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Tällaista on esimerkiksi yrityksissä syntyvä jäte, johon sovelletaan jätelaissa määrättyä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuutta. Lisäksi tietyt jätehuoltomääräyksissä säädetyt jätehuollon käytännön järjestelyt sekä teknisiä vaatimuksia koskevat määräykset koskevat myös kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisia toimijoita. Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisia toimijoita koskevat määräykset on esitetty jätehuoltomääräysten soveltamisalassa 1 §:ssä.

1.2 Etusijajärjestys

Jätelaki velvoittaa noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa. Etusijajärjestyksen mukaan on ensisijaisesti vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta. Syntynyt jäte on puolestaan ensisijaisesti valmisteltava uudelleenkäyttöä varten tai toissijaisesti kierrätettävä. Jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on hyödynnettävä muulla tavoin, kuten energiantuotannossa. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli esimerkiksi loppusijoittaminen. Etusijajärjestystä noudatetaan kuitenkin siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos.

Etusijajärjestyksen toteutumista kunnallisessa jätehuollossa edistetään esimerkiksi asettamalla lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita erilaatuisille jätteille.



Kuva 1. Jätehuollon periaatteena toimii etusijajärjestys

1.3 Jätehuollon eri toimijat

Kunnallisen jätehuollon tehtävät voidaan jakaa kolmeen osaan: viranomais-, palvelu- ja valvontatehtäviin.

Jätehuollon viranomaistehtäviä hoitaa eli jätehuoltoviranomaisena toimii Jyväskylän seudun jätelautakunta, joka on siirtänyt osan viranomaistehtävistään alaisilleen viranhaltijoille.

Jätehuoltoviranomaisen tehtäviä ovat muun muassa:

- kunnallisista jätehuoltomääräyksistä päättäminen (jätelaki 91 §)
- jätehuoltomääräyksistä poikkeamisista päättäminen (jätelaki 42 §)
- jätetaksasta päättäminen
- jätteenkuljetusjärjestelmästä päättäminen (jätelaki 36 ja 37 §)
- kunnan järjestämistä kuuluville kiinteistöjen jätehuoltovelvoitteiden seuranta
- jätemaksujen maksuunpanopäätökset
- maksamattomien jätemaksujen perintä sekä ulosottoon siirtäminen (jätelaki 79–82 §)
- jätemaksuista tehdyistä muistutuksista ja jätemaksun kohtuullistamisesta päättäminen
- rekisterin ylläpito jätteen kuljetuksista ja biojätteen käsittelystä kiinteistöllä (jätelaki 143 §).

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyvät palvelutehtävät hoitaa kuntien omistama jäteyhtiö Mustankorkea Oy.

Jäteyhtiön palvelutehtäviä ovat muun muassa:

- kierrätyskelpoisen jätteen ja sekalaisen yhdyskuntajätteen alueellinen ja kiinteistöittäinen keräys
- jätteenkuljetusten kilpailuttaminen kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa
- vaarallisten jätteiden vastaanoton ja käsittelyn järjestäminen
- jätteen käsittelyn järjestäminen: vastaanotto- ja käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalvelujen hankkiminen
- jäteneuvonta ja tiedotus
- jätemaksujen laskutus
- jätetaksan mukaisten jätemaksujen valmistelu
- näihin välittömästi liittyvät muut hallinnolliset tehtävät, joihin ei sisälly julkisen vallan käyttöä.

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset sekä Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus).

Valvontaviranomaisen tehtävänä on:

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

1.4 Kunnallinen jätehuoltojärjestelmä

Kunnalla on velvollisuus ja oikeus järjestää kunnan vastuulle kuuluvien jätteiden jätehuolto. Kunta järjestää tällaisten jätteiden keräyksen, kuljetuksen ja käsittelyn.

Kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvat jätelain 32 §:n nojalla seuraavat jätteet:

- asumisessa (vakituksessa ja vapaa-ajan asumisessa) syntyvät yhdyskuntajätteet, saostus- ja umpisäiliölietteet sekä kotitalouksien omatoimisessa rakennus- ja purkutoiminnassa syntyvä jäte
- kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvät yhdyskuntajätteet sekä saostus- ja umpisäiliölietteet
- liikehuoneistossa syntyvät yhdyskuntajätteet sekä saostus- ja umpisäiliölietteet, jotka kerätään kiinteistöllä yhdessä asumisen tai kunnan hallinto- ja palvelutoiminnan jätteen kanssa sekä

- muu yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisen tai kunnan hallinto- ja palvelutoiminnan jätteiden kanssa alueellisessa putkikeräys- tai muussa vastaavassa keräysjärjestelmässä.

Kunnan vastuulle kuuluu kaikki asumisessa syntyvä yhdyskuntajäte ja kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte. Esimerkiksi kuntien virastoissa, kulttuuri- ja liikuntapaikoissa sekä kouluissa ja päiväkodeissa syntyvät yhdyskuntajätteet kuuluvat kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään siltä osin kuin ne soveltuvat kerättäväksi ja käsiteltäväksi samassa jätehuoltojärjestelmässä asumisessa syntyvän yhdyskuntajätteen kanssa.

Kunnan vastuulle kuuluvat jätteet on luovutettava aina kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai toimitettava kunnan järjestämään alueelliseen vastaanottoaikaan. Tämä tarkoittaa sitä, että kunnan jätehuoltojärjestelmään tulee kuulua kaikkien asuin- ja vapaa-ajan tai muiden kiinteistöjen, joilla syntyy kunnan jätehuollon järjestämistä vastaavalla olevaa yhdyskuntajätettä. Tuolloin käytännössä jätehuollon järjestää kunnallinen jäteyhtiö, Mustankorkea Oy.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella on käytössä kunnan järjestämä jätteenkuljetus. Tämä tarkoittaa sitä, että sekajätteen ja kierrätettävien jätteiden kuljetukset kilpailuttavat keskitetysti kaikille kunnan jätehuollon järjestämistä vastaavalle kuuluville kiinteistöille kunnallinen jäteyhtiö, Mustankorkea Oy. Kiinteistökohtaisessa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvien lietteiden osalta toimialueella on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus.

Jätehuoltomääräyksissä määrätään, milloin ja miten jätelaji on luovutettava kunnan jätehuoltojärjestelmään, kuinka jätehuolto kiinteistöllä hoidetaan ja mitkä ovat vaihtoehdot jätehuollon järjestämiseen. Kunnan jätehuoltojärjestelmään kuuluvat jätteet kuljetetaan kunnallisen jäteyhtiön osoittamaan paikkaan, minkä jälkeen ne siirretään käsittelyyn. Kunnan jätehuollon järjestämistä vastaavalle kuuluvilta kiinteistöiltä kerätty sekajäte hyödynnetään energiana Tammervoiman hyötyvoimalaitoksella. Biojäte toimitetaan Mustankorkea Oy:n biokaasulaitokseen hyödynnettäväksi materiaalina ja energiana.

Tuottajavastuunalaiset jätteet kuten pakkausjätteet (muovi-, kartonki-, metalli- ja lasipakkaukset), keräyspaperi, paristot sekä sähkö- ja elektroniikkaromu kuljetetaan tuottajien tai tuottajayhteisöjen osoittamiin vastaanottoaikoihin. Jätteet toimitetaan vastaanottoaikoista edelleen kierrätyslaitoksiin. Tuottajavastuu tarkoittaa sitä, että tuotteen ammattimaisella valmistajalla ja maahantuojalla sekä pakkausten osalta tuotteiden pakkaajilla ja pakattujen tuotteiden maahantuojilla on velvollisuus järjestää markkinoille toimittamansa käytöstä poistetun tuotteen jätehuolto sekä vastata pääosin siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn. Pakkausjätteitä tuottavat yritykset voivat myös liittyä tuottajayhteisöön, joka järjestää tuottajavastuun alaisen keräyksen yrityksen puolesta.

Asumisessa syntyvät lietteet kuuluvat myös kunnan jätehuoltovastuulle, vaikka saostus- ja umpisäiliölietettä ei luokitella yhdyskuntajätteenä. Näillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiinteistökohtaisten laite- eli pienpuhdistamoiden lietetiloihin kertyviä lietteitä sekä umpisäiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta. Myös kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvät lietteet kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämistä vastaavalle, kuten esimerkiksi kuntien leirikeskustoissa syntyvä liete.

Kiinteistökohtaisessa jätevesien käsittelyssä syntyvien lietteiden kuljetuksen järjestää kiinteistön haltija. Kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölle jätelain ja jätehuoltomääräysten mukaisesti jätehuoltorekisteriin hyväksytyltä kuljettajalta.

1.5. Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolella olevien toimintojen jätehuolto

Elinkeinotoiminnasta, sosiaali- ja terveyspalveluista, seurakuntien ja valtion toiminnoista sekä muista kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolelle jäävistä toiminnoista ei määrätä kunnallisissa jätehuoltomääräyksissä kattavasti. Jätehuoltomääräykset koskevat näitä toimintoja jätehuollon teknisten vaatimusten osalta, kuten jäteastioiden sijoittamisesta.

Jos toiminnanharjoittajan tiloissa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, nämä jätehuoltomääräykset koskevat toiminnanharjoittajaa täysimääräisesti.

Jos yksityisessä palveluntarjonnassa on puutteita, toiminnanharjoittaja voi pyytää kunnalta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Puute voi ilmetä esimerkiksi siten, että markkinaehtoista jätehuoltopalvelua ei ole tarjolla ollenkaan tai on tarjolla puutteellisesti, se ei sovi asiakkaan tarpeisiin tai se on kustannuksiltaan kohtuutonta. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat toiminnanharjoittajaa niiltä osin kuin TSV-palvelusta on sovittu toiminnanharjoittajan ja Mustankorkea Oy:n välillä.

