



LAIHIAN KUNNAN
JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Hyväksytty kunnanvaltuustossa 2.5.2016

SISÄLLYSLUETTELO

OSA 1 Jätehuoltomääräysten yleinen osa.....	4
1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?	4
1.2 Etusijaisjärjestys ohjaa jätehuollon järjestämistä	5
1.3 Kunnan yhdyskuntajätehuollon toimijat	6
1.4 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto	7
1.5 Jätteiden keräys ja kuljetus	8
1.6 Jätteiden kuljetus.....	8
1.7 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet .	9
1.8 Elinkeinotoiminnan jätehuolto	9
1.9 Tuottajavastuu	10
1.10 Vaaralliset jätteet.....	11
1.11 Rakennus- ja purkujäte	11
1.12 Roskaantumisen ehkäisy	12
1.13 Lisätietoja	13
OSA 2 Kunnalliset jätehuoltomääräykset	15
1 Luku Soveltamisala ja yleiset velvoitteet	15
1 § Määritelmät	15
2 § Jätehuollon tavoitteet.....	20
2 Luku Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen	21
3 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään	21
4 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella	21
5 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen	21
6 § Kiinteistökohtainen jäteastia	22
7 § Yhteisen jäteastian perustaminen	22
8 § Putkikeräysjärjestelmä ja muut vastaavat korttelikohtaiset järjestelmät	22
9 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen Laihian kunnan alueella.....	23
10 § Sekalaisen yhdyskuntajätteen aluekeräyspiste.....	23
11 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat	23
3 Luku Jätteiden kerääminen kiinteistöllä	24
12 § Erikseen lajiteltavat jätelajit.....	24
13 § Sekalainen yhdyskuntajäte.....	24
14 § Energiajätteen lajittelu ja kerääminen erikseen	24
15 § Asumisessa syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet.....	25
16 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet	26

	17 §	Muut erikseen kerättävät jätteet	26
4 Luku		Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen	26
	18 §	Kompostointi	26
	19 §	Jätteen polttaminen	27
	20 §	Jätteen hautaaminen	28
	21 §	Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa	28
5 Luku		Jäteastiat	28
	22 §	Jäteastiatyypit	28
	23 §	Jäteastian merkitseminen	29
	24 §	Jäteastioiden täyttäminen	30
	25 §	Tyhjennysvälit	31
	26 §	Kunnossapito ja pesu	32
6 Luku		Jätteen keräyspaikat	32
	27 §	Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset	32
	28 §	Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen	33
	29 §	Jätekuilut	33
	30 §	Ekopisteet ja hyötyjätekeskus	33
7 Luku		Jätteenkuljetus	34
	31 §	Kuormaaminen	34
	32 §	Kuljettaminen	34
	33 §	Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen	35
	34 §	Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat	35
	35 §	Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen	36
8 Luku		Erotuskaivojätteet ja lietteet	36
	36 §	Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi	36
	37 §	Lietteiden omatoiminen käsittely	37
9 Luku		Roskaantumisen ehkäiseminen	38
	38 §	Yleisötilaisuuksien jätehuolto	38
	39 §	Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla	39
10 Luku		Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet	39
	40 §	Vaarallisten jätteiden jätehuolto	39
	41 §	Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä	40
	42 §	Erytisjätteet	40
	43 §	Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet	40
11 Luku		Muut määräykset	40
	44 §	Tiedottamisvelvoite	40

45 §	Jätehuoltomääräysten valvonta	41
46 §	Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä	41
47 §	Voimaantulo.....	41

OSA 1 Jätehuoltomääräysten yleinen osa

Jätehuoltomääräysten yleisessä osassa kerrotaan jätehuollon järjestämistä ohjaavasta lainsäädännöstä ja siihen perustuvista käytännön järjestelyistä Laihian kunnan alueella.

Yksityiskohtaiset jätelain nojalla annetut kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat 2 osassa.

1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat paikallisia säädöksiä, jotka annetaan jätelain (646/2011) 91 §:n nojalla.

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

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain (646/2011) toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräykset hyväksyvät jätelain 91 §:n nojalla kunnan jätehuoltoviranomainen.

Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain mukaan jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti. Jätteet tulee lajitella ja kerätä erikseen tarvittavissa määrin. (Jätelaki 13 ja 15 §:t)

1.2 Etusijaisjärjestys ohjaa jätehuollon järjestämistä

Jätelain 8 §:ssä veloitetaan noudattamaan etusijaisjärjestystä kaikessa toiminnassa. Etusijaisjärjestys on viisiportainen toimintamalli, joka toimii jätehuollon pääperiaatteena:

- 1) ensisijaisesti tulee vähentää syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta
- 2) jos jätettä kuitenkin syntyy, on se ensisijaisesti valmisteltava uudelleenkäyttöä varten
- 3) syntynyt jäte on toissijaisesti kierrätettävä materiaalina
- 4) jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on hyödynnettävä esimerkiksi energiantuotannossa
- 5) viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely, esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle

Jokainen voi omalla toiminnallaan vaikuttaa syntyvän jätteen määrään ja haitallisuuteen, esimerkiksi valitsemalla kestäviä ja korjattavia kulutushyödykkeitä sekä mahdollisimman haitattomia materiaaleja ja kemikaaleja. Itselle tarpeettomat käyttökelpoiset kalusteet, vaatteet ja muut kodin tavarat voi toimittaa kirpputorille tai muille toimijoille, joiden kautta tuotteet ohjautuvat käyttöön sellaisenaan.

Kierrätyksellä tarkoitetaan erilaatuisten lajiteltujen jätelajien hyödyntämistä materiaalina uusien tuotteiden valmistuksessa. Lajittelun jälkeen jäljelle jäävän sekajätteen polttoa eli jätteen hyödyntämistä energiana.

Etusijaisjärjestystä noudatetaan kuitenkin siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Jätehuoltomääräyksissä etusijaisjärjestyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla lajittelu- ja erilliskeräysveloitteita erilaatuisille jätteille.

1.3 Kunnan yhdyskuntajätehuollon toimijat

Jätehuollon järjestämisen ja valvonnan lakisääteiset vastuut jakautuvat kunnassa kolmelle eri toimijalle: tekniselle lautakunnalle, rakennus- ja ympäristölautakunnalle sekä katuinsinöörille.

Jätehuollon viranomaistehtäviä näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella hoitaa kunnan tekninen lautakunta. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluu mm:

- toimii jätelain tarkoittamana kunnan jätehuoltoviranomaisena ja ratkaisee sille kuuluvat viranomaisasiat
- yleisten jätehuoltomääräysten hyväksyminen ja kunnan keräys- sekä käsittelypaikoista päättäminen tässä yhteydessä (91 §, 35.3 §)
- jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen yksittäisissä tapauksissa
- jätteenkuljetukseen liittyvistä asioista päättäminen (35–38 §)
- jätteenkuljetusrekisterin pitäminen (142 §)
- kunnalliseen jätehuoltoon kuulumisesta poikkeaminen yksittäisissä tapauksissa palvelujen ja hallinnon jätteen osalta (42 §)
- jätetaksan hyväksyminen (79.3 §)
- jätemaksujen määrääminen, kohtuullistamisesta päättäminen ja muistutusten käsittely (81 §)
- jätemaksujen ulosottoon laittaminen (145 §)
- muut kunnalliset jätehuoltoon liittyvät viranomaispäätökset

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvoo kunnan rakennus- ja ympäristölautakunta.

Valvontaviranomaisen tehtäviin kuuluu:

- valvoo jätelain noudattamista
- antaa tarvittaessa erityisiä valvontamääräyksiä laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi, sekä liittyy valvontamääräykseen tehosteen kuten uhkasakon
- tehdä päätökset valvonta-asioissa
- käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

Jätehuoltoasioista Laihian kunnan teknisen lautakunnan valtuuttamana vastaa katuinsinööri. Hänen tehtäviin kuuluu:

- jäteneuvonta ja tiedotus
- viranhaltijapäätökset kompostoinnin aloittamisesta/lopettamisesta, tyhjennysaikojen pidentämisestä, kimppa-astioiden perustamisesta/lopettamisesta.

1.4 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla seuraavat jätteet:

- asumisessa syntyvät jätteet
- julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte
- sosiaali- ja terveyspalveluissa sekä koulutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte
- liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään kiinteistöllä yhdessä em. jätteen kanssa

Laihian kunnassa on kiinteistöittäinen jätteenkuljetus, eli kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Jätteen syntykiinteistöllä erilaiset jätteet lajitellaan ja kerätään erilleen. Osa jätteistä kiinteistön haltijan tulee kuljettaa itse kyseisten jätelajien vastaanottoonpaikkaan, ja osa noudetaan kiinteistön jäteastioista. Jäte kuljetetaan kunnan osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin.

