



Kiteen kaupungin yleiset jätehuoltomääräykset

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



Sisällys

1	Yleinen osa	4
1.1	Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?.....	4
1.2	Etusijajärjestys	4
1.3	Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto	5
1.4	Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen	5
1.5	Jätteiden keräys	6
1.6	Jätteiden kuljetus	7
1.7	Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet	7
1.8	Elinkeinotoiminnan jätehuolto	8
1.9	Tuottajavastuu	8
1.10	Vaaralliset jätteet	9
1.11	Rakennus- ja purkujäte.....	10
1.12	Roskaantumisen ehkäisy.....	10
1.13	Lisätietoa	11
2	Kunnalliset jätehuoltomääräykset	13
1 Luku	Yleiset määräykset	13
1 §	Soveltamisala ja yleiset velvoitteet	13
2 §	Määritelmät	14
3 §	Jätehuollon tavoitteet.....	18
2 Luku	Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen	18
4 §	Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään.....	18
5 §	Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.....	18
6 §	Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen	19
7 §	Kiinteistökohtainen jäteastia	19
8 §	Kiinteistöjen yhteinen jäteastia (kimppa).....	19
9 §	Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen	20
10 §	Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat	20
3 Luku	Jätteiden kerääminen kiinteistöllä	20
11 §	Erikseen kerättävät jätelajit	20
12 §	Sekalainen yhdyskuntajäte.....	21
13 §	Energiajätteen lajittelu ja kerääminen erikseen	21
14 §	Asumisessa syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet	22
15 §	Muut erikseen kerättävät jätteet	22
4 Luku	Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen	23
16 §	Kompostointi	23
17 §	Jätteen polttaminen	24

18 §	Jätteen hautaaminen	24
19 §	Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa	24
5 Luku	Jäteastiat	25
20 §	Jäteastiatyypit	25
21 §	Jäteastian merkitseminen.....	25
22 §	Jäteastioiden täyttäminen	25
23 §	Tyhjennysväli.....	27
24 §	Kunnossapito ja pesu.....	27
6 Luku	Jätteen keräyspaikat.....	28
25 §	Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset	28
26 §	Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen	28
27 §	Alueelliset jätteiden keräyspaikat, ekopisteet	29
7 Luku	Jätteenkuljetus	29
28 §	Kuormaaminen	29
29 §	Kuljettaminen	30
30 §	Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen.....	30
31 §	Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat.....	30
32 §	Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen	31
8 Luku	Erotuskaivojätteet ja lietteet	31
33 §	Erotuskaivojätteet ja niiden toimittaminen käsiteltäväksi	31
34 §	Lietteiden tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi	31
35 §	Lietteiden omatoiminen käsittely.....	32
9 Luku	Roskaantumisen ehkäiseminen	33
36 §	Yleisötilaisuuksien jätehuolto	33
37 §	Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla	33
10 Luku	Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet.....	33
38 §	Vaarallisten jätteiden jätehuolto	33
39 §	Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöltä	34
40 §	Erityisjätteet	34
41 §	Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet	35
11 Luku	Muut määräykset.....	35
42 §	Tiedottamisvelvoite	35
43 §	Jätehuoltomääräysten valvonta.....	35
44 §	Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä	35
45 §	Voimaantulo	35

1 Yleinen osa

1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Jätehuoltomääräysten yleinen osa ei sisällä sitovia jätehuoltomääräyksiä, vaan siinä kerrotaan jätehuollon järjestämistä ohjaavasta lainsäädännöstä. Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat toisessa osassa.

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain (646/2011) toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Lisäksi jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräykset antaa jätehuoltoviranomaisena toimiva tekninen lautakunta.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta, tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä, kuten asuinkiinteistöjä, sekä palvelulaitoksia. Siten kaikkien kuntalaisten, asumiseen ja julkiseen toimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava jätehuoltomääräyksiä.

Jätehuoltomääräyksillä on tärkeä asema jätehuollon käytännön toimeenpanossa kunnassa. Jätehuoltomääräyksissä muodostetaan normi siitä, miten kiinteistöt toimivat ja miten jätteet kuljetetaan. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteiden lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä.

Elinkeinotoiminnan jätteiden osalta jätehuoltomääräyksiä sovelletaan silloin, jos elinkeinotoiminnan jäte kerätään ja käsitellään kaupungin jätehuoltojärjestelmässä elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla.

1.2 Etusijajärjestys

Jätehuollon periaatteena on etusijajärjestys, jota tulee noudattaa kaikessa toiminnassa. Etusijajärjestyksen mukaan:

- Ensisijaisesti on pyrittävä välttämään jätteen syntymistä.
- Syntynyt jäte on uudelleenkäytettävä.
- Ellei uudelleenkäyttö ole mahdollista, jäte on ensisijaisesti kierrätettävä tai toissijaisesti hyödynnettävä energiana.
- Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen kaatopaikalle sijoittaminen, jos sen hyödyntäminen ei ole teknisesti tai taloudellisesti mahdollista.

Jokainen voi omalta osaltaan edistää etusijajärjestyksen toteutumista. Kuluttajan kannattaa valita mahdollisimman kestäviä tuotteita. Tarpeettomat käyttökelpoiset tavarat voi myydä kirpputorilla tai internetissä. Kierrättäminen edistää eri jätelajien hyödyntämistä uusien

tuotteiden valmistuksessa. Sekajätteen kaato-paikkakäsittelystä ollaan etusijajärjestyksen mukaisesti siirtymässä jätteen polttoon eli hyödyntämiseen energiana. Jätehuoltomääräyksissä etusijajärjestyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla lajittelu- ja erilliskeräysveloitteita erilaatuisille jätteille.

Etusijajärjestystä noudatetaan kuitenkin siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Siksi vaihtoehtojen, kuten käsittelyjärjestelmien, vertailu elinkaaritarkastelun avulla on tärkeää, jotta etusijajärjestyksen toteutumisen hyödyt voidaan saavuttaa. Elinkaaritarkastelussa otetaan huomioon terveys- ja ympäristönäkökulmat sekä tekniset ja taloudelliset edellytykset.

1.3 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa sekä esimerkiksi koulutuslaitoksissa, sosiaali- ja terveyspalveluissa sekä julkisessa hallinnossa. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto.

Jätelain mukaan kaikkien jätteen haltijoiden tulee liittyä järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin. Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, eli kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölle. Käytännössä tämä tarkoittaa jätteen-kuljetussopimuksen tekemistä jätehuoltoyrittäjän kanssa kaatopaikalle energiahyötykäyttöön toimitettavan yhdyskuntajätteen eli sekajätteen osalta. Jätteenkuljetuspalveluja Kiteellä järjestää Lassila & Tikanoja Oyj ja Kiteen Jätehuolto Oy. Jätteet kuljetetaan Sopensuon jätekeskukselle, josta yhdyskuntajätteet toimitetaan Ekokem Oy:lle energiahyötykäyttöön.

Kiteen kaupungin jätehuolto perustuu eri jätteiden syntypaikkalajitteluun. Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin.

1.4 Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen

Jätehuollon järjestämisen ja valvonnan vastuut jakautuvat kaupungissa kolmelle eri toimijalle.