1.6. Roskaantumisen ehkäisy

Jätelain 72 §:ssä säädetään roskaamiskielto eli kielto jättää ympäristöön jätettä, hylätä esinettä tai päästää ainetta siten, että siitä voi aiheutua epäsiisteyttä, maiseman rumentumista, viihtyisyyden vähentymistä tai loukkaantumisen vaaraa. Ympäristöön ei saa jättää sinne kuulumattomia tavaroita.

Siivoamisvelvollinen on ensisijaisesti jätelain 73 §:n nojalla roskaaja. Jos roskaaja ei siivoa, siivoamisvelvollisuus siirtyy. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä, josta ne voi tarkistaa. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi tien pitäjällä, jos roskaantuminen on aiheutunut tien käyttämisestä. Asemakaava-alueella toissijainen siivoamisvelvollisuus on alueen haltijalla, jos se ei jätelain mukaan kuulu muulle taholle.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jätteiden jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. On huomattava, että roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä, esimerkiksi yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta annetussa laissa.

1.7. Lisätietoa jätehuollosta

Suomen lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex-palvelussa osoitteessa www.finlex.fi. Keskeisimmät jätehuoltoa koskevat lait ja asetukset ovat jätelaki (646/2011) ja valtioneuvoston asetus jätteestä (978/2021).

Yleiset kierrätettävien jätteiden keräyspisteet ja niiden sijainnit voi katsoa osoitteessa www.kierratys.info.

Lisätietoa jätehuollosta asuinkuntasi alueella:

Jätehuoltoviranomainen

Jyväskylän seudun jätelautakunta
PL 233, 40101 Jyväskylä
Hannikaisenkatu 17
jatelautakunta@jyvaskyla.fi
www.jyvaskylanseutu.fi/jatehuolto
puh. 014 569 0178

Kunnallinen jäteyhtiö

Mustankorkea Oy
Toimisto: Kiväärитеhtaankatu 6 C, 40100 Jyväskylä
Jätekeskus: Ronsuntaipaleentie 204, 40500 Jyväskylä
Pienjäteasema: Katajamäentie 6, 41340 Laukaa
asiakaspalvelu@mustankorkea.fi
www.mustankorkea.fi
puh. 010 325 3900

Jätehuollon valvontaviranomaiset

Jyväskylä
Ympäristönsuojelu
PL 233, 40101 Jyväskylä
Hannikaisenkatu 17
www.jyvaskyla.fi/ymparisto/ymparistonsuojelu

Laukaa

Ympäristönsuojelu
PL 6, 41340 Laukaa
Laukaantie 14
www.laukaa.fi/asukkaat/asuminen-ja-ymparisto/ymparistonsuojelu/

Muurame

Ympäristönsuojelu
PL 1, 40951 Muurame
Virastotie 8
www.muurame.fi/ymparistonsuojelu

Toivakka

Ympäristötoimi

Iltaruskontie 2, 41660 Toivakka

www.toivakka.fi/asuminen-ja-ymparisto/ymparisto/ymparistonsuojelu/

Keski-Suomen ELY-keskus

PL 250, 40101 Jyväskylä

Cygnaeuksenkatu 1

www.ely-keskus.fi/keski-suomi

KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

1 LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

1 § Soveltamisala

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Jyväskylän seudun jätelautakunnan toimialueella.

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

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin ja kunnan toissijaiselle jätehuoltovastuulle kuuluviin jätehuoltopalveluihin. Lisäksi näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Muilla kuin jätelain 32 §:n ja 33 §:n mukaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvilla kiinteistöillä, kuten elinkeinotoiminnan, seurakuntien, hyvinvointialueiden ja valtion toimintojen kiinteistöillä, syntyvää jätettä koskevat seuraavat pykälät ja momentit:

- 5 § Kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu eli TSV jätehuoltopalvelu
- 18 § Kompostointi, momentit 1–6 ja 10–12
- 19 § Jätteen polttaminen
- 20 § Jätteen hautaaminen, upottaminen tai johtaminen viemäriverkostoon
- 21 § Jäteastiatyypit, momentti 1
- 23 § Jäteastioiden täyttäminen momentit 1–7 ja 9
- 24 § Jäteastioiden tyhjennysvälit, momentit 1 ja 7
- 26 § Kunnossapito ja pesu, momentit 1 ja 2
- 27 § Jäteastian sijoittaminen, momentit 2, 3, 4, 5, 7, 8 ja 9
- 30 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat
- 31 § Kuormaaminen ja kuljettaminen
- 34 § Saostus- ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi, momentit 2–6
- 37 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto
- 38 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla
- 39 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto
- 40 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöillä
- 41 § Erityisjätteet
- 42 § Tiedottamisvelvoite
- 43 § Jätehuoltomääräysten valvonta

- 44 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä
- 45 § Voimaantulo
- 46 § Siirtymäsäännökset.

Jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 18–20 §:ää siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

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

2 § Määritelmät

Alueellinen keräyspiste tarkoittaa tuottajien järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja tuottaja-vastuun alaisille jätteille (kuten pakkausjätteet) tai Mustankorkea Oy:n järjestämiä alueellisia seka- ja biojättepisteitä tai hyötykeräyspisteitä kierrätettäville jätteille. Suomen Pakkauskierrätys Rinki Oy:n alueellisista pakkausjätteiden keräyspisteistä käytetään myös termiä ”Ekopiste”.

Asumisessa syntyvä jäte on kaikkea vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää yhdyskuntajätettä sen lajista, laadusta sekä määrästä riippumatta. Asumisessa syntyväksi jätteeksi luokitellaan myös saostus- ja umpisäiliöliete sekä kotitalouksien pienimuotoisessa ja omatoimisessa rakentamisessa ja purkamisessa syntyvä jäte, vaikka näitä edellä mainittuja jätelajeja ei luokitella enää yhdyskuntajätteeksi.

Biojäte on asumisessa, toimistoissa, ravintoloissa, tukkuliikkeissä, ruokaloissa, ateriapalveluissa, vähittäisliikkeissä ja muissa vastaavissa toiminnoissa syntyvää biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä tai elintarviketuotannossa syntyvää vastaavaa jätettä. Määritelmä poikkeaa jätelain mukaisesta biojätteen määritelmästä siten, että se ei sisällä puutarha- ja puisto- jätettä.

Erityisjäte on jätettä, jota ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta joka vaatii haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen, kuljetuksen tai käsittelyn aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat sekä pölyävät jätteet.

Hyötykeräyspiste tarkoittaa Mustankorkea Oy:n järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yhtä kierrätyskelpoista jätelajia. Hyötykeräyspisteellä ei kerätä seka- eikä biojätettä.

Jäteasema on jätehuollon järjestäjän ylläpitämä valvottu pääasiassa kierrätettävien jätteiden tuontipaikka, jossa ei ole jätteenkäsittelytoimintaa.

Jäteastia tarkoittaa jätteiden keräykseen tarkoitettua kannellista astiaa, säiliötä, maahan upotettavaa syväkeräyssäiliötä tai muuta jätteiden keräysvälinettä, joka soveltuu koneelliseen kuormaukseen.

Jätehuoltoviranomainen tarkoittaa Jyväskylän seudun jätelautakuntaa.

Jätekeskus on jätteiden vastaanottoa, jossa on useita toimintoja ja jätteen käsittelyä sisältäen kierrätystä tai hyödyntämistä.

Kartonki on uusiokäyttöön soveltuvia pahvi-, kuitu- ja kartonkipakkauksia sekä nestekartonkipakkauksia.

Keräyspaikka on yhden tai useamman jätelajin keräystä varten muodostettua vastaanottoa, jossa on yksi tai useampi jäteastia kunkin jätelajin lyhytaikaista varastointia ja keräystä varten. Keräyspaikka voi olla kiinteistökohtainen tai alueellinen.

Kierrätyskelpoinen jäte (hyötyjäte) on materiaalina hyötykäytettävää jätettä kuten biojätettä, poistotekstiiliä, pienmetallia, lasi-, metalli-, muovi-, kartonki- ja paperipakkausjätteitä ja muita kierrätyskelpoisista materiaaleista koostuvia jätteitä, joille on järjestetty erilliskeräys ja vastaanotto näiden jätehuoltomääräysten mukaan.

Kiinteistö on asumiseen ja vapaa-ajan asumiseen käytettävissä olevaa maapohjaa, kuten tonttia tai tilaa, sillä sijaitsevine rakennuksineen, jolla syntyy jätettä. Mikäli kiinteistöllä on useita asuinrakennuksia tai vapaa-ajan asuntoja, sovelletaan niihin, mitä kiinteistöä määrätään. Erilliskeräysvelvoitteiden noudattamisessa merkitsevää on asuinhuoneistojen yhteenlaskettu lukumäärä kyseisellä tontilla tai tilalla.

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus tarkoittaa kunnan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätelajit noudetaan kiinteistöltä tai sen läheisyyteen sijoitetusta keräyspaikasta tai useamman kiinteistön yhteisestä keräyspaikasta.

Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus tarkoittaa kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Jyväskylän seudun jätelautakunnan alueella vain saostus- ja umpisäiliölietteet kuljetetaan kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa.

Kimppa-astia eli kimppa on kahden tai useamman lähikiinteistön jäteastia, jota kiinteistön haltijat ylläpitävät ja käyttävät yhteisesti seka- tai biojätteen tai kierrätettävien jätteiden keräämiseen.

Kompostointi on biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa siten, että nopeutetaan sen luonnollista hajoamista.

Kunnan järjestämä jätteenkuljetus on kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kunnallinen jäteyhtiö vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä tilaamisesta noutamaan jätteet kiinteistöiltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Jyväskylän seudun jätelautakunnan alueella kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan tällä hetkellä seka- ja biojäte, kartonki-, muovi- ja lasipakkaukset sekä pienmetalli.