Sekajätteen käsittelytapa tulee muuttamaan kaatopaikkasijoituksesta jätteen polttamiseen. Muutoksen taustalla on lainsäädännön uudistuminen siten, että kaatopaikoille saa sijoittaa biohajoavaa ja orgaanista jätettä eli hiiltä sisältäviä aineita enää hyvin rajallisesti. Valtaosa esimerkiksi asumisen yhteydessä syntyvästä jätteestä on tällaista materiaalia. Jätteiden sisältämän energian hyödyntäminen edistää osaltaan etusijaisjärjestyksen toteuttamista.

1.5 Jätteiden keräys ja kuljetus

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on jätelain mukaan luovutettava kunnan jätehuoltojärjestelmään. Jätteen keräys järjestetään ns. kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella, kunnan ylläpitämällä tuottajayhteisöä täydentävillä ekopisteillä, hyötykäyttöasemalla, vaarallisten jätteiden vastaanotto paikalla ja tuottajayhteisön kierrätyspisteillä. Näiden jätehuoltomääräysten sitovassa määräysosassa (Osa 2) määrätään, miten ja milloin jätelajit on luovutettava jätehuoltojärjestelmään.

Keskeinen osa kunnan jätehuoltoa on jätteiden keräys kiinteistöjen jäteastioihin ja kuljetaminen kiinteistöltä asianmukaisiin vastaanotto paikkoihin. Yhdyskuntajätteet kuljetetaan kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jolloin kiinteistön haltija huolehtii jätteenkuljettajan valitsemisesta ja kilpailuttamisesta.

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Lähikiinteistöt voivat sopia myös yhteisen keräyspaikan ns. kimppuastian käyttämisestä. Keräyspaikkaan sijoitetaan tarvittavat keräysastiat ottaen huomioon jätehuoltomääräysten lisäksi paloturvallisuusnäkökulmat ja kiinteistön sijaintikunnan rakennusjärjestyksen.

1.6 Jätteiden kuljetus

Vain elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten ylläpitämään jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva jätehuoltorekisterin ote, jossa on määritelty myös se, minkä jätelajin kuljettamista hyväksyntä koskee. 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 nou-

detaan kotitalouksesta. 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 hyötyjäteasemalle näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

1.7 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

Asumisessa syntyvillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiinteistökohtaisten pienpuhdistamojen liettilöihin kertyviä lietteitä sekä umpisäiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta. Asumisessa sekä esimerkiksi kunnan ylläpitämissä vapaa-ajanviettopaikoissa syntyvät lietteet ovat jätettä, jonka jätehuollon järjestämisvelvollisuus on kunnalla.

Kiinteistökohtaisten jätevesien käsittelyjärjestelmien toiminnasta ja puhdistustehosta säädetään valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (ns. hajajätevesiasetus 209/2011). Asetuksessa annetaan lietesäiliöiden vähimmäistyhjennysvälit, joihin näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset lietteenpoistosta perustuvat.

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 missä määrätään jätehuollon teknisistä vaatimuksista, kuten jäteastioiden sijoittamisesta ja jätteen kuljettamisesta, tai roskaantumisen ehkäisemisestä, esimerkiksi yleisötilaisuuksien jätehuollon järjestämisessä.

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 kunnalta jätteidensä käsittelyä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella esimerkiksi yksityisen palveluntarjoajan puutteen vuoksi.

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 toimittamiensa käytöstä poistetun tuotteen jätehuolto sekä vastata siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

Tuottajavastuunalaista tuotteita ovat sähkö- ja elektroniikkalaiteromu, keräyspaperi, romuajoneuvot, ajoneuvojen renkaat, akut ja paristot sekä pakkaukset.

Pakkausjätteiden osittainen tuottajavastuu laajeni 1.1.2016 täydeksi tuottajavastuiksi. Tuottajalla on velvollisuus järjestää käytöstä poistetuille pakkauksille alueellisia keräyspaikkoja ja pakkausjätteet käsitellään tuottajien järjestämässä jätehuollossa. Halutessaan tuottajalla on lisäksi oikeus järjestää kiinteistöittäistä kuljetusta. Kunnalla on oikeus täydentää kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta sekä alueellista keräystä. Laihian seudulla hyötyjätteiden keräyspisteverkostoon tulee muutoksia – pakkausjätteen keräyksestä vastaava Rinki Oy järjestää kaksi ekopistettä keskustan tuntumaan. Laihian kunta tulee täydentämään tuottajavastuunalaista keräystä ekopistein.