Jätehuollon viranomaistehtäviä näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella hoitaa eli jätehuoltoviranomaisena toimii tekninen lautakunta. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat:

- yleisten jätehuoltomääräysten antaminen
- jätehuoltomääräyksistä poikkeamispäätökset
- jätetaksan hyväksyminen
- jätemaksupäätökset ja maksujen perintä
- jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- jätteenkuljetuksen seuranta
- jätteenkuljetusrekisterin pitäminen
- yhdyskuntajätehuollosta poikkeamispäätökset

- yhteisastioiden hyväksyminen

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kaupungin ympäristösuojeluviranomainen sekä Pohjois-Karjalan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Valvontaviranomaisen tehtäviä ovat:

- 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

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyvät tehtävät, kuten jätteiden käsittelyn järjestäminen, on annettu Sopensuon jätekeskuksen hoidettavaksi. Jätekeskuksen tehtävinä ovat:

- hyötyjätteiden ja sekalaisen yhdyskuntajätteen kiinteistöittäinen ja alueellinen keräys
- vaarallisten jätteiden vastaanotto
- käsittelyn järjestäminen: käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
- jäteneuvonta ja tiedotus

1.5 Jätteiden keräys

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on jätelain mukaan luovutettava kaupungin jätehuoltojärjestelmään. Näiden jätehuoltomääräysten toisessa osassa määrätään, milloin ja miten jätelaji on luovutettava kaupungin jätehuoltojärjestelmään.

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Keräyspaikalle sijoitetaan tarvittavat jäteastiat. Lähtökohtaisesti jäteastioiden sijoituspaikka on kiinteistökohtainen. Kiinteistöt voivat sopia myös yhteisen keräyspaikan käyttämisestä.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteastia. Biojätteet tulee lajitella kaikilla kiinteistöillä. Kierrätys- ja hyödyntämiskelpoiset jätelajit lajitellaan erikseen ja toimitetaan kaupungin, yksityisen jätteenkuljettajan tai tuottajan järjestämiin hyötyjätteiden keräyspisteisiin. Listaa yleisistä hyötyjätteiden vastaanottoaikoista pidetään yllä osoitteessa kierratys.info.

Osan 2 sitovissa jätehuoltomääräyksissä määrätään siitä, milloin hyötyjätteet tulee lajitella ja kerätä erillisiin jäteastioihin kiinteistön keräyspaikassa, josta ne kuljetetaan jätelajeittain vastaanottoaikoihin.

Jäteasetuksessa (10 §) annetaan määräyksiä jäteastioiden sijoittamiseen, käyttämiseen ja merkitsemiseen liittyen. Jäteastioiden sijoittamisesta päätettäessä on otettava huomioon rakentamismääräyskokoelma, kaupungin rakennusjärjestys sekä paloturvallisuusnäkökohdat.

Kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina pystyä kuormaaman turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa tyhjentäjälle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä jäteastioita, ja niiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille. Jäteastia pitää pystyä aina sulkemaan, eikä sen käytöstä saa aiheutua ympäristön likaantumista, roskaantumista tai hygieenistä haittaa. Jäteastiat on puhdistettava säännöllisesti ja toisaalta on huolehdittava, ettei jätteiden sijoittaminen niihin riko tai tarpeettomasti likaa astiaa.

Jäteastioihin suositellaan merkittäväksi tiedot siihen kerättävästä jätelajista sekä sen tyhjentämisestä vastaavan tahon yhteystiedot.

Lisäksi kiinteistökohtaisissa jäteastioissa suositellaan tuotavaksi esille kunkin jätelajin tunnusväri joko astian värinä tai jätelajia osoittavassa tarrassa. Jätelajien tunnusvärit ovat seuraavat:

- Harmaa: sekalainen yhdyskuntajäte
- Ruskea: biojäte
- Vihreä: paperi
- Sininen: kartonki
- Musta: metalli
- Valkoinen: lasi
- Punainen: vaarallinen jäte
- Oranssi: energiajäte
- Keltainen: muu hyödyntämiskelpoinen jäte

1.6 Jätteiden kuljetus

Jätteitä kerätään kiinteistöiltä ja ekopisteiltä. Lisäksi jätteitä, kuten sähkö- ja elektroniikkaromua, vaarallisia aineita sekä metallia, otetaan vastaan Sopensuon jätekeskuksella ja Kesälahden hyötyjätepisteellä.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus sekajätteen ja biojätteen osalta. Kiinteistön haltija huolehtii jätteenkuljettajan valitsemisesta ja kilpailuttamisesta.

Vain jätehuoltorekisteriin hyväksytyt kuljettajat voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin.

Vaarallista jätettä, kiinteistökohtaisissa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvää lietettä, rakennus- ja purkujätettä tai pilaantuneita maa-aineita kuljetettaessa on laadittava siirtoasiakirja. Siirtoasiakirjan on oltava mukana jätteenkuljetuksen aikana ja se luovutetaan jätteen vastaanottajalle. Jätteen kuljettaja vastaa siirtoasiakirjan laatimisesta, jos jäte noudetaan kotitaloudesta. Muussa tapauksessa siirtoasiakirjan laatiminen on jätteen haltijan vastuulla. Sisältövaatimukset siirtoasiakirjalle annetaan jäteasetuksen 24 §:ssä. Siirtoasiakirjaa ei vaadita siinä tapauksessa, että asuinkiinteistön haltija tai pienimuotoista urakkaa tekevä

rakentaja kuljettaa kotitalouden rakennus- ja purkujätteitä omatoimisesti vastaanottoaikkaan näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

1.7 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

Asumisessa syntyvillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiinteistökohtaisten pienpuhdistamoiden lietetiloihin kertyviä lietteitä sekä umpisäiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta.

Kuten asumisessa syntyvät lietteet, myös esimerkiksi kaupungin ja seurakunnan leirikeskuksissa ja hoitokodeissa syntyvät lietteet, kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin. Kiinteistökohtaisten jätevesien käsittelyjärjestelmien toiminnasta ja puhdistustehosta säädetään valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (myöhemmin haja-asutuksen jätevesiasetuksessa) (157/2017).

1.8 Elinkeinotoiminnan jätehuolto

Elinkeinotoiminnan jätehuollosta ei enää määrätä uuden jätelain voimaantulon myötä kunnallisissa jätehuoltomääräyksissä yhtä kattavasti kuin ennen. Jätehuoltomääräykset koskevat elinkeinotoimintaa siltä osin kuin niissä määrätään jätehuollon teknisistä vaatimuksista, kuten jäteastioiden sijoittamisesta ja jätteen kuljettamisesta tai roskaantumisen ehkäisemisestä ja yleisötilaisuuksien jätehuollon järjestämisestä.

Mikäli elinkeinotoiminnan harjoittajan liikehuoneistossa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, koskevat näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset elinkeinotoiminnan harjoittajaa täysimääräisesti.

Elinkeinotoiminnan harjoittaja voi pyytää kaupungilta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella esimerkiksi yksityisen palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat elinkeinotoiminnan harjoittajaa niiltä osin kuin asiasta on sovittu elinkeinotoiminnan harjoittajan ja kaupungin välillä.