Kunnan jätehuoltojärjestelmä tarkoittaa kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanottopisteistä, jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte on yhdyskuntajätteitä, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvat jäte on asumisessa syntyvää jätettä, kuntien hallinto ja palvelutoiminnassa syntyvää jätettä sekä sitä liikehuoneistossa syntyvää jätettä, joka kerätään yhdessä asumisessa tai kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvien jätteiden kanssa, mukaan lukien saostus- ja umpisäiliölietteet.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluva jäte (TSV-jäte) on kunnan vastuulle kuulumatonta jätettä, jonka haltija on pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnalliselta jäteyhtiöltä muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Jätteen on sovelluttava laadultaan ja määrältään kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä.

Lasi tarkoittaa käytöstä poistettuja lasipakkauksia.

Metalli tarkoittaa käytöstä poistettuja metallipakkauksia.

Muovi tarkoittaa käytöstä poistettuja muovipakkauksia.

Pakkausjäte tarkoittaa pakkausta tai pakkausmateriaalia, joka on jätelain 5 §:ssä tarkoitettua jätettä, lukuun ottamatta pakkauksen valmistuksessa syntyvää jätettä. Pakkausjäte luokitellaan viiteen pääryhmään: kartonki-, lasi-, metalli-, muovi- ja puupakkauksiin.

Paperi tarkoittaa uusiokäyttöön soveltuvaa, puhdasta ja kuivaa keräyskelpoista paperia.

Pienkiinteistö tarkoittaa omakoti-, pari- ja erillistaloja.

Pienmetalli on muuta kierrätyskelpoista metallia, joka kokonsa sekä laatunsa puolesta voidaan laittaa kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen keräysvälineeseen tai alueelliseen kierrätettävien jätteiden keräyspisteen keräysvälineeseen.

Poistotekstiili on käytöstä poistettuja puhtaita ja kuivia tekstiilejä, jotka eivät sovellu enää uudelleenkäyttöön, koska ne ovat rikkinäisiä tai loppuun kuluneita. Poistotekstiili soveltuu materiaalihyötykäyttöön.

Puutarha- ja puistojäte on pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaan pienijakeista jätettä, kuten ruohoja, puiden lehtiä, risuja ja oksia.

Rakennus- ja purkujäte on rakennuksen tai muun kiinteän rakennelman uudis- ja korjausrakentamisessa ja purkamisessa, maa- ja vesirakentamisessa tai muussa vastaavassa rakentamisessa syntyvää jätettä.

Saostus- ja umpisäiliöliete tarkoittaa jätevedestä saostussäiliössä, umpisäiliössä, pienpuhdistamossa tai muussa niihin rinnastettavassa käsittelyjärjestelmässä muodostuvaa jätevesilietettä.

Sekajäte eli sekalainen yhdyskuntajäte on kierrätykseen kelpaamatonta jätettä, joka jää jällelle, kun jätteestä on sen syntyapaikalla kerätty erilleen kierrätettävät jätelajit ja vaaralliset jätteet. Sekajäte ohjautuu energiahyötykäyttöön.

Suurikokoinen jäte tarkoittaa jätettä, joka ei kokonsa puolesta sovellu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen kuljetettavaksi. Suurikokoisia jätteitä ovat esimerkiksi huonekalut, joustinpatjat, suuret matot ja ammeet.

Sähkö- ja elektroniikkajäte (SER) tarkoittaa käytöstä poistettuja laitteita, jotka ovat toimineet sähkövirralla, akulla, paristolla tai aurinkoenergialla. Myös kaikki lamput, lukuun ottamatta hehku- ja halogeenilamppuja, luetaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiksi.

Tuottajavastuunalainen jäte on jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa pääosin jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat tuotteiden pakkaukset, moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkölaitteet, paristot, akut sekä paperi.

Vaarallinen jäte on jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava vaaraominaisuus.

Yhdyskuntajäte tarkoittaa asumisessa syntyvää jätettä, laadultaan siihen rinnastettavaa kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa tai elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä. Yhdyskuntajätettä on sekajäte, biojäte, pienmetallijäte, keräyspaperi, tietyt pakkausjätteet (lasi-, metalli-, kartonki, paperi-, muovipakkausjätteet) paristot, akut, sähkö- ja elektroniikkaromu sekä vaaralliset jätteet. Suurikokoiset esineet sekä puutarha- ja puistojäte ovat myös yhdyskuntajätettä.

3 § Jätehuollon tavoitteet

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

Jätehuollolla tavoitellaan kestäväää ja puhdasta materiaali-kiertoa. Jätteet on lajiteltava ja toimitettava syntyapaikoiltaan käsittelyyn siten, että eri jätemateriaalit tulevat käsittelyyn mahdollisimman tehokkaasti eroteltuna ja laadultaan niin hyvänä, että ne soveltuvat materiaalina kierrätettäväksi tai turvallisesti energiana hyödynnettäväksi.

2 LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmään kuuluminen

4 § Velvollisuus kuulua kunnan jätehuoltojärjestelmään

Kaikkien asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen sekä kuntien palvelu- tai hallintotoiminnan kiinteistöjen on kuuluttava kunnan jätehuoltojärjestelmään. Myös muiden jätelain 32 §:n mukaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien kiinteistöjen on kuuluttava kunnan jätehuoltojärjestelmään ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestettyyn keräyspaikkaan tai alueelliseen keräyspaikkaan.

5 § Kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu eli TSV jätehuoltopalvelu

Muun kuin kunnan vastuulle kuuluvan jätteen haltija voi pyytää kuulumista kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Jätteen haltija sopii tällöin jätehuoltopalvelusta Mustankorkea Oy:n kanssa. Jätteen on laadultaan ja määrältään sovellettava kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Palvelun tarpeesta ilmoittamiseen, pyytämiseen ja sopimiseen liittyvistä menettelyistä on säädetty jätelaissa.

Kunnan toissijaiseen jätehuoltopalveluun kuuluvien jätteiden osalta Mustankorkea Oy tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan tai haltijan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen, enintään kolmen vuoden mittaisen sopimuksen.

6 § Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestäminen

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella sekajätteen ja kierrätettävien jätteiden kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä vastaa kunnallinen jäteyhtiö Mustankorkea Oy.

Kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen kuulutaan kiinteistökohtaisella jäteastialla tai lähi-kiinteistöjen yhteisellä jäteastialla (kimppa-astia). Kiinteistön omistaja tai haltija tilaa kiinteistölle Mustankorkea Oy:ltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisen jäteastioiden tyhjentämisen sekä jätteenkuljetuksen. Jätelain mukaan jätehuollon järjestäminen on ensisijaisesti kiinteistön haltijan vastuulla.

Alueellisen keräyspisteen käyttö on mahdollista vain tietyissä tilanteissa. Saarella sijaitsevat vapaa-ajan kiinteistöt voivat liittyä satamissa ja venevalkamissa sijaitsevien seka- ja biojätteen keräyspisteen käyttäjiksi. Lisäksi kiinteistöt, joihin ei pääse tien teknisten ominaisuuksien vuoksi ajamaan läpi vuoden jäteautolla, voivat tietyin edellytyksin käyttää alueellisia seka- ja biojätteen keräyspisteitä.

Tieto kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä merkitään jätehuollon asiakasrekisteriin. Asiakas on velvollinen ilmoittamaan asiakasrekisteriin vaikuttavista muutoksista Mustankorkea Oy:lle. Muutokset huomioidaan ilmoituspäivästä alkaen.

Jätehuoltoviranomainen voi määrätä kiinteistön kuulumaan kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen. Jätehuoltoviranomainen ilmoittaa kiinteistön omistajalle tai haltijalle jätehuollon järjestämisen perusteet sekä veloitteet. Jätehuoltoviranomainen voi määrätä kiinteistölle näiden jätehuoltomääräysten mukaiset jätehuoltopalvelut.

7 § Kiinteistökohtainen jäteastia

Sovittuaan kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä Mustankorkea Oy:n kanssa, kiinteistön omistaja tai haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä hankkii keräyspaikalle tarvittavat jäteastiat.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään vähintään sekalaiselle yhdyskuntajätteelle tarkoitettu jäteastia. Lisäksi kiinteistöillä tulee olla käytössään jäteastiat näiden jätehuoltomääräysten 16 ja 17 §:ien mukaisesti erilliskerätyille jätelajeille.

8 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia eli kimppa-astia

Lähietäisyydellä sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia yhteisen jäteastian eli kimppa-astian käytöstä. Lähietäisyydellä tarkoitetaan asemakaava-alueella samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia kiinteistöjä, asemakaava-alueen ulkopuolisella alueella naapureita taikka tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä.

Yhteistä jäteastiaa voidaan käyttää sekajätteen, biojätteen ja kierrätyskelpoisten jätteiden keräämiseen. Kimppa-astiassa on oltava riittävästi tilavuutta kutakin astiaa käyttävää osakasta kohti. Jätteenkeräysvälineiden sijoittamiseen on oltava maanomistajan lupa. Maankäytön suunnittelussa tapahtuvat muutokset voivat muuttaa perusteita kiinteistöjen yhteisten jäteastioiden sijainnille sekä käytölle.

Yhteisen jäteastian käytön aloittamisesta ja luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti Mustankorkea Oy:lle. Kimppalle on valittava yhteyshenkilö. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhteyshenkilön yhteystiedot, jäteastian sijainti ja koko sekä tiedot jäteastiaa käyttävistä kiinteistöistä. Kimppaan ei voi ottaa uutta osakasta ilman yhteyshenkilön suostumusta. Yhteyshenkilö on velvollinen ilmoittamaan kimpassa tapahtuvista muutoksista Mustankorkea Oy:lle sekä tiedottamaan muita kimppan osapuolia.