Keräyspaperin osalta tuottajan tulee järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöltä, jotka sijaitsevat taajamassa kerros- ja rivitaloalueella. Tällaisella alueella sijaitseva kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jätteasiat 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 ekopisteiden yhteyteen.

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, jossa 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 (kaupan) keräykseen. Esimerkiksi pienten sähkölaitteiden vastaanottopisteitä on monien päivittäistavarakauppojen yhteydessä ja loisteputkia, elohopeamittareita, paristoja ja akkuja otetaan vastaan niitä myyvissä liikkeissä ilman vastaavan tuotteen ostovelvoitetta.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Ne toimitetaan Laihian kunnan järjestämään vaarallisen jätteen vastaanottoaikaan. 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. Etusijaisjärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista, kuten ovista ja saniteettikalusteista, on pyrittävä käyttämään uudelleen. Tavoite mahdollisimman pienistä 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 purkujätteestä 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

Rakennus- ja purkutöiden yhteydessä voi tulla vastaan vaarallisiin jätteisiin kuuluvaa asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyihin paikkoihin tiiviissä astioissa. Asbestitöitä ohjataan lailla (684/2015, 798/2015).

Jos asuinkiinteistön haltija itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätteenkuljetuksesta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

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. Tarkemmin määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä, josta ne voi tarkastaa.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. Esimerkiksi virkistykseen käytettävän alueen haltij-

jan on järjestettävä riittävät jätehuollon palvelut kyseiselle alueelle. On huomioitava, että roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä, esimerkiksi yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta annetussa laissa.

1.13 Lisätietoja

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

Keskeisimpiä jätehuoltoa ja jätehuoltomääräysten alaa koskevia säädöksiä ovat mm.:

- Jätelaki 646/2011
- Jäteasetus 179/2012
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013
- Valtioneuvoston asetus talousvesien käsittelystä viemäriverkoston ulkopuolisilla alueilla 209/2011 (ns. hajajätevesiasetus)

Lisätietoa myös:

- kuntien ympäristönsuojelumääräyksistä
- kuntien rakennusjärjestyksistä
- Elintarviketurvallisuusvirasto Evira (www.evira.fi), kuolleiden eläinten hautaamisesta ja jätevesilietteiden pienimuotoisesta käsittelystä.

Kunnan jätehuoltoviranomainen

Laihian kunnan tekninen lautakunta

Laihiantie 50

66400 Laihia

Jätehuollon valvontaviranomainen

Laihian kunnan rakennus- ja ympäristölautakunta

Laihiantie 50

66400 Laihia

Jätehuollon viranomaistehtävät

Katuinsinööri

Laihian kunnan tekninen osasto

Laihiantie 50

66400 Laihia

Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus)

www.ely-keskus.fi/pohjanmaa

Jätteenkeräyspistehaku

www.kierratys.info

Lisätietoja pakkausten tuottajavastuusta ja pakkausjätteen lajittelusta:

Suomen Pakkauskierrätys Rinki Oy

www.rinkiin.fi

Laihian kunnan jätehuoltomääräykset ja ohjeistus kuntalaisille:

www.laihia.fi/palvelut/asuminen/jatehuolto

OSA 2 Kunnalliset jätehuoltomääräykset

Kunnalliset jätehuoltomääräykset- osassa kaksi (2) annetaan yksityiskohtaiset jätelain nojalla annetut kunnalliset jätehuoltomääräykset.

1 Luku Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

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: 5, 17–19, 23–24, 26–27, 29–30, 33–34, 36–44.

Näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta siltä osin kuin niistä on muualla säädetty tai määrätty.

1 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

Asumisessa syntyvällä jätteellä kaikkea vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajanasunnossa, 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 vastavaa jätettä sekä biologisesti hajoavaa puutarha- ja puistojätettä.

Ekopisteellä Laihian kunnan tai tuottajan ylläpitämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä tai hyödynnettävä jätelaji. Ekopisteillä ei kerätä sekalaista yhdyskuntajätettä.

Energiajätteellä syntypaikalla eroteltua polttokelpoista jätettä, jonka polttamisesta ei aiheudu haittaa ympäristölle ja terveydelle.

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

Hyötyjätteellä kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävää jätettä.

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

Jätehuollon valvontaviranomaisella kunnan rakennus- ja ympäristölautakuntaa.

Jätehuoltoviranomaisella Laihian kunnan teknistä lautakuntaa.