1.9 Tuottajavastuu

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 siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat sähkö- ja elektroniikkaromu, keräyspaperi, romuajoneuvot, ajoneuvojen renkaat, akut ja paristot sekä pakkaukset.

Pakkausjätteiden osittainen tuottajavastuu laajeni täydeksi 1.1.2016. Jätelain muutoksen ja valtioneuvoston asetuksen pakkauksista ja pakkausjätteistä tultua voimaan pakkausjätteet käsitellään tuottajan järjestämässä jätehuollossa. Tuottajalla on velvollisuus järjestää käytöstä poistetuille pakkauksille alueellisia keräyspaikkoja. Halutessaan tuottajalla on lisäksi oikeus järjestää kiinteistöistä kuljetusta. Kaupunki ei järjestä tuottajavastuualaisten pakkausjätteiden täydentävää keräystä. Yksityiset jätteenkuljettajat voivat silloin, kun tuottaja ja kaupunki eivät järjestä pakkausjätteiden kuljetusta kiinteistöiltä, järjestää pakkausjätteiden kuljetuksen tuottajan vastaanottopaikkaan.

Kiteen seudun hyötyjätteiden keräysverkostoon tuli muutoksia Suomen pakkauskierrätys Rinki Oy:n huolehtiessa keräysverkoston perustamisesta 1.1.2016 lähtien. Kiteen kaupungin ekopisteet on lakkautettu.

Jätehuoltomääräyksissä annetaan edelleen pakkausjätettä koskevia lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita täydentämään tuottajan järjestämää jätehuoltoa ja tehostamaan käytöstä poistettujen pakkausten kierrättämistä.

Keräyspaperin osalta tuottajan tulee järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöiltä, jotka sijaitsevat kerrostalo- ja rivitaloalueilla. Tällaisella alueella sijaitseva kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jäteasiat paperinkeräystä varten ja järjestää niille sijoituspaikan. Velvoite ei koske kerros- ja rivitaloalueella sijaitsevia pientaloja, mutta nämä voivat halutessaan liittyä tuottajan järjestämään paperinkeräykseen järjestämällä kiinteistölle keräyspaperin keräyspaikan. Pientalo- ja haja-asutusalueilla paperinkeräys järjestetään alueellisissa keräyspisteissä.

1.10 Vaaralliset jätteet

Vaarallisella jätteellä tarkoitetaan palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaarallisia jätteitä. Tavallisimpia asumisessa syntyviä vaarallisia jätteitä ovat:

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

Vaarallisista jätteistä paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkölaitteista ovat tuottajavastuunalaisia jätteitä. Ne toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräykseen. Esimerkiksi monissa

päivittäistavarakaupoissa on pienten sähkölaitteiden vastaanottopisteitä ja paristojen kierrätyspisteitä.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Ne toimitetaan Sopensuon jätekeskukseen tai erikseen järjestettyihin vastaanottoaikoihin. Vaaralliset jätteet on pakattava tiiviisti kestäviin astioihin. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä sen ominaisuudet.

1.11 Rakennus- ja purkujäte

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätteitä. Etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista, kuten ovista ja saniteettikalusteista, on pyrittävä käyttämään uudelleen. Tavoite mahdollisimman pienestä ja haitattomasta jätemäärästä koskee myös rakennus- ja purkujätettä. Vähintään 70 painoprosenttia rakennus- ja purkujätteestä on tavoitteena hyödyntää muuten kuin energiana tai polttoaineen valmistuksessa vuonna 2020.

Jotta mahdollisimman suuri osa rakennus- ja purkujätteistä päätyisi kierrätettäväksi, tulee rakennustyömaalla lajitella ja kerätä erikseen ainakin seuraavat jätelajit:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- kipsipohjaiset jätteet
- kyllästämättömät puujätteet
- metallijätteet
- lasijätteet
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- maa- ja kiviainesjätteet

Rakennustöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluvaa asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyihin paikkoihin tiiviissä astioissa.

Jos rakennus- ja purkujäte syntyy kiinteistön haltijan pienimuotoisesta ja omatoimisesta remontista tai rakentamisesta ja se koostumukseltaan soveltuu käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä, syntävä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä. Muussa tapauksessa rakennus- ja purkujäte tulee toimittaa mihin tahansa rakennus- ja purkujätettä vastaanottavaan, ympäristöluvalliseen vastaanottoaikaan.

1.12 Roskaantumisen ehkäisy

Jätelaissa 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 roskaaja. Mikäli roskaaja laiminlyö siivoamisvelvollisuutensa, siivoamisvelvollinen riippuu toiminnasta, jonka johdosta roskaantuminen on tapahtunut. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä, josta ne voi tarkistaa. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi tien pitäjällä, jos roskaantuminen on aiheutunut tien käyttämisestä.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. Esimerkiksi virkistykseen käytettävän alueen haltijan on järjestettävä riittävät jätehuollon palvelut kyseiselle alueelle. On huomattava, että roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä, esimerkiksi yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta annetussa laissa.

1.13 Lisätietoa

Suomen lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex-palvelussa osoitteessa www.finlex.fi.

Alla luettelo keskeisimmistä jätehuolto- ja jätehuoltomääräysten alaa koskevista laeista, asetuksista ja valtioneuvoston päätöksistä:

- Jätelaki 646/2011
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013
- Valtioneuvoston asetus jätteistä 179/2012
- Valtioneuvoston asetus talousvesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (157/2017) (ns. hajavesiasetus)

Lisätietoa myös

- kunnan ympäristönsuojelumääräyksistä
- kunnan rakennusjärjestyksistä
- Ruokavirasto (www.ruokavirasto.fi), kuolleiden eläinten hautaamisesta ja jätevesilietteiden pienimuotoisesta käsittelystä

Kaupungin jätehuoltoviranomainen

Kiteen tekninen lautakunta
Kiteentie 25, 82500 Kitee
tekninen.kirjaamo@kitee.fi
puh. 040 105 2203

Kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen

Kiteen ympäristölautakunta
Kiteentie 25, 82500 Kitee
ymparisto.kirjaamo@kitee.fi
puh. 040 105 1304

Kiteen kaupungin internetsivut

www.kitee.fi

Kiteen jätehuolto Oy

Sumpputie 1, 82500 Kitee
puh. 0400 418 011
kiteenjatehuolto@gmail.com

www.kiteenjatehuolto.fi

Lassila & Tikanoja Oyj

Puhoksentie 15, 82500 Kitee
puh. 050 378 7570 tai 050 527 8060
www.lassila-tikanoja.fi

Sopensuon jätekeskus

Puhoksentie 15, 82500 Kitee
puh. 040 105 1231 tai 050 378 7570

BioKymppi Oy

Puhoksentie 15, 82500 Kitee
www.bio10.fi

Pohjois-Karjalan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus

Postiosoite: PL 69, 80101 Joensuu
Käyntiosoite: Kauppakatu 40 B, 3 krs.
Puhelinvaihte: 0295 026 000
Kirjaamo: kirjaamo.pohjois-karjala@ely-keskus.fi
www.ely-keskus.fi/pohjois-karjala

Lisätietoa tuottajavastuusta: Suomen Pakkauskierrätys Rinki Oy,
www.rinkiin.fi

Päivitetyt yhteystiedot löytyvät kotisivuilta.