Vakituinen ja vapaa-ajan asunto voivat perustaa kimppan vain näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Jätehuoltoviranomainen voi antaa ohjeita ja määräyksiä yhteisen jäteastian käytöstä. Jätehuoltoviranomainen voi kehottaa ryhtyä korjaaviin toimenpiteisiin tai lakkauttaa kimppa-astian käytön kokonaan tai osittain, jos yhteisen jäteastian ylläpidossa ja käytössä on toistuvia laiminlyöntejä. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa ohjeita ja määräyksiä tai puuttua kimppa-astian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu roskaantumista tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

9 § Asuntoaluekohtainen jätteenkeräysjärjestelmä

Jätteen keräys voidaan järjestää myös asuntoaluekohtaisilla keräysjärjestelmillä, joita ovat esimerkiksi korttelikohtaiset keräysjärjestelmät tai putkikeräysjärjestelmät. Asuntoaluekohtainen jätteenkeräys on käytössä sellaisilla asuinalueilla, joiden kaavassa tai muussa suunnittelussa on todettu alueelle toteutettava keskitetty jätteenkeräysjärjestelmä ja osoitettu paikat asuntoaluekohtaisille jätteenkeräyspisteille. Näillä alueilla kiinteistöt kuuluvat kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään ja kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen asuntoaluekohtaisen jätteenkeräysjärjestelmän käyttäjinä.

10 § Saarella sijaitsevan kiinteistön seka- ja biojätehuollon järjestäminen

Saarella sijaitseva vapaa-ajan kiinteistö, joka ei ole kiinteistöittäisen jätehuollon piirissä, kuuluu kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan satamasta tai venevalkamasta osoitetun seka- ja biojätteen keräyspisteen käyttäjänä ilmoittamalla asiasta Mustankorkea Oy:lle.

Jos kiinteistön haltija tai omistaja ei ole itse ilmoittanut kuulumisesta kunnan jätehuoltojärjestelmään, jätehuoltoviranomainen määrää kiinteistölle jätehuoltomääräysten mukaiset palvelut. Jätehuoltoviranomainen ilmoittaa kiinteistön omistajalle tai haltijalle kuulumisesta satamassa tai venevalkamassa sijaitsevan seka- ja/tai biojätteen keräyspisteen käyttäjäksi sekä kertoo keräyspisteen käytön perusteet ja veloitteet.

11 § Seka- ja biojätteen toimittaminen alueelliseen keräyspisteeseen tietyissä poikkeustilanteissa

Kunnallisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvat kiinteistöt, joiden ei ole mahdollista kuulua kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, voidaan ohjata käyttämään seka- ja biojätteen alueellista keräyspistettä. Esimerkiksi, jos kiinteistö on ilmoittanut hoitavansa jätehuoltoveloitteen kiinteistökohtaisilla jäteastioilla, mutta kiinteistön sijainti on sellainen, jonne ei ole mahdollista ajaa jäteautolla läpi vuoden tien tai maaston teknisten ominaisuuksien vuoksi.

Alueellisen keräyspisteen käyttö on mahdollista vain jätehuoltoviranomaisen suostumuksella tai määräämänä. Keräyspisteen käyttöä koskevat tarkemmat yksityiskohdat, kuten keräyspisteen sijainnin, saa Mustankorkea Oy:ltä.

Jätehuoltoviranomainen voi määrätä kiinteistön käyttämään alueellista keräyspistettä ilmoittamalla kiinteistön omistajalle tai haltijalle kuulumisesta alueellisen seka- ja biojätteen keräyspaikan käyttäjäksi sekä tiedottaa keräyspisteen käytön perusteista ja veloitteista.

12 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi alueellisilla keräyspaikoilla, on toimitettava Mustankorkea Oy:n osoittamiin tai tuottajayhteisön järjestämiin vastaanottopaikkoihin. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljetamisesta itse tai tilaamalla erillisen noutopalvelun.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näistä jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta Mustankorkea Oy:n osoittamaan paikkaan.

13 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava Mustankorkea Oy:n osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Vastaanottopaikkoja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat Mustankorkea Oy:n järjestämät vastaanottopaikat kuten jätekeskus, pienjäteasema ja hyötyjättepisteet. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottopaikkoihin.

Mustankorkea Oy:n on pidettävä yllä ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottopaikoista tietoverkossa. Lista Mustankorkea Oy:n osoittamista vastaanottopaikoista on saatavana kierätys.info -verkkosivulla.

Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu paikan ylläpitäjän antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuina aukioloaikoina. Eri jätelajit on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto- tai käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista tai joille on varattu vastaanottopaikassa oma jäteastia. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä.

3 LUKU Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

14 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit

Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

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

Biojäte on lajiteltava erilliseen biojäteastiaan. Biojätteen voi myös kompostoida omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 18 §:n mukaisesti.

Lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet, paperi sekä pienmetalli toimitetaan kiinteistöllä kyseisille jätelajeille olevaan jäteastiaan tai Mustankorkea Oy:n tai tuottajayhteisöjen järjestämiin alueellisiin keräyspaikkoihin tai -pisteisiin.

Poistotekstiili toimitetaan Mustankorkea Oy:n osoittamaan vastaanottopaikkaan tai keräyspisteeseen.

Muut tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten paristot ja akut, sähkö- ja elektroniikkaromu sekä ajoneuvojen renkaat, on lajiteltava, kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottopaikkaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

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

Puutarha- ja puistojäte, risut, oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava Mustankorkea Oy:n osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirin kuuluvissa toiminnoissa, mukaan lukien asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen 26 §:n mukaisesti.

Mikäli rakennus- ja purkujäte on peräisin kotitalouden pienimuotoisesta omatoimisesta rakennus- ja purkutoiminnasta, jätteen haltijan on lajiteltava ja toimitettava syntyvä jäte Mustankorkea Oy:n osoittamaan vastaanottopaikkaan.

15 § Sekajäte

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä on oltava sekajätteelle eli sekalaiselle yhdyskuntajätteelle kiinteistökohtainen jäteastia tai kimppa-astia. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin lajiteltava erillis-kerättävä jäte on laitettava kiinteistön käyttämään sekajäteastiaan.

Sekajätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, jotka on lueteltu näiden jätehuoltomääräysten 23 §:ssä. Vaarallista jätettä ei saa laittaa sekajäteastiaan edes pieniä määriä.

Pieniä määriä sellaista palamatonta ainetta, jolle ei ole järjestetty erilliskeräystä kiinteistöillä tai keräyspisteissä, kuten yksittäisten lasi- ja posliiniastioiden sirpaleita ja yksittäisiä pieniä PVC-muovisia esineitä, voi laittaa sekajäteastiaan. Suuremmat palamatonta ainetta olevat yhdyskuntajätteet on toimitettava Mustankorkea Oy:n osoittamiin vastaanottopaikkoihin.

16 § Asumisessa syntyvien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet

Kiinteistöille on järjestettävä jäteasiat erilliskerättäville jätelajeille taulukon 1 mukaisesti.

Taulukko 1. Lajiteltavat ja erilliskerättävät jätelajit asumisen kiinteistöillä

Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä	Bio-jäte	Metalli	Lasi-pakkaukset	Kartonki-pakkaukset	Muovi-pakkaukset	Paperi
1–4	X	hyöty-keräyspiste	hyöty-keräyspiste	hyöty-keräyspiste	hyöty-keräyspiste	lajitellaan erikseen (Keräys jätelain 49 ja 50 § mukaisesti)
5 tai enemmän	X	X	X	X	X	lajitellaan erikseen (Keräys jätelain 49 ja 50 § mukaisesti)

Biojätettä varten kaikilla kiinteistöillä on oltava kiinteistökohtainen tai useamman kiinteistön yhteinen biojäteastia tai kompostori.

Vähintään viiden huoneiston kiinteistöllä asumisessa syntyvät kierrätettävät jätteet (biojäte, metalli-, lasi-, kartonki- ja muovipakkaukset) on lajiteltava kiinteistökohtaisiin jäteastioihin. Alle viiden huoneiston kiinteistöt toimittavat kierrätettävät jätteet joko alueellisiin keräyspaikkoihin tai hankkivat kierrätettäville jätteille kiinteistökohtaisen astian tai naapurien kanssa yhteisen kimppa-astian. Kierrätettävien jätteiden keräys on mahdollista järjestää myös lähikiinteistöjen yhteisellä kimppa-astialla.

Keräyspaperi kuuluu tuottajavastuun piiriin ja sen keräyksestä on säädetty erikseen jätelaissa. Jätelain 50 §:n mukaan kiinteistön haltijan on järjestettävä keräyspaperin keräystä varten tarvittavat tilat kiinteistölle. Paperin tuottajat keräävät paperin kiinteistöiltä muilla kuin pientalo- ja haja-asutusalueilla. Pientaloille ja haja-asutusalueen kiinteistöille paperin keräys on järjestetty alueellisissa paperinkeräyspisteissä.

Kiinteistön omistaja tai haltija, jonka kiinteistöä ei edellä mainitut velvoitteet koske, voi halutessaan sopia kiinteistönsä vapaaehtoisesti kunnan järjestämään kierrätettävien jätelajien kiinteistöittäiseen keräykseen. Kunnan järjestämä vapaaehtoinen keräys on mahdollista, jos kiinteistö sijaitsee keräysalueella. Keräysalueeksi katsotaan kaikki tiet, jotka täyttävät näiden jätehuoltomääräysten 27 §:ssä määritellyt ominaisuudet. Kuljetuksesta on tällöin sovittava Mustankorkea Oy:n kanssa.

17 § Muiden kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvien kiinteistöjen erilliskeräysvelvoitteet

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä, kuten kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa, syntyvät jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistöittäisiin jäteastioihin taulukon 2 mukaisesti.

Taulukko 2. Lajittelu ja erilliskeräysveloitteet muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä

Jätelaji	Lajiteltava ja erilliskerättävä
Sekajäte	x
Biojäte	x
Metalli	jos kertyy
Lasipakkaukset	jos kertyy
Kartonkipakkaukset	jos kertyy
Muovipakkaukset	jos kertyy
Paperi	Lajitellaan erilleen, kuten jätelain 49 ja 50 § määrittävät

Kiinteistön omistaja tai haltija, jonka kiinteistöä edellä mainitut veloitteet eivät koske, voi halutessaan sopia kiinteistönsä vapaaehtoisesti kunnan järjestämään kierrätettävien jätelajien kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kunnan järjestämä vapaaehtoinen keräys on mahdollista, jos kiinteistö sijaitsee keräysalueella. Keräysalueeksi katsotaan kaikki tiet, jotka täyttävät näiden jätehuoltomääräysten 27 §:ssä määritellyt ominaisuudet. Kuljetuksesta on tällöin sovittava Mustankorkea Oy:n kanssa.