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

Jätteenkuljetusyrityksellä elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin hyväksyttyä yritystä, jolla on voimassa oleva liikennelupa.

Jätteidenkeräysvälineillä pintakeräysastioita, syväkeräysastioita, säiliöitä, lavoja ja muita hyväksytyjä välineitä, joihin jätteet kerätään kuljetusta varten.

Kaatopaikkajätteellä jätettä, johon kuuluvat hyötykäyttöön soveltumattomat, palamatomat ja energiahyötykäyttöä haittaavat materiaalit kuten posliini, hiekka ja PVC-muovi. Kaatopaikkajäte ei saa sisältää orgaanista jätettä.

Kartongilla erikseen kerättyä kierrätyskelpoisia kuitupakkauksia, kuten maito- ja mehutölkkejä, kartonkipakkauksia ja pahvia.

Keräyslasiilla käytöstä poistettuja ja kannettomia tyhjiä lasipakkauksia ja muuta käytöstä poistettua uusiokäyttöön kelpaavaa lasia. Tasolasia (esimerkiksi ikkunalasi) ei saa viedä keräyslasiastiaan (kuuluu sekajätteeseen).

Keräysmetallilla käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta metallia, joka kokonsa ja laatunsa vuoksi voidaan panna keräysastiaan.

Keräyspahvilla puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista pahvia, kartonkia ja voimapaperia, joka soveltuu uusiokäyttöön. Laihian kunnassa pahvi kerätään kartonki-keräysastiaan yhdessä kartongin kanssa.

Keräyspaperilla puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista paperia, joka soveltuu uusiokäyttöön. Keräyspaperiksi ei sovellu wc-, talous- tai tapettipaperi eikä liikainen paperi.

Kiinteistöllä asumiseen tai vapaa-ajan asumiseen käytettävissä olevaa rakennusta (tai jos kiinteistöllä on useita asuinrakennuksia tai vapaa-ajan asuntoja, jokaista rakennusta erikseen) sekä muuta rakennusta, jolla syntyy jätettä.

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

Kivennäispohjaisella jätteellä tullihallituksen määrittelemää verollista jätettä. Tällaista kivennäispohjaista jätettä on poltettu savi esimerkiksi tiilet, kivennäislaatat ja keraamiset laatat.

Kivipohjaisella jätteellä verotonta purkujätettä, joka koostuu yksinomaan betonista, laastista tai niiden yhdistelmästä ja on puhdistettu muista ainesosista ja joka toimitetaan hyötykäyttöön muista jätteistä eroteltuna ja murskattuna. Lisäksi kivipohjaista jätettä on kvartsi- ja kromiittihiekasta muodostunut valimohiekka.

Kompostoinnilla kiinteän biohajoavan materiaalin aerobista hajottamista mikrobien avulla hallituissa oloissa, johon liittyy lämpötilan nousu.

Kunnan jätehuoltojärjestelmällä kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, joka koostuu keräys- ja vastaanottopisteistä, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden hyödyntämisestä ja loppukäsittelystä, mukaan lukien tällaisen toiminnan tarkkailu ja seuranta.

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

Kunnan jätehuollon 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.

Lietteellä sako- ja umpikaivolietettä, hiekan- ja rasvanerotuskaivolietettä, puhdistamolietettä ja muita käsittelyn kannalta vastaavia juoksevassa muodossa olevia jätteitä.

Maa-ainesjätteellä puhtaita maa- ja kiviaineksia tai niiden kaltaisina pidettäviä aineksia, jotka ohjataan hyötykäyttöön erilaisiin täyttöihin ja suoranaisiin rakenteisiin esimerkiksi meluvalleihin tai muihin kunnan osoittamiin paikkoihin.

Puujätteellä haitattomasti poltettavaa puujätettä kuten rakennus- ja tuotantotoiminnan puujätettä, kierrätyskelvottomia kuormalavoja, risuja ja pienpuuta esimerkiksi joulukuusia.

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

Rakennus- ja purkujätteellä rakentamisessa, korjaamisessa, purkamisessa sekä maa- ja vesirakentamisessa syntyviä käytöstä poistettuja rakennus- ja purkujätteitä sekä käyttämättä jääneitä aineksia.

Sekajätteellä asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuuksiltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa teollisuus-, palvelu- ja muussa toiminnassa syntyvää jätettä (ei kuitenkaan vaarallista jätettä), jota ei näiden määräysten mukaan kerätä lajikohtaisesti erikseen.