2 Kunnalliset jätehuoltomääräykset

1 Luku Yleiset määräykset

1 § Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Kiteen kaupungin alueella. Nämä määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

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, noudatetaan näitä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin.

Lisäksi näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Elinkeinotoiminnassa syntyvää kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuulumatonta jätettä koskevat seuraavat pykälät ja momentit:

- 5 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella
- 16 § Kompostointi
- 17 § Jätteen polttaminen
- 18 § Jätteen hautaaminen
- 20 § Jäteastiatyypit
- 22 § Jäteastioiden täyttäminen
- 24 § Kunnossapito ja pesu
- 25 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset
- 27 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat
- 28 § Kuormaaminen
- 29 § Kuljettaminen
- 34 § Lietteiden tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi
- 36 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto
- 37 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla
- 39 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä
- 40 § Erityisjätteet
- 41 § Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet
- 42 § Tiedottamisvelvoite
- 43 § Jätehuoltomääräysten valvonta
- 44 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä
- 45 § Voimaantulo

Näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta siltä osin kuin niistä on muualla säädetty tai määrätty erikseen sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioiden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten sekä

eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen, viiltävän ja pistävän jätteen eikä eläinperäisen jätteen jätehuollon järjestämiseen.

2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

Aluekeräyspisteellä kaupungin järjestämää alueellista jätteen keräyspaikkaa, johon kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jäävät kiinteistöt toimit-tavat vähintään sekalaisen yhdyskuntajätteensä. Aluekeräyspisteessä voidaan kerätä muitakin jätelajeja.

Asbestijätteellä jätettä, joka sisältää kuitumaisia silikaattimineraaleja, kuten krysotiiliä, krokidoliittiä, amosiittiä, antofylliittiä, tremoliittiä tai aktinoliittiä, sekä muita silikaattikuituja, joilla on samantyyppinen koostumus ja terveyttä vaarantava vaikutus ihmisen elimistöön.

Asuinkiinteistöllä kiinteistöä tai määräalaa, jolla sijaitsee vakinaiseen asumiseen tai vapaa-ajan käyttöön tarkoitettu rakennus taikka pysyvästi sijoitettu asuntovaunu.

Asumisessa syntyvällä jätteellä kaikkea vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä sen lajista, laadusta ja määrästä riippumatta.

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

Ekopisteellä kaupungin, kunnallisen jätelaitoksen tai tuottajan järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä tai hyödynnettävä jätelaji. Ekopisteellä ei kerätä sekalaista yhdyskuntajätettä.

Elintarvikejätteellä ruuanvalmistuksen tai tarjoilun yhteydessä käyttämättä jääneitä ruoka-aineita ja elintarvikkeita sekä ruuantähteitä samoin kuin elintarvikkeiden ja rehujen valmistuksessa sekä kaupassa syntyvää biojätettä.

Energiajätteellä jätettä, joka voidaan polttamalla tai muulla tavalla hyödyntää energiana, esim. puu, polttokelpoinen muovi sekä paperi ja pahvi, joita ei hyödynnetä materiaalina.

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

Fosforinpoistokaivolla kaivoa, joka tehostaa maapuhdistamoiden fosforinpoistoa.

Haja-asutusalueella taajama-alueen ulkopuolista aluetta.

Hyötyjätteellä kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävää jätettä.

Jäteastialla jätteen keräykseen käytettävää astiaa, syvä- tai pintakeräyssäiliötä tai muuta keräysvälinettä.

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

Jätteellä ainetta tai esinettä, jonka jätteen haltija on poistanut, aikoo poistaa tai on velvollinen poistamaan käytöstä.

Jätteen haltijalla jätteen tuottajaa, kiinteistön haltijaa tai muuta, jonka hallussa jäte on.

Jätteen tuottajalla sitä, jonka toiminnasta syntyy jätettä tai jonka esikäsittely-, sekoittamis- tai muun toiminnan tuloksena jätteen ominaisuudet tai koostumus muuttuvat.

Keräyskartongilla materiaalihyötykäyttöön soveltuvaa paperi-, pahvi- ja kartonkipakkauksia sekä nestekartonkipakkauksia.

Keräyslasilla käytöstä poistettuja kierrätyskelpoisia tyhjiä ja kirkkaita tai värillisiä lasipakkauksia.

Keräysmetallilla käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta romumetallijätettä.

Keräysmuovilla käytöstä poistettuja muovipakkauksia ja muuta käytöstä poistettua / kierrätyskelpoista muovia.

Keräyspahvilla puhdasta ja kuivaa pahvia, joka ei sisällä uudelleenkäyttöä oleellisesti haittaavia aineita ja joka täyttää hyötykäytön edellyttämät laatuvaatimukset.

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

Keräyspaperilla puhdasta ja kuivaa paperia, joka ei sisällä uudelleenkäyttöä oleellisesti haittaavia aineita.

Kiinteistön haltijalla kiinteistön omistajaa tai vuokraoikeuden haltijaa.

Kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätteet noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä.

Kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa näiden jätehuolto-määräysten mukaisesti.

Kimpalla (yhteisastialla) kahden tai useamman kiinteistön yhdessä ylläpitämää yksityistä jätteiden keräysvälinettä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kompostoinnilla pääasiassa biologisesti hajoavan jätteen hapellisissa olosuhteissa tapahtuvaa käsittelyä, joka toteutetaan kompostorissa tai aumassa.

Kuivakäymäläjätteellä käymäläjätettä, josta on eroteltu neste.

Kuljetusjärjestelmäpäätöksellä jätehuoltoviranomaisen tekemää päätöstä tiettyjen jätelajien ja alueiden kuulumisesta kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen piiriin. Jos päätöstä ei ole, on jätehuoltomääräysten soveltamisalueella voimassa kunnan järjestämä jätteenkuljetus.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, sosiaali- ja terveystalouksissa, koulutustoiminnassa, julkisoikeudellisten yhteisöjen ja yhdistysten hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä se liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluvalla jätteellä elinkeinotoiminnan jätettä, jonka haltija on pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi, eikä asianmukaisen jätehuollon järjestäminen terveyden ja ympäristön suojelemiseksi ei muutoin ole mahdollista. Pyynnön kohteena oleva jäte on pystyttävä käsittelemään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla jätteillä jätteitä, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä kiinteistöjä, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia jätteitä.

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

Kyllästetyllä puulla puutavaraa, johon on kyllästysprosessissa imeytetty erilaisia puuta suojaavia aineita, kuten kupari-, kromi- ja arseeniyhdisteitä tai kreosoottia.

Lietteellä yhdyskuntajäteveden puhdistamisessa syntynyttä ja siihen rinnastettavaa vesipitoista jätettä.

Lumenkaatopaikalla erityiskaatopaikkaa, jonne sijoitetaan muualta poistettu lumi.