4 LUKU Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen

18 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Jos kiinteistöllä ei kompostoida, kiinteistön tulee kuulua biojätteen erilliskeräyksen piiriin. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Kompostori tulee sijoittaa kiinteistölle vähintään 2 metrin etäisyydelle kiinteistön rajasta sekä vähintään 10 metrin etäisyydelle lähimmästä kaivosta. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostoriin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä. Kompostoriin ei myöskään saa laittaa vieraslajeiksi luokiteltuja kasveja tai niiden osia.

Biojätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, jossa on kansi, seinät ja pohja. Haittaeläinten pääsy kompostoriin pitää estää eli kompostorissa ei saa olla yli 7 mm:n rakoja. Ympärivuotisesti käytettävän kompostorin tulee olla lämpöeristetty.

Kiinteistöllä voidaan kompostoida ainoastaan kesäaikana, jolloin ympärivuotisessa käytössä olevalla kiinteistöllä tulee olla talviajalla (viikot 44–17) kiinteistökohtaiset tai naapurin kanssa yhteiset biojäteastiatyhjennykset.

Kompostorin tulee olla tarkoitukseen sopiva. Biojätteen kompostointi ei ole mahdollista esimerkiksi aumassa, kompostikehikossa tai lantalassa. Kompostorin tulee olla valmistettu sellai-

sesta materiaalista, josta ei ole haittaa ympäristölle. Alkuperäisestä käytöstä poistetuista kylmälaitteista (kuten pakastimista) tehtyjä kompostoreja ei hyväksytä kompostointiin niiden sisältämien haitallisten ja ympäristölle vaarallisten aineiden vuoksi.

Kompostoria on hoidettava niin, että biojäte kompostoituu ja kompostori on asianmukaisessa kunnossa. Bokashilla tai muulla vastaavalla menetelmällä fermentoitu eli käymisprosessoitu biojäte tulee jälkikompostoida näiden määräysten mukaisessa kompostorissa ennen jätteen omatoimista hyödyntämistä.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Kompostori on tyhjennettävä ennen sen täyttymistä, joka tapauksessa vähintään vuoden välein. Kompostoitunut massa on hyödynnettävä omatoimisesti. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Kompostorin haltijan tai kompostoinnista vastaavan henkilön on ilmoitettava Mustankorkea Oy:lle biojätteen kompostoinnin aloittamisesta seuraavat tiedot:

- kiinteistön haltijan nimi ja yhteystiedot sekä kiinteistön osoite ja mahdollisuuksien mukaan kiinteistö- tai rakennustunnus;
- rakennuksen tyyppi ja asuinhuoneistojen lukumäärä muusta kuin omakotitalosta;
- jätteen käsittelystä vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot;
- käsittelylaitteiston käyttötilavuus ja laitteiston vuotuinen käyttökuukausien määrä
- tiedot kompostorin rakenteesta, ilmastoinnista ja tiiviyydestä
- omatekoisen kompostorin valmistusmateriaali taikka tehdasvalmisteisen kompostorin malli ja merkki.

Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on voimassa viisi vuotta. Jos biojätteen kompostointi kiinteistöllä jatkuu, niin ilmoitus on uusittava, kun sen voimassaolo päättyy. Myös kompostoinnin lopettamisesta on ilmoitettava Mustankorkea Oy:lle.

Kompostori voi olla useamman lähikiinteistön (2–5 kiinteistön) tai huoneiston yhteinen. Kompostorin tilavuuden tulee olla riittävä kaikkien yhteistä kompostoria käyttävien biojätteille, huomioiden kylmien vuodenaikojen aiheuttama hidastuminen kompostoitumisessa. Useamman talouden käyttäessä samaa kompostoria, tulee jätteen käsittelystä vastaavan henkilön ilmoittaa edellä mainitut tiedot kaikkien kompostoria käyttävien osalta Mustankorkea Oy:lle. Jätteen käsittelystä vastaavan henkilön on ilmoitettava myös kompostoinnin loppumisesta. Jos käsittelystä vastaava henkilö vaihtuu, on lopettavan vastuuhenkilön ilmoitettava uusi vastuuhenkilö Mustankorkea Oy:lle ennen tehtävässä lopettamista.

Jos kompostointi tapahtuu sisätiloissa, siihen tarkoitukseen varattu tila tulee varustaa pesumahdollisuudella ja viemäroinnillä. Mikäli käytössä on sisäkompostori, jossa kompostointiaika on lyhyt, tarvitaan erillinen näiden määräysten mukainen kompostori jälkikompostointia varten.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten 36 §:ssä tarkoitettua saostussäiliö- tai pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain näiden jätehuoltomääräysten

mukaisessa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Puutarha- ja puistojätettä saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa tai kompostikehikossa. Puutarha- ja puistojätettä ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille. Puutarha- ja puistojäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava Mustankorkea Oy:n osoittamiin vastaanottoaikoihin.

19 § Jätteen polttaminen

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

Kiinteistön tulipesissä saa polttaa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia. Paperia ja kartonkia saa polttaa vain vähäisiä määriä sytykkeenä.

Jätteiden avopoltto on kielletty. Asemakaavan ulkopuolisilla alueilla saa kuitenkin polttaa avopolttona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja käsittelemätöntä puujätettä.

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

20 § Jätteen hautaaminen, upottaminen tai johtaminen viemäriverkkoon

Jätteen hautaaminen maahan tai upottaminen vesistöön on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaamisessa tulee noudattaa Ruokaviraston antamaa ohjeistusta. Ohjeiden mukaan kuolleet lemmikkieläimet hävitetään ensisijaisesti hautaamalla tai tuhkaamalla. Kuolleet pienikokoiset lemmikkieläimet ja luonnonvaraiset pieneläimet, joihin ei epäillä liittyvän ihmisiin tai eläimiin tarttuvan taudin riskiä, saa laittaa pakkaukseen käärittynä myös kiinteistön sekajäteastiaan.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen sekä rasvan johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

5 LUKU Jäteastiat ja niiden tyhjentäminen

21 § Jäteastiatyypit

Kiinteistön omistajalla tai haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräystä varten. Jäteastian on sovellettava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää. Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Jäteastioiden käytöstä ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa ympäristölle, eivätkä ne saa vaarantaa työturvallisuutta.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää:

- käsin siirrettävissä olevia 120–660 litran kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen ja pesuun ja jotka ovat voimassa olevien standardien (SFS-EN 840) mukaisia;
- kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjennetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan;
- maahan upotettuja jätessäiliöitä, jotka tyhjennetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita- tai säiliöitä.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina ei saa käyttää

- Jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkkileneitä
- Pikakontteja
- Vaijerikuormattavia vaihtolavoja
- Pyörättömiä käsin siirrettäviä jäteastioita
- Alle 120 litran jäteastioita
- Monilokeroisia jäteastioita
- Jäteautoon tyhjennettävää kompostoria.

Kartongin keräämiseen voidaan käyttää rullakoita, jos ne sijoitetaan katettuun ja sateelta suojattuun keräyspaikkaan. Rullakoihin voidaan kerätä vain isokokoista kartonkia, joka kokonsa puolesta soveltuu rullakkoon kerättäväksi. Kartongin kerääminen rullakoihin ei kuitenkaan ole mahdollista kiinteistöillä, joissa on asuinhuoneistoja 5 tai enemmän. Asuinhuoneistoissa syntyvät pienet kartongit tai kartonkipakkausjäte ei sovellu rullakkoon kerättäväksi, sillä siitä aiheutuu roskaantumista. Näillä kiinteistöillä tulee kartongin keräystä varten olla pinta-astia tai muu jätehuoltomääräysten mukainen keräyssäiliö.

22 § Jäteastioiden merkitseminen

Jäteastiat on varustettava kanteen ja/tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella, jäteastiaan kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitaralla. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätehuoltomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä. Jäteastian omistaja tai haltija vastaa siitä, että lajitteluohjeet löytyvät jäteastiasta tai sen välittömästä läheisyydestä.

Astioiden tunnistamisen varmistamiseksi astioiden kylkeen on merkittävä selvästi kiinteistön osoite, kun jäteastiaa ei ole sijoitettu selkeästi kiinteistön alueelle tai useiden kiinteistöjen astioita on sijoitettu lähekkäin. Kiinteistökohtaisen jäteastian sekä kimppa-astian yksilöintimerkin tekee kiinteistön omistaja tai haltija tai kimpan yhteyshenkilö.

23 § Jäteastioiden täyttäminen

Jäteastiaan saa laittaa vain sitä jätelajia, jonka keräämiselle jäteastia on tarkoitettu.

Käsin siirrettävää jäteastiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jäteastian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin. Jätteet on sijoitettava jäteastiaan siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista. Keräysvälinettä ei saa täyttää niin, että astian rakenne ei sisällön painon vuoksi kestä koneellista kuormausta.

Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jäteastioihin saa jätettä laittaa enintään seuraavasti:

- 120–240 litran jäteastiat 40 kg
- 241–660 litran jäteastiat 60 kg.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei voi laittaa muusta syystä jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Poiskuljetettavaksi tarkoitettu irtojäte on merkittävä niin, että sen tunnistaa jätteeksi. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Käsin nostettava irtojätessäkki tai muu jätepakkaus saa painaa korkeintaan 15 kg, eikä se saa sisältää viiltäviä, pistäviä tai teräviä esineitä, eikä jäljempänä lueteltuja sekajäteastiaan soveltumattomia jätteitä. Jätteen on sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

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

Sekajäte, joka voi liata jäteastian, tulee pakata ennen jätteen laittamista jäteastiaan. Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan. Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekajäteastiaan tiiviiseen ja kestäväan pakkaukseen pakattuna.

Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä. Nestemäinen biojäte tulee imeyttää sidosaineeseen ennen laittamista biojäteastiaan.

Biojäteastiassa ei saa käyttää biohajoavaa suojasäkkiä. Biojäte on pakattava muilla tavoin ennen sen sijoittamista biojäteastiaan. Kiinteistöillä biojäte on pakattava biohajoavaan tai kompostoituvaan pussiin taikka muuhun vastaavaan biohajoavaan kääreeseen ennen sen laittamista biojäteastiaan. Biojätteet on pakattava ennen jäteastiaan laittamista siten, etteivät ne jäädy jäteastiaan kiinni.

Keräysvälineeseen ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- jauhesammuttimia
- lääkkeitä
- erityisjätteitä

- tartuntavaarallisia jätteitä (esimerkiksi neulat)
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jäteastiaa käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa jäteastiaa tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä
- hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- kipsijätettä
- suuria määriä puutarhajätettä.

24 § Jäteastioiden tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä niin usein, ettei jäteastiasta aiheudu hajuhaittaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle. Jäteastian tyhjennysväli tulee mitoittaa siten, että jäteastia voidaan aina sulkea, jäte mahtuu astiaan eikä jätteestä aiheudu likaantumista tai roskaantumista.

Jäteastiat on tyhjennettävä vähintään seuraavien taulukoiden 3–5 mukaisesti.

Taulukko 3. Sekajäteastioiden tyhjennysvälit

Sekajäte	Pisin tyhjennysväli kesäisin (viikot 18–43)	Pisin tyhjennysväli talvisin (viikot 44–17)
Kaikki kiinteistöt	4 viikkoa	4 viikkoa
Vapaa-ajan kiinteistöt	8 viikkoa	8 viikkoa

Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajan kiinteistön sekajäteastia tulee tyhjentää tarpeen mukaan, kuitenkin vähintään kaksi kertaa kesäaikana korkeintaan kahdeksan viikon tyhjennysvälin mukaisesti. Kesäajan käytön päättyessä jäteastian on oltava tyhjä. Ympäri vuoden käytössä olevan vapaa-ajan kiinteistön jäteastian tyhjennykset tulee järjestää ympärivuotisesti näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Taulukko 4. Biojäteastioiden tyhjennysvälit

Biojäte	Pisin tyhjennysväli kesäisin (viikot 18–43)	Pisin tyhjennysväli talvisin (viikot 44–17)
1–9 huoneistoa	2 viikkoa	4 viikkoa
Vähintään 10 huoneistoa	1 viikko	2 viikkoa
Syväkeräyssäiliöt	3 viikkoa	3 viikkoa

Taulukko 5. Kierrätettävien jätteiden jäteastioiden tyhjennysvälit

Kierrätettävät jätteet	Pisin tyhjennysväli kesäisin (viikot 18–43)	Pisin tyhjennysväli talvisin (viikot 44–17)
Metallipakkaukset	16 viikkoa	16 viikkoa
Lasipakkaukset	16 viikkoa	16 viikkoa
Kartonkipakkaukset	8 viikkoa	8 viikkoa
Muovipakkaukset	8 viikkoa	8 viikkoa

Kierrätettävien jätteiden jäteastiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena aiheudu kierrätettävien jätteiden sijoittamista sekajätteen joukkoon. Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa ympäristölle tai terveydelle haittaa ja vaaraa, on kuljetettava viipymättä asianmukaiseen käsittelyyn.

Vakituisesti asuttujen pienikiinteistöjen sekajäteastian tyhjennysväli voidaan pidentää erillisestä ilmoituksesta jätehuoltoviranomaiselle kahdeksaan tai kahteentoista viikkoon tiettyjen ehtojen täytyessä. Ehdot kahdeksan viikon tyhjennysväliin on esitetty taulukossa 6 ja ehdot kahdentoista viikon tyhjennysväliin taulukossa 7.

Kahdeksan ja kahdentoista viikon tyhjennysväli edellyttää lisäksi, että biojäte erilliskerätään tai kompostoidaan, kierrätettävät jätteet lajitellaan ja toimitetaan hyötykeräyspisteisiin (lasi-, metalli-, kartonki- ja muovipakkaukset, pienmetalli sekä paperi), kiinteistöllä syntyvä sekajättemäärä on vähäinen ja jätteet mahtuvat hyvin astiaan eikä pidennetystä tyhjennysvälistä saa aiheutua ympäristöhaittaa.

Taulukko 6. Ehdot 8 viikon tyhjennysvälille

Kiinteistön sijainti	Henkilömäärä kiinteistöllä	Jäteastian koko
Koko toimialueella	1–3 henkilöä	120–140 litraa
Koko toimialueella	1–6 henkilöä	240 litraa
Asemakaavan ulkopuolisella alueella	1–8 henkilöä	360–660 litraa

Vakituisesti asuttujen pienikiinteistöjen sekajäteastian tyhjennysväli voidaan pidentää erillisestä ilmoituksesta kahdeksaan viikkoon asemakaava-alueella 1–3 hengen kiinteistöille 120–140 litran jäteastialle, 1–6 henkilön kiinteistölle enintään 240 litran jäteastialle sekä asemakaavan ulkopuolisilla alueilla 1–8 henkilön kiinteistölle 360–660 litran jäteastioille.

Taulukko 7. Ehdot 12 viikon tyhjennysvälille

Kiinteistön sijainti	Henkilömäärä kiinteistöllä	Jäteastian koko
Koko toimialueella	1–2 henkilöä	120–240 litraa

Vakituisesti asuttujen pienikiinteistöjen sekajäteastian tyhjennysväli voidaan pidentää erillisestä ilmoituksesta kahteentoista viikkoon, jos kyseisellä kiinteistöllä asuu vakituisesti 1–2 henkeä ja kiinteistöllä on käytössä 120–240 litran kokoinen jäteastia.

Kiinteistöjen yhteiselle jäteastialle eli kimpalle voidaan myöntää pidennetty tyhjennysväli samoin perustein, jolloin kiinteistöjen henkilömäärät lasketaan yhteen. Jos vakituisen asuinkiinteistön kanssa on kimpassa yksi tai useampi kesäkäytössä oleva vapaa-ajan asunto, talviajalle on mahdollista myöntää kahdentoista viikon ja kesäajalle kahdeksan viikon tyhjennysväli, jos tyhjennysvälin pidentämisen ehdot täyttyvät.

Jos kiinteistön keräysvälineiden tyhjennysväliä ei ole mitoitettu riittävällä tavalla suhteessa syntyvään jätemäärään, voi jätehuoltoviranomainen muuttaa kiinteistön jäteastian tyhjennysväliä kiinteistöä ensin muutoksesta kuultuaan.

25 § Jäteastian tyhjennysten keskeyttäminen

Vakituisen asuinkiinteistön jäteastian tyhjennykset voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa kokonaan käyttämätön luotettavasti esitetyn syyn vuoksi (terveydelliset syyt, kiinteistön laaja peruskorjaus tai ulkomailla asuminen). Vapaa-ajan kiinteistön jäteastian tyhjennykset voidaan keskeyttää määräajaksi vain, jos rakennuksessa on käynnissä laaja peruskorjaus. Vapaa-ajan asunnolla oleskelu ei ole peruste keskeyttää vakituisen asunnon jäteastian tyhjennyksiä. Jäteastia on tyhjennettävä ennen keskeytyksen alkamista.

Jäteastian tyhjennysten keskeyttämistä ei saa käyttää niin, että sillä pidennetään näiden jätehuoltomääräysten 24 §:n mukaista jäteastian tyhjennysväliä kiinteistön ollessa käytössä.

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä korkeintaan kuusi kuukautta asiasta ilmoitetaan Mustankorkea Oy:lle. Keskeytystarpeesta on ilmoitettava vähintään kaksi viikkoa ennen toivottua keskeytyksen alkamista. Tätä pidempien keskeytysten myöntämisen ratkaisee jätehuoltoviranomainen. Keskeytys voidaan myöntää korkeintaan kolmeksi vuodeksi kerrallaan. Määräajan jälkeen tyhjennykset jatkuvat automaattisesti aiemman tyhjennysrytmin mukaisina.

26 § Kunnossapito ja pesu

Jätteen haltijan on huolehdittava jäteastian ja jäteastian lisälaitteiden korjauksesta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta sekä siitä, etteivät jäteastiat pääse siirtymään paikoiltaan ja että jäteastioiden kannet pysyvät kaikissa sääolosuhteissa suljettuina. Jätteen haltijan on tarkistettava jäteastioiden kunto ja tiiveys säännöllisesti.

Jäteastia on pidettävä kunnossa ja puhdistettava riittävän usein siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Sekajäte-, kartonki-, muovi-, lasi- ja metallijäteastiat sekä -säiliöt on pestävä vähintään kerran vuodessa. Biojäteastiat ja -säiliöt on pestävä vähintään kaksi kertaa vuodessa.

Pienikiinteistöt ja 1–4 huoneiston kiinteistöt järjestävät jäteastioidensa pesun itse. Vähintään 5 huoneiston asuinkiinteistöillä sekä näiden määräysten 17 §:n mukaisilla kiinteistöillä jäteastiat pestään automaattisesti.

6 LUKU Jätteen keräyspaikat

27 § Jäteastian sijoittaminen

Jäteastiat sijoitetaan lähtökohtaisesti kiinteistön alueelle. Jos kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvitettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen. Jos tämä ei ole mahdollista, ne voidaan sijoittaa muulle alueelle maanomistajan luvalla. Jos jäteastia sijoitetaan kiinteistön ulkopuolelle, tulee jäteastian sijainnista ilmoittaa Mustankorkea Oy:lle.

Ajoväylien tulee olla raskaalle ajokalustolle riittävän leveitä ja kantavia. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Ajoväylän varrella sijaitsevat rakenteet, kasvillisuus tai puiden oksat eivät saa aiheuttaa haittaa jätteenkuljetukselle. Tienpitäjä vastaa kiinteistölle johtavan tien kunnosta. Jos jäteastian tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta.