Muovipakkausjätteellä kotitalouden tyhjiä, puhtaita ja kuivia muovipakkauksia, esimerkiksi elintarvikkeiden muovisia pakkauksia, pesuaine- ja shampoopakkauksia, muovipulloja, -kanistereita ja -purkkeja sekä muovikasseja ja -kääreitä.

Pysyvällä jätteellä jätettä, joka ei liukene, pala tai hajoa biologisesti eikä reagoi muiden aineiden kanssa aiheuttaen vaaraa terveydelle tai ympäristölle ja jossa ei pitkänkään ajan kuluessa tapahdu olennaisia muita fysikaalisia, kemiallisia tai biologisia muutoksia sekä jonka sisältämien haitallisten aineiden kokonaishuuhtoutuminen ja -pitoisuus samoin kuin jätteestä muodostuvan kaatopaikkaveden myrkyllisyys ympäristölle on merkityksetön.

Pysyvän jätteen kaatopaikalla kaatopaikkaa, jolle sijoitettavan jätteen on täytettävä pysyvän jätteen määritelmä.

Puutarhajätteellä pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaan pienijakeista jätettä, kuten ruohoja, puiden lehtiä, risuja ja oksia.

Rakennus- ja purkujätteellä rakennuksen tai muun kiinteän rakennelman uudis- tai korjausrakentamisen ja kunnossapidon sekä niihin liittyvistä asennustöistä, purkamisesta sekä maa- ja vesirakentamisessa syntynyttä jätettä.

Sekalaisella yhdyskuntajätteellä yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet.

Taajamalla asemakaavoitettua aluetta pois lukien ranta-asemakaavoitetut alueet.

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

Vaarallisella jätteellä jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava ominaisuus.

Vapaa-ajan kiinteistöllä yksityishenkilön tai yrityksen omistamaa pääosin yksityishenkilöiden omaan käyttöön tarkoitettua kesämökkiä, vuokrattavaa lomamökkiä ja vuokraosaketta tai muuta vastaavaa vapaa-ajan asuinrakennusta.

Yhdyskuntajätteellä vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete, sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elin-keinotoiminnassa syntyvää jätettä.

3 § Jätehuollon tavoitteet

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

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään muodostuvan jätteen määrää ja sen haitallisuutta. Toissijaisesti jäte on valmistettava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Kun kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiana. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli käytännössä sijoittaminen kaatopaikalle. Tätä etusijajärjestystä noudatetaan siten, että saavutetaan kokonaisuuden kannalta paras lopputulos.

2 Luku Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen

4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään

Kiinteistöjen ja muiden jätteen tuottajien on jätelain velvoittamana liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan yhdyskuntajätteen osalta ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Liittyminen kunnan jätehuoltojärjestelmään tapahtuu lähtökohtaisesti liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistön keräyspaikasta 10 §:n mukaisiin kaupungin osoittamiin vastaanottoaikoihin. Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestämänsä keräyspaikkaan. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajan järjestämiin vastaanottoaikoihin.

5 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Toissijaisesti kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien jätteiden osalta kaupunki tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisten sopimusten liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä mitä palveluita kyseinen sopimus koskee. Jätehuoltoviranomaisen tulee todentaa palvelutarjonnan puute, esimerkiksi markkinaselvityksellä.

6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä vastaa kiinteistön haltija. Liittyminen kiinteistön haltijan järjestämään jätteenkuljetukseen tapahtuu ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimus jätteiden noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kiinteistön haltijan vastuulla on varmistaa, että kuljetuspalveluita tarjoava yritys kuuluu jätehuoltorekisteriin. Kiinteistön haltijalla on oikeus saada jätteenkuljettajalta nähtäväksi jätehuoltorekisteriote, joka osoittaa kuljettajan olevan hyväksytty kyseiseen rekisteriin.

7 § Kiinteistökohtainen jäteastia

Kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittämälleen kiinteistölle jätteiden keräyspaikka näiden määräysten 25-26 §:ien mukaisesti ja hankittava tarvittava jäteastia tai -astiat. Jätteen haltijan on laitettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistön jäteastioihin.

8 § Kiinteistöjen yhteinen jäteastia (kimppa)

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia yhteisen jätteen eli yhteisastian (kimppa) käytöstä. Yhteisastiaa voidaan käyttää sekä sekalaisen yhdyskuntajätteen että erilaisten hyötyjätelajien keräämiseen.

Kimppan voivat muodostaa:

- Taajamassa kiinteistöt, joiden välimatka on maksimissaan yksi kilometri
- haja-asutusalueella kiinteistöt, joiden välimatka on maksimissaan viisi kilometriä tai joilla on yhteinen kulkuyhteys.

Vapaa-ajan kiinteistö voi edellä mainitusta poiketen olla kimpassa kiinteistön haltijan vakinaisen asuinkiinteistön kanssa, mikäli vapaa-ajan kiinteistö sijaitsee maksimissaan viiden kilometrin päässä vakinaisesta asunnosta.

Yhteisastian tilavuuden tulee olla riittävän suuri käyttäjämäärään ja näissä jätehuoltomääräyksissä 23§:ssä annettuihin tyhjennysväleihin nähden.

Kimppaan kuuluvien on järjestettävä yhteinen keräyspaikka näiden määräysten 25-26 §:ien mukaisesti ja hankittava tarvittava jäteastia tai -astiat.

Muiden kuin lähekkäin sijaitsevien kiinteistöjen yhteisastioiden käyttö edellyttää jätehuoltoviranomaisen myöntämää poikkeamispäätöstä näistä jätehuoltomääräyksistä.

Yhteisastian käytöstä ja siitä luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti kaupungin jätehuoltoviranomaiselle ja jätteenkuljetuksesta vastaavalle yhtiölle.

Kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua yhteisastian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa terveydelle, ympäristölle tai roskaantumista.

9 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi aluekeräyspisteisiin tai ekopisteisiin, on toimitettava kaupungin osoittamaan vastaanottoaikaan tai muuhun ympäristöluvalliseen vastaanottoaikaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaamalla jätehuoltoyrityksen tarjoaman erillisen noutopalvelun.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näiden jätehuoltomääräysten vastaisesti kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta kaupungin osoittamaan aikaan.

10 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava kaupungin osoittamiin paikkoihin. Vastaanottoaikoja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat kaupungin järjestämät vastaanottoaikat, kuten Sopensuon jätekeskus. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Kaupungin on pidettävä yllä ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottoaikoista tietoverkossa. Lista kaupungin osoittamista vastaanottoaikoista on saatavana soitteesta: www.kitee.fi

Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu paikan pitäjän antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuna aukioloaikoina. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

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

3 Luku

Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

11 § Erikseen kerättävät jätelajit

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen sekalainen yhdyskuntajäte, biojäte, hyötyjätteet sekä vaaralliset jätteet. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja jätteiden toimittamisesta niille tarkoitettuihin keräyspaikkoihin.

Sekajätteet tulee toimittaa niille tarkoitettuun oman kiinteistön jäteastiaan. Mikäli käytössä on kimppa-astia, sekajätteet on toimitettava lähikiinteistön jäteastiaan.

Biojätteet tulee toimittaa niille tarkoitettuun oman kiinteistön jäteastiaan. Mikäli käytössä on kimppa-astia, biojätteet on toimitettava lähikiinteistön jäteastiaan. Biojätteet voidaan myös kompostoida.

Hyötyjätteet tulee toimittaa ekopisteelle tai kiinteistön omiin hyötyjäteastioihin (koskee lähinnä rivi- ja kerrostaloja).

Tuottajavastuunalaiset pakkausjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan.

Vaaralliset jätteet tulee toimittaa niille tarkoitettuihin keräyspaikkoihin.

Kiinteistöllä erilliskerätty hyötyjäte tulee luovuttaa tuottajan järjestämiin keräyksiin.

Mikäli erilliskerättyä pakkausjätettä ei kuljeteta kunnan tai tuottajan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, voi kiinteistön haltija itse tilata sille vapaaehtoisesti jätteenkuljetuksen ja luovuttaa jätteen jätteenkuljetusyritykselle kuljetettavaksi tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan.

12 § Sekalainen yhdyskuntajäte

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekajäteastia. Astia voi olla yhden kiinteistön käytössä tai 8 §:n mukaisesti kimppa-astia.

Muu kuin kierrätystä varten lajiteltu jäte on laitettava kiinteistön sekajäteastiaan. Sekajätteelle tarkoitettuun astiaan ei kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai muuta energiana hyödyntämiseen soveltumatonta jätettä, kuten metallia ja lasia.

Pieniä määriä sellaista palamatonta ainetta, jolle ei ole järjestetty erilliskeräystä kiinteistöittäin tai ekopisteissä, kuten hehkulamppuja, posliiniastioiden sirpaleita ja pieniä PVC esineitä, voi laittaa sekajäteastiaan. Suuremmat palamatonta ainetta olevat jätteet ja jäte-

erät, kuten suuret määrät PVC-muovia, on toimitettava kaupungin ylläpitämään jätekeskukseen.

13 § Energiajätteen lajittelu ja kerääminen erikseen

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä yhdyskuntajätteenä syntyvän energiajätteen erilliskeräys on kiellettyä. Kaikki Kiteen kaupungin alueella kerättävä kunnallisen jätehuollon sekajäte toimitetaan energiana hyödynnettäväksi, minkä vuoksi energiajätteen erilliskeräys on tarpeetonta. Energiajätteet tulee sijoittaa kiinteistön sekajäteastiaan.

14 § Asumisessa syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Kaikilla asuinkiinteistöillä sekä muilla kuin asuinkiinteistöillä (esim. toimisto-, liike-, teollisuus-, majoitus- ja matkailukiinteistöillä) syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin:

- keräyspaperi
- keräyskartonki ja -pahvi
- keräysmetalli
- keräyslasi
- biojäte

Asumisessa syntyvä kierrätyskelvoinen muovipakkausjäte on lajiteltava syntypaikalla erikseen ja toimitettava tuottajan vastaanottoaikaan kierrätystä varten, mikäli vastaanottoaika on alueelle järjestetty. Lajittelussa tulee noudattaa tuottajien antamaa ohjeistusta. Kierrätyskelvoton muovipakkausjäte on laitettava kiinteistön sekajäteastiaan.

Mikäli kiinteistöt järjestävät muovipakkausjätteen erilliskeräyksen kiinteistökohtaisesti, kiinteistö on tällöin velvollinen tekemään sopimuksen jätteen kuljetuksesta jätteenkuljetusyhtiön kanssa. Jätteenkuljetusyhtiö on velvollinen toimittamaan muovipakkausjätteet tuottajajärjestön osoittamiin vastaanottoterminaaleihin.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan kyseisellä kiinteistöllä.

Jos kiinteistöllä on hyväksytty ympäristölupa, on lisäksi noudatettava siinä olevia lajittelumääräyksiä.

15 § 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 näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä erikseen luvussa 10 annettujen määräysten mukaisesti.

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

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirin kuuluvissa toiminnoissa, mukaan lukien asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen mukaisesti seuraaviin jätelajeihin:

1. betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet;
2. kipsipohjaiset jätteet;
3. kyllästämättömät puujätteet;
4. metallijätteet;
5. lasijätteet;
6. muovijätteet;
7. paperi- ja kartonkijätteet;
8. maa- ja kiviainesjätteet

Mikäli rakennus- ja purkujätteessä on asbestia, tulee sen osalta toimia näiden määräysten 38 § mukaisesti.

Jos rakennus- ja purkujäte syntyy kiinteistön haltijan pienimuotoisesta ja omatoimisesta remontista tai rakentamisesta ja se koostumukseltaan soveltuu käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä. Muussa tapauksessa rakennus- ja purkujäte tulee toimittaa mihin tahansa rakennus- ja purkujätettä vastaanottavaan, ympäristöluvalliseen vastaanottoipaikkaan.

Puhtaat ylijäämämaat tulee toimittaa kunkin kunnan osoittamaan vastaanottoipaikkaan tai muuhun ympäristöluvalliseen vastaanottoipaikkaan. Maasta irrotetut kannot on kuljetettava niitä vastaanottaviin paikkoihin, mikäli niitä ei itse hyödynnetä. Kantoja ei saa sekoittaa ylijäämämaihin.

4 Luku

Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen

16 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä, kuivakäymäläjätettä, puutarhajätettä ja 35 §:ssä tarkoitettuja vähäisiä määriä harmaiden jätevesien käsittelyjärjestelmään kertyvää lietettä.

Kompostori (eli kompostointisäiliö) tai puutarhajätekomposti on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Muun kuin puutarhajätteen kompostoria ei saa sijoittaa 15 metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta, eikä 5 metriä lähemmäksi tontin rajaa ilman naapurin suostumusta. Kompostori voidaan aina sijoittaa hyväksytyissä rakennuspiirustuksissa sille varattuun paikkaan. Kompostia on hoidettava ohjeiden mukaisesti. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostiin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä. Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Elintarvikejäte tulee kompostoida sitä varten suunnitellussa lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty.

Puutarhajätteet voidaan kompostoida myös lämpöeristämättömässä kompostorissa tai kompostointikehikossa. Taajaman ulkopuolella puutarhajätteet voidaan kompostoida myös aumassa.

Elintarvike- ja puutarhajätteen kompostori voi olla myös 2-4 samalla tai naapurikiinteistöillä sijaitsevan omakoti- tai paritaloasunnon yhteinen (kimppakompostori). Kompostorissa on oltava riittävästi tilavuutta sitä käyttävien talouksien biojätteelle.

Elintarvikejätteen kompostoinnista kerros- tai rivitalokiinteistöllä on ilmoitettava kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselle. Kompostointi-ilmoituksessa on nimettävä kompostinhoidosta vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot sekä kimppakompostoinnissa kompostoria käyttävät taloudet.