Kiinteistön omistaja tai haltija vastaa keräyspaikalle johtavan kulkuväylän kantavuudesta, kunnosta, aurauksesta ja liukkaudentorjunnasta. Jätteenkeräyspaikalle tulee olla esteetön ja turvallinen pääsy. Jäteautolla tulee päästä vähintään 10 metrin etäisyydelle käsin siirrettävistä, pyörällisistä jäteastioista. Jättesäiliöt, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään jäteastiat. Keräyspaikan välittömässä läheisyydessä on oltava raskaalle kalustolle sopiva kääntöpaikka.

Kiinteistön jäteastia on sijoitettava siten, ettei siitä aiheudu haittaa asumiselle ja viihtyvyydelle. Jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porasta tai muuta estettä. Jos keräyspaikka on aitauksessa, katoksessa tai jätehuoneessa, tulee sisäänkäynnin tilaan olla suoraan ulkotiloista. Keräyspaikalle johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki.

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

Käsin siirrettävät jäteastiat tulee kaikilla vähintään viiden huoneiston kiinteistöillä sekä 17 §:n mukaisilla kiinteistöillä sijoittaa erilliseen jätetilaan, jolla tässä yhteydessä tarkoitetaan jätekatosta ja -huonetta tai astiasuojaa. Jos jätteen keräysvälineet suojataan näköesteellä, kuten aitauksella tai istutuksilla, tulee suojauksen olla riittävän väljä keräysvälineiden esteetöntä tyhjennystä varten.

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

Jätteiden keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan tai sen välittömään läheisyyteen ei saa sijoittaa tavaraa, jota ei ole tarkoitettu poiskuljetettavaksi jätteenä.

Jäteastioiden sijoittamisessa ja jätekatosten rakentamisessa on otettava huomioon rakentamiseen liittyvä muu lainsäädäntö ja täydentävät määräykset.

28 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen

Jos kiinteistön omistaja, haltija tai muun jätteen haltija on lukinnut jätteen keräyspaikalle johtavan reitin tai jäteastian ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on lukitus järjestettävä siten, että jätehuollon yleisavain sopii lukkoon. Lukituksessa on käytettävä kaksoispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätehuollon yleisavain sopii ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava keräyspaikalle johtavan reitin välittömään läheisyyteen. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää numerokoodilukitusta. Kiinteistön on ilmoitettava koodi Mustankorkea Oy:lle. Keräyspaikan lukituksen tulee olla avattavissa keräyspaikan sisäpuolelta ilman avainta.

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

29 § Jätekuilut

Jos kiinteistöllä on jätekuilu, jota pitkin jätteet johdetaan alakerrassa olevaan keräysvälineeseen, sen on täytettävä seuraavat ehdot:

- Keräysvälineelle on oltava pääsy ulkoa ilman kynnyksiä, portaita tai muita esteitä.
- Jätteen tulee ohjautua kuilusta suoraan keräysvälineeseen, joka soveltuu koneelliseen tyhjennykseen ja joka täyttää näiden määräysten 21 §:n mukaiset vaatimukset jätteen keräysvälineistä.
- Jätekuilun purkuaukon on oltava enintään 0,5 metrin korkeudella keräysvälineen yläreunan tasosta.
- Kiinteistön on huolehdittava siitä, että kuilun alla oleva keräysväline ei pääse ylitäytymään ja että täyden keräysvälineen tilalle vaihdetaan tyhjä keräysväline.

30 § Alueelliset keräyspaikat

Alueellisia jätteiden keräyspaikkoja koskevat määräykset ovat voimassa sekä Mustankorkea Oy:n, tuottajien että mahdollisten muiden tahojen järjestämillä alueellisilla keräyspaikoilla.

Alueelliselle keräyspaikalle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten keräyspisteellä on keräysväline. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Jos jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle keräyspisteelle.

Alueelliseen jätteiden keräyspaikan perustamiseen ja jäteastioiden sijoittamiseen vaaditaan maanomistajan suostumus sekä tarvittaessa kunnan rakennusvalvontaviranomaisen lupa.

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

Mustankorkea Oy:n on pidettävä yllä ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottopaikoista www.kierratys.info -sivustolla.

7 LUKU Jätteenkuljetus

31 § Kuormaaminen ja kuljettaminen

Jätteiden kuormaaminen ja kuljettaminen on sallittu arkisin klo 6–22 sekä lauantaisin, sunnuntaisin sekä arkipyhinä klo 8–22. Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäin jätteiden kuormaaminen ja kuljettaminen on sallittu myös pyhänä.

Tilapäinen jätteiden kokoaminen suurempaan kuljetus- tai keräysvälineeseen on sallittu, jos välineen sijoittamiseen saadaan maanomistajan lupa. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä.

Jätteiden kuormaamisesta ja kuljettamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai haittaa ympäristölle tai terveydelle. Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana. Jätteet on 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.

Kuljetustapa tai -välineet eivät saa heikentää erilliskerättävien jätejakeiden kierrätys- ja hyödyntämiskelpoisuutta.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisvelvoitteesta, joka koskee asumisessa syntyvien lietteiden, rakennus- ja purkujätteen sekä vaarallisten jätteiden kuljettamista. Jos jäte noudetaan kotitaloudesta, siirtoasiakirjan laatii tällöin aina jätteenkuljettaja.

32 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eritellyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä jätelain 39 §:n ja jäteasetuksen 42 §:n mukaisesti. Tiedot on toimitettava vähintään vuosittain.

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

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

33 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet Mustankorkea Oy:n osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Erilliskerättyjen pakkausjätteiden osalta jätteet on kuljetettava tuottajien osoittamaan ja järjestämään vastaanottopaikkaan.

Jätteenkuljettaja ei saa välivarastoida kuljettamiaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä, ellei välivarastoinnista ole sovittu Mustankorkea Oy:n kanssa.

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

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

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

8 LUKU Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

34 § Saostus- ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Asumisessa syntyvät jätevesilietteet eli kiinteistökohtaisten saostussäiliöiden, umpisäiliöiden sekä pienpuhdistamoiden lietteisiin kertyvät lietteet sekä jätevedet kuljetetaan koko toimialueella kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa. Kiinteistön omistajan tai haltijan on pidettävä kirjaa lietteen poistoista. Nämä tiedot on pyydettäessä esitettävä jätehuolto- tai valvontaviranomaiselle. Lietteet on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Jätevesilietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin. Jätteen haltijan vastuulla on varmistaa, että kuljetuspalveluita tarjoava yritys on hyväksytty ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin. Jätteen haltijalla on oikeus saada jätteenkuljettajalta nähtäväksi jätehuoltorekisteriote, joka osoittaa kuljettajan olevan hyväksytty kyseiseen rekisteriin.

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lietteistä ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Lietteenpoisto on kuitenkin tehtävä tätä vähimmäisvelvoitetta useammin, jos laitevalmistajan antamat ohjeet näin vaativat. Erityisen vähällä käytöllä olevien kiinteistöjen saostussäiliöt on tyhjennettävä vähintään kahden vuoden välein. Vähäisellä käytöllä olevilla kiinteistöillä tarkoitetaan vain kesäaikana käytössä olevaa vapaa-ajan asuntoa tai tyhjillään olevaa asuinkiinteistöä. Pelkästään harmaa-

vesilietteitä sisältävien saostussäiliöiden jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kahden vuoden välein. Tyhjennys on kuitenkin suoritettava aina riittävän usein ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi ja jätevesijärjestelmän toimivuuden varmistamiseksi.

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

Hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivot sekä fosforinpoistokaivot on tarkastettava kerran vuodessa ja tyhjennettävä aina tarvittaessa. Erotuskaivojen hälyttimet on tarkastettava säännöllisesti ja pidettävä kunnossa.

35 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse

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

Kiinteistön omistaja tai haltija vastaa siitä, että lietesäiliöiden luokse pääsee esteettömästi ja turvallisesti yleisesti käytössä olevalla jätevesilietteiden kuljetuskalustolla.

Kiinteistön omistajan tai haltijan annettava lietesäiliön tyhjentäjälle tarvittavat ohjeet tyhjennyksen suorittamiseksi.

Lietetilan sijainti on oltava tyhjennysajankohtana selkeästi merkittynä ja tyhjennettävien säiliöiden kannet tulee olla näkyvissä. Lietesäiliöiden kansien pitää olla käsin tai käsikäyttöisellä apuvälineellä tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Tyhjentäjän on suljettava kansi huolellisesti tyhjennyksen jälkeen. Kiinteistön omistaja tai haltija vastaa muista lietesäiliön tyhjennyksen jälkeisistä toimenpiteistä, kuten lietesäiliön mahdollisesta lukitsemisesta.

Jos kiinteistön omistaja tai haltija ei voi järjestää yleisesti käytössä olevalle kalustolle kulkuyhteyttä kiinteistölle, kiinteistöllä on käytettävä jätevesijärjestelmää, jonka lietesäiliö tyhjenetään laitevalmistajan käyttö- ja huolto-ohjeiden mukaisesti itse ja säiliöistä poistettu liete käsitellään omatoimisesti kompostoimalla näiden jätehuoltomääräysten 18 §:n ja 36 §:n mukaisesti.

36 § Jätevesilietteen omatoiminen käsittely

Asumisessa syntyvän jätevesilietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Asumisessa syntyvän lietteen omatoiminen käsittely on mahdollista aktiivista viljelyä harjoittavalle, joka käsittelee lietteen asianmukaisesti ja levittää sen lannoitustarkoituksessa peltoon. Myös tilanteessa, jossa kiinteistöllä on käytössä pienpuhdistamo, harmaavesisuodatin tai muu vastaava järjestelmä, jolle kiinteistön omistaja tai haltija voi itse tehdä tarvittavat huoltotoimenpiteet, on vähäisten lietteiden omatoiminen käsittely mahdollista kompostoimalla.

Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Jätehuoltoviranomainen voi kieltää omatoimisen käsittelyn, jos se ei ole ilmoituksen perusteella asianmukaista. Ilmoitus on voimassa viisi vuotta. Ilmoitus tehdään toiminnan alkaessa ja kun ilmoitettavissa tiedoissa tapahtuu muutos, kuitenkin vähintään viiden vuoden välein. Lietteen omatoimista käsittelyä koskevan ilmoituksen tulee sisältää käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot, tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään sekä tiedot lietteen käsittelymenetelmästä ja levitysalueesta.

Omassa asumisessa syntyvän lietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omassa hallinnassa ja aktiivisessa viljelyksessä olevalle pellolle. Liete on aina hygienisoitava voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti kalkkistabiloimalla tai muulla hyväksyttävällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on huomioitava myös muu lannoittamista koskeva lainsäädäntö. Lietteiden omatoiminen käsittely lannoitustarkoituksessa peltokäyttöön on kielletty pohjavesialueilla.

Aktiivisesti viljelyä harjoittava jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen yhteensä enintään neljältä naapurikiinteistöltä tai muulta lähellä sijaitsevalta kiinteistöltä asumisesta syntyvän lietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen, on aina ilmoitettava asiasta tai käsittelystä tapahtuvista muutoksista jätehuoltoviranomaiselle.

Omalla kiinteistöllä syntyvät vähäiset määrät pienpuhdistamoiden tai harmaavesisuodattimien kiinteää ylijäämaliettä sekä kantovedestä muodostuvia vähäisiä määriä saostussäiliöliettä voi kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 18 §:n mukaisesti. Vähäisten lietteiden omatoiminen kompostointi on mahdollista, jos kiinteistöllä muodostuvan lietteen määrä on vähäinen, liete on kiinteässä muodossa eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle. Omalla kiinteistöllä syntyvien vähäisten lietteiden käsittely on mahdollista lähikiinteistöjen yhteiskäytössä olevassa kompostorissa, jos edellä mainitut edellytykset täyttyvät kompostoitavan lietemäärän ja laadun osalta. Kompostorin tulee olla jätehuoltomääräysten mukainen. Vähäisten lietteiden omatoimisesta käsittelystä tulee myös tehdä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Jätehuoltomääräysten 34 §:n mukaisia lietesäiliöiden tyhjennysvälejä on noudatettava, vaikka liete käsiteltäisiin kiinteistöllä omatoimisesti. Lietteiden omatoimisesta käsittelystä on jätteen käsittelijän pidettävä kirjaa. Nämä tiedot on pyynnöstä esitettävä jätehuoltoviranomaiselle tai valvovalle viranomaiselle.

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

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pellolla.

9 LUKU Roskaantumisen ehkäiseminen

37 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tilaisuuden järjestäjän on huolehdittava, että alueella on riittävästi keräysvälineitä eri jätelajien keräämistä varten ja ne on sijoitettu tarkoituksenmukaisesti.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa vaatia tapahtumajärjestäjältä jätehuoltosuunnitelman, varsinkin suuremmissa ulkona järjestettävissä yleisötilaisuuksissa. Jätehuoltosuunnitelma on esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle ennen tilaisuuden järjestämistä.

Erilliset järjestelyt jätehuollon järjestämiseksi tai jätehuoltosuunnitelman toimittaminen eivät ole tarpeen sellaisissa yleisötilaisuuksissa, joissa tapahtuman edellyttämät jätehuoltojärjestelyt ovat kiinteistöllä tai alueella jo valmiina.

Kierrätettävien jätteiden erilliskeräysvelvoite jätehuoltomääräysten 17 §:n mukaisesti koskee myös yleisötilaisuuksia. Erilliskeräyksen tarpeellisuus selvitetään arvioimalla, kuinka paljon kuttakin kierrätettävää jätelajia syntyy koko yleisötilaisuuden aikana. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä aina, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita.

Tilaisuuden järjestäjä vastaa jätteiden keräysvälineiden tyhjentämisestä. Keräysvälineet tulee tyhjentää aina niiden täytyessä. Tilaisuuden järjestäjän tulee huolehtia siitä, että keräysvälineisiin on selkeästi merkitty välineeseen kerättävä jätelaji sekä lajitteluohjeet.

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä. Jätteiden kerääminen ja kuljettaminen on suoritettava jätehuoltomääräysten 31 §:n mukaisesti.

Tilaisuuden järjestäjä vastaa tilaisuuden takia roskaantuneen tapahtuma-alueen ja sen lähialueen, kuten alueelle johtavan kulkuväylän, siivoamisesta. Tilaisuuden tai tapahtuman kokoonkutsuja on toissijaisesti vastuulla roskaantuneen alueen siivoamisesta.

38 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty. Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteystestä.

10 LUKU Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

39 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto

Vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen jätteen laatu ja laji huomioon ottaen. Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Kiinteistöillä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottoaikoihin vähintään kerran vuodessa.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Vaaralliset jätteet on pakattava tiiviisti kestäviin astioihin tai alkuperäispakkaukseensa, jos se on mahdollista ja turvallista. Jos jäte pakataan muuhun kuin alkuperäiseen pakkaukseen, pakkauksesta tulee käydyä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä sen ominaisuudet.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava Mustankorkea Oy:n niille järjestämään vastaanottoaikaan. Tuottajavastuun alaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikoihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin.

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä sekä elinkeinotoiminnassa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on lupa sen vastaanottamiseen. Suurten vaarallista jätettä sisältävien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

40 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä

Jos kiinteistöllä kerätään vaarallisia jätteitä, keräämisen tulee tapahtua erillisessä lukitussa tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, joista sitä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin vaarallista jätelajia varten tulee olla oma merkitty jäteastiansa.

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

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

41 § Erityisjätteet

Erityisjätteet on pidettävä erillään ja pakattava lujiin ja tiivistä suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet. Asumisessa syntyvä erityisjäte on toimitettava asianmukaiseen käsittelyyn Mustankorkea Oy:n osoittamaan vastaanottoaikaan.

Terveydenhuollon erityisjäte on pakattava ja pakkaukset on merkittävä voimassa olevan lain-säädännön mukaisesti. Merkinnoista on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää. Tunnistettava bio-loginen jäte ja tartuntavaarallinen jäte on toimitettava poltettavaksi tai muuhun asianmukai-seen käsittelyyn.

11 LUKU Muut määräykset

42 § Tiedottamisvelvoite

Kiinteistön omistajan tai haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työsken-televille näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjär-jestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä. Tiedottamisvelvoitetta jäte-huollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä jätehuoltomääräyk-siä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

43 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden jätehuoltomääräysten mukaisten jätehuoltovelvoitteiden noudattamista seuraa jäte-huoltoviranomainen siltä osin kuin kyseessä on kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien kiinteistöjen jätehuollon järjestäminen. Näiden määräysten noudattamista valvovat eli valvontaviranomaisina toimivat kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Keski-Suomen ELY-keskus. Valvontaviranomainen voi antaa jätehuoltomääräysten noudatta-matta jättämisestä määräyksen tilanteen korjaamiseksi. Jos jätehuoltomääräysten vastainen toiminta jatkuu, valvontaviranomainen voi käynnistää hallintapakkomenettelyn.

44 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poik-keuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta, tarvittaessa kunnan ympäristönsuo-jeluviranomaista kuultuaan.

Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestä-mistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista. Kuntalaisten yhdenvertaisen aseman turvaamiseksi aikaisemmin myönnettyt poikkeuspäätök-set voidaan ottaa uudelleen tarkasteluun.

45 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.1.2024 ja niillä kumotaan 1.4.2020 voimaan tulleet Jyväskylän seudun jätelautakunnan kunnalliset jätehuoltomääräykset (Jyväskylän seu-dun jätelautakunta 19.2.2020, 3 §).

Nämä jätehuoltomääräykset astuvat voimaan, vaikka niiden hyväksymistä koskevaan päätök-seen haettaisiin muutosta.

46 § Siirtymäsäännökset

Jätehuoltomääräysten 18 §:n 2–3 momenttien mukaisesti kompostorin tulee olla tarkoituk-seen sopiva, jonka vuoksi lantaloita ei hyväksytä jatkossa biojätteen kompostointiin. Velvoite

tulee ottaa huomioon niillä kiinteistöillä, joita se ei ole aikaisemmin koskenut, viimeistään 31.12.2024.

Jätehuoltomääräysten 18 §:n 2–3 momenttien mukaisesti kompostorin tulee olla tarkoitukseen sopiva, jonka vuoksi alkuperäisestä käytöstä poistettuja sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei jatkossa hyväksytä biojätteen kompostointiin. Velvoite tulee ottaa huomioon niillä kiinteistöillä, joita se ei ole aikaisemmin koskenut, viimeistään 31.12.2026.

Jätehuoltomääräysten 28 §:n 1 momentin mukaisesti jätehuollon keräyspaikan lukon tulee olla sellainen, että lukkoon sopii jätehuollon yleisavain. Velvoite tulee ottaa huomioon niillä kiinteistöillä, joita se ei ole aikaisemmin koskenut, viimeistään 31.12.2024.

Jätehuoltomääräysten 21 §:n 1 momentin mukaisesti jätelajin keräysvälineen tulee soveltua siihen kerättävälle jätelajille eikä keräysvälineen käytöstä saa aiheutua roskaantumista. Asuin-kiinteistöillä on käytössä kartongin keräämiseen rullakoita, jotka eivät sovellu pienen kartongin tai kartonkipakkausten keräämiseen. Määräyksessä ei sallita jatkossa kartongin keräämiseen rullakoita kiinteistöillä, joilla on asuinhuoneistoja 5 tai enemmän. Velvoite tulee ottaa huomioon niillä kiinteistöillä, joita se ei ole aikaisemmin koskenut, viimeistään 31.12.2024.