Kuivakäymäläjäte ja lemmikkieläinten ulosteet tulee kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, josta valumavesien pääsy maahan on estetty ja johon haittaeläinten pääsy on estetty. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi. Kesto lasketaan siitä, kun tuoretta ulostejäätettä ei enää lisätä kompostiin. Ulosteperäisten pienpuhdistamolietteiden kompostointi on kielletty ilman jätehuoltoviranomaisen myöntämää poikkeamispäätöstä näistä jätehuoltomääräyksistä.

Jätevesiviemäriin ei saa liittää jätemyllyä. Ylimääräisen rasvan, kuten joulukinkun paistoliemen, johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

17 § Jätteen polttaminen

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

Kiinteistön tulipesissä saa polttaa muun kiinteän polttoaineen joukossa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia sekä sytykkeenä vähäisiä määriä paperia, pahvia ja kartonkia.

Risujen, hakkuutähteiden ja lehtien avopoltto on kielletty taajamassa. Avopoltolla tarkoitetaan myös polttamista tynnyrissä tai vastaavassa astiassa. Taajaman ulkopuolella saa avopolttona polttaa vähäisiä määriä risuja, oksia, hakkuutähteitä ja olkia sekä käsittelemätöntä puujätettä, muttei kuitenkaan metsäpalovaroituksen aikana.

Polttaminen ei saa aiheuttaa tulipalon vaaraa eikä savu-, noki-, haju- tai terveyshaittaa naapurustolle. Runsasta savunmuodostusta aiheuttavasta polttamisesta on ilmoitettava pelastuslaitokselle.

18 § Jätteen hautaaminen

Jätteen hautaaminen maahan on kielletty.

19 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa

Omassa asumisessa syntyvän puhtaan tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen ja kertaluontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittu pohjavesialueen ulkopuolella, kun asiasta ilmoitetaan kirjallisesti vähintään kahta viikkoa ennen toimenpidettä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maainesten käyttöä. Ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa kieltää toimenpiteen tai antaa määräyksiä jätteen hyödyntämisestä.

5 Luku Jäteastiat

20 § Jäteastiatyypit

Jäteastian on sovellettava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää. Kiinteistöllä tulee olla riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräämistä varten.

Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää

1) käsin siirrettäviä, enintään 660 litran kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustetuilla jäteautoilla tehtävään koneelliseen jätteenkuormaukseen ja pesuun;

2) kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;

3) vaihtolavasäiliöitä ja jätepuristimia, jotka on varustettu koukku- tai vaijeritartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan.

Biojätteen keräyksessä tulee käyttää 140-240 litran jäteastiaa.

Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kuljetusyritys voi hyväksyä tapauskohtaisesti muidenkin jätteen keräysvälineiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta ja astiatyyppi soveltuu kuljetusjärjestelmään.

21 § Jäteastian merkitseminen

Jäteastiat on varustettava kanteen ja/tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella, jäteastiaan kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitarralla. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätahuoltomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä.

Jäteastiassa tulee olla sen tyhjentämisestä vastaavan tahon yhteystiedot. Jäteastia, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on lisäksi merkittävä jäteastian haltijan yhteystiedoilla.

22 § Jäteastioiden täyttäminen

Jäteastiaan saa laittaa vain astiaan tarkoitettua jätettä.

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

Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jäteastioihin saa jätettä laittaa enintään seuraavasti:

- alle 120 litran astia: 20 kg
- 120 - 140 litran astia: 40 kg
- 241 - 660 litran astia: 60 kg

Jätteen ollessa erityisen painavaa astia on jätettävä vajaaksi.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti astian välittömään läheisyyteen. Jäte on merkittävä poisvietäväksi. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätessäkki tai -pakkaus saa painaa korkeintaan 15 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovellettava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Jäteastian ulkopuolelle ei kuitenkaan saa laittaa biojätettä, puutarhajätettä eikä sekajätettä, josta voi aiheutua hygieniahaittaa.

Jätteet tulee jäteastian likaantumisen välttämiseksi pakata ennen niiden sijoittamista jäteastiaan.

Biojäteastiassa on käytettävä biohajoavaa suojasäkkiä ja biojäte on pakattava biohajoavaan pussiin tai kääreeseen ennen sen sijoittamista biojäteastiaan. Biojäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan.

Sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastiaan ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jäteastiaa käyttävälle 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
- suuria määriä puutarhajätettä tai risuja.

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

23 § Tyhjennysväli

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa niin usein, että jäteastia voidaan aina sulkea, jäte mahtuu astiaan, eikä jätteestä aiheudu ympäristön likaantumista, roskaantumista, hajua tai muuta hygieenistä haittaa. Eri jätteiden keräysvälineet on tyhjennettävä vähintään seuraavin välein:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli (touko-syyskuu)	Pisin tyhjennysväli (loka-huhtikuu)
Sekalainen yhdyskuntajäte, joka ei sisällä biojätettä	4 viikkoa	12 viikkoa
Biojäte	1 viikko	2 viikkoa
Lajitellut hyötyjätteet	tarvittaessa	

Sekajätteen ja biojätteen keräilyvälineiden tyhjennysväli voi määräytyä pidemmäksi, jos säilytys- tai keräilytekniikan avulla voidaan ehkäistä

mahdollinen hajuhaitta. Jätehuollon järjestämisestä vastaava viranomainen voi yksittäistapauksissa päättää edellä mainituista pidemmän tai lyhyemmän tyhjennysvälin, mikäli se jätteen määrän tai laadun vuoksi on tarpeellista.

Ympärivuotisessa käytössä olevan vapaa-ajankiinteistön jäteastiat on tyhjennettävä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajanasunnon jäteastiat on tyhjennettävä kesäaikana (1.5. - 31.10.) vähintään kaksi kertaa.

Erilliskerättyjen hyötyjätteiden jäteastiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena aiheudu hyötyjätteiden sijoittamista sekalaisen yhdyskuntajätteen joukkoon.

24 § Kunnossapito ja pesu

Kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian kunnossapidosta ja puhdistamisesta siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle, ympäristölle, astian käyttäjälle tai jätteenkuljettajalle. Jäteastiat on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

6 Luku Jätteen keräyspaikat

25 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset

Jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta 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.

Jos jäteastiat eivät sijaitse katoksessa tai jätehuoneessa, ne on suojattava näköesteellä, kuten aitauksella tai istutuksin. Mikäli keräysvälineet sijoitetaan asuinrakennuksessa erityiseen jätehuoneeseen, tulee siellä olla riittävä muusta ilmanvaihdosta erotettu ilmanvaihto, sekä vesijohto, viemäri ja valaistus.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti 10 metrin etäisyydelle jäteastioista. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvítettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

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

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.

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

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

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

26 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, 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.

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

27 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat, ekopisteet

Alueellisia jätteiden keräyspaikkoja koskevat määräykset ovat voimassa sekä kaupungin, jätteentuottajien että mahdollisten muiden tahojen järjestämällä alueellisilla keräyspaikoilla, kuten ekopisteillä.

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

Alueelliseen jätteiden keräyspaikan perustaminen edellyttää maanomistajan suostumusta sekä tarvittaessa kaupungin rakennusvalvontaviranomaisen lupaa.

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

7 Luku **Jätteenkuljetus**

28 § Kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen taajama-alueella olevalla asuinkiinteistöllä tai sen läheisyydessä on kielletty kello 22.00-6.00 välisenä aikana sekä sunnuntaisin ja pyhäpäivinä.

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

Tilapäinen jätteiden kokoaminen suurempaan kuljetusvälineeseen on sallittu, jos kuljetusvälineen tai jätteenastian sijoittamiseen saadaan maanomistajan lupa. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä. Jätteiden kokoamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai ympäristö- ja terveyshaittaa.

29 § Kuljettaminen

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön. Jätteet eivät myöskään saa kuljetuksen aikana aiheuttaa tapaturmavaaraa.

Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

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

30 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä. Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään kerran vuodessa seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksen 26 §:ssä.

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

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

31 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kaupungin osoittamiin vastaanottoaikoisiin. Erilliskerättyjen pakkausjätteiden osalta jätteet on kuljetettava tuottajien osoittamaan vastaanottoaikaan.

Vastaanotto- ja käsittelypaikoista on pidettävä listaa osoitteessa: www.kitee.fi

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

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

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

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

32 § Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi ympärivuotisessa käytössä olevan kiinteistön ollessa käyttämättömänä lomamatkan tai muun syyn vuoksi. Jäteastia on tyhjennettävä ennen jätteenkuljettamisen keskeyttämistä.

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä korkeintaan kuusi kuukautta, asiasta sovitaan jätteenkuljettajan kanssa ja asiasta ilmoitetaan jätehuoltoviranomaiselle. Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on käyttämätön.

Yhtäjaksoiseen, yli kuusi kuukautta kestävään jätehuollon keskeytykseen tulee saada jätehuoltoviranomaisen lupa. Keskeytyminen edellyttää, että kiinteistö on kokonaan käyttämätön.

8 Luku Erotuskaivojätteet ja lietteet

33 § Erotuskaivojätteet ja niiden toimittaminen käsiteltäväksi

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

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa erotuskaivojätteiden poistoista ja hälyttimien tarkastuksista. Nämä tiedot on pyydettyä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

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

Erotuskaivojätteet on toimitettava ympäristöluvalliseen vastaanottoaikaan.

34 § Lietteiden tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, laitepuhdistamojen lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa, kun kiinteistöä on vuoden aikana käytetty.

Laittepuhdistamoista, joita käytetään käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn, lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin siten, että laite toimii asianmukaisesti.

Umpisäiliöiden on oltava tiiviitä, ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Umpisäiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa.

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

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista. Nämä tiedot on pyydettyä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

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

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvat jätevesilietteet ja umpisäiliöiden jätevedet on toimitettava kaupungin osoittamaan vastaanottoaikaan.

35 § Lietteiden omatoiminen käsittely

Lietteiden omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän säännökseen sisällytettyjä tilanteita.

Omassa asumisessaan syntyvän lietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liete on aina käsiteltävä kalkkistabiloimalla tai muulla ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Lietteiden käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava asiasta annettua lainsäädäntöä.

Jätteen haltija voi luovuttaa asumisessa syntyvän jätevesilietteen käsiteltäväksi naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevalla kiinteistöllä. Jätteen vastaanottaja eli yhteisen käsittelyn harjoittaja voi käsitellä yhteensä enintään neljällä kiinteistöllä asumisessa syntyvän lietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen on aina ilmoitettava asiasta jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tulee sisältää käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan yhdys henkilön yhteystiedot sekä tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan hyödyntää ravinteena pelloilla samoin edellytyksin kuin edellä on määrätty asumisessa syntyvien lietteiden omatoimisesta ja pienimuotoisesta käsittelystä. Fosforinpoistokaivon massat on kalkkistabiloitava tai muuten hygienisoitava ennen levittämistä pellolle, ja käsittelystä on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään kaksi viikkoa etukäteen.

Harmaiden jätevesien pienpuhdistamoon tai saostussäiliöön kertyvän lietteen voi kompostoida omatoimisesti kiinteistöllä, jos liete on kompostoitavassa muodossa ja sen määrä on vähäinen. Kompostoinnissa on noudatettava laitevalmistajan ohjeita ja näiden jätehuoltomääräysten 16 §:ää. Lietteiden määrän katsotaan olevan vähäinen, jos se vastaa vapaa-ajankiinteistöllä vuodessa syntyvää lietemäärää. Muu jätevesilietteiden (mukaan lukien kaikki ulosteperäiset jätevedet) kompostointi on kielletty, jollei jätehuoltoviranomainen myönnä hakijalle lupaa poiketa näistä jätehuoltomääräyksistä.

Saostus- ja umpisäiliöiden, pienpuhdistamoiden sekä vastaavien jätevesien käsittelyjärjestelmien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon eikä ilman hygienisoimiskäsittelyä peltoon.

9 Luku

Roskaantumisen ehkäiseminen

36 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

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

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tapahtuma-alueelle on sijoitettava riittävästi ja kattavasti jäteastioita eri jätelajien keräämistä varten.

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täyttyessä. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on lähtökohtaisesti tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Hyötyjätteiden erilliskeräys on järjestettävä yleisötilaisuudessa näiden jätehuoltomääräyksien 14 §:n mukaisesti.

Yli 500 henkilön yleisötilaisuudesta on ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle vähintään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

37 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

Jätteiden hylkääminen luontoon on kielletty. Myös puutarhajätteen vienti metsiin, puistoihin tai muille yleisille alueille on kielletty.

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

10 Luku Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

38 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto

Erialaatuiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erillään toisistaan ja muista jätteistä.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa eikä sitä saa laittaa ekopisteisiin.

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

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava kaupungin niille järjestämään vastaanottoaikaan. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanotosta kaupungin kanssa. Tuottajavastuun alaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikoihin.

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

Määrältään suurten vaarallista jätettä olevien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

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

39 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöltä

Muilla kuin omakoti-, paritalo- tai vapaa-ajankiinteistöllä 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 keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Lisäksi kiinteistön haltijan on tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä on järjestetty.

40 § Erityisjätteet

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

Jätteen haltijan on huolehdittava erityisjätteiden kuljetuksen järjestämisestä. Erityisjäte on kuljetettava vastaanottoaikaan, jolla on lupa ja valmius sen vastaanottamiseen.

41 § Terveystieteiden vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

Terveystieteiden erityisjäte on pakattava ja pakkaukset on merkittävä voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti. Merkinnöistä on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää.

Tunnistettavaa biologista jätettä ja tartuntavaarallista jätettä ei saa haudata vaan se on toimitettava polttoon tai muuhun asianmukaiseen käsittelyyn.

11 Luku Muut määräykset

42 § Tiedottamisvelvoite

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

sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

43 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista valvovat Kiteen kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen sekä Pohjois-Karjalan ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten rikkomisesta voidaan ryhtyä jätelain rangaistusmääräysten mukaisiin toimenpiteisiin.

44 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta.

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

45 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.3.2021 ja niillä kumotaan

- 1.1.1996 voimaan tulleet Kiteen kaupungin jätehuoltomääräykset
- 1.9.1996 voimaan tulleet Kesälahden kunnan jätehuoltomääräykset