Sähkö- ja elektroniikkaromulla (SE-romu) mm. kylmälaitteita, kodinkoneita, Atk-laitteita, televisioita ja monitoreja, pienelektronikkaa, loisteputkia ja pienoisloistelampuja.

Taajama-alueella asemakaava-aluetta.

Toimistokeräyspaperilla valkoista kopio- ja konekirjoituspaperia sekä ATK-paperia ja tulosteita.

Tuottajavastuunalaisella jätteellä jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saatanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat

moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi sekä pakkaukset.

Vaarallisella jätteellä jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Vaarallisia jätteitä ovat maali- ja liuotinjätteet, asbestijäte, myrkyt, hapot, torjunta-aineet, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput ja – loisteputket, öljy- ja lääkejätteet, kyllästetty puujäte sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteet, jotka sisältävät vaarallisia osia.

Välivarastointialueella / hyötykäyttöasemalla eri jätejakeiden välivarastointialuetta.

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

Öljyisellä jätteellä jäteöljyä ja veteen sekoittunutta öljyä (*luokka I*), sekä jätteitä, joihin on sekoittunut öljyä siinä määrin (>1 %), että niiden käsittely muiden jätteiden joukossa aiheuttaisi vaaraa ihmisille tai ympäristölle sekä öljysäiliöiden puhdistuksessa syntyvää sakkaa, öljynerotuskaivojen lietettä ja muuta vastaavaa öljyistä maata (*luokka II*).

2 § 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

3 § 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 11 §:n mukaisiin Laihian kunnan osoittamiin vastaanottoaikoihin. Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten kunnan järjestämään keräyspaikkaan. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajan järjestämiin vastaanottoaikoihin.

4 § 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 Laihian kunta tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

5 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen

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.

6 § Kiinteistökohtainen jäteastia

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittyneen kiinteistön haltija hankkii näiden jätehuoltomääräysten 13 §:n mukaisesti kiinteistöllä erilliskerättävien jätteiden keräämistä varten tarvittavat jäteastiat, huolehtii niiden asianmukaisesta merkitsemisestä ja järjestää niiden sijoittamista varten keräyspaikan.

7 § Yhteisen jäteastian perustaminen

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt voivat sopia yhteisen jäteastian eli kimppa-astian perustamisesta. Lähikiinteistöillä tarkoitetaan taajamassa samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia kiinteistöjä, haja-asutusalueella naapuria tai tiekunnan tai vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä. Yhteiselle jäteastialle tulee valita yhteyshenkilö, joka vastaa käytännön asioista sekä tiedottamisesta. Yhteisastiaa voidaan käyttää sekajätteelle, energiajätteelle sekä biojätteelle.

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

Yhteisastian käytöstä ja siitä luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti Laihian kunnalle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhdyshenkilön yhteystiedot, yhteisastian sijainti ja koko sekä tiedot yhteisastiaa käyttävistä kiinteistöistä. Vastuuhenkilön on ilmoitettava yhteisastian käytössä tapahtuvista muutoksista.

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

8 § Putkikeräysjärjestelmä ja muut vastaavat korttelikohtaiset järjestelmät

Laihian kunnan alueella ei ole käytössä putkikeräysjärjestelmiä.

9 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen Laihian kunnan alueella

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi ekopisteisiin, on toimitettava hyötyjäteasemalle. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaa jätteenkuljetusyrityksen tarjoaman erillisen noutopalvelun.

10 § Sekalaisen yhdyskuntajätteen aluekeräyspiste

Laihian kunnan alueella ei ole aluekeräyspisteitä.

11 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat

Laihian kunnan tekninen lautakunta määrää, että kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava kunnan osoittamiin paikkoihin.

Vastaanottoaikoja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat Laihian kunnan järjestämät vastaanottoaikat, kuten ekopisteet ja hyötykäyttöasema. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Laihian kunnan on pidettävä yllä ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottoaikoista kotisivuillaan. Lista Laihian kunnan osoittamista vastaanottoaikoista on saatavana soitteesta: www.laihia.fi/palvelut/asuminen/jatehuolto.

Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu paikanpitäjän 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 vastaanotto-

paikassa oma jäteastia. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä.

3 Luku Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

12 § Erikseen lajiteltavat jätelajit

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen hyötyjätteet. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

Tuottajavastuunalaiset hyötyjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan. Laihian kunta täydentää tuottajien järjestämää keräystä ekopisteillään.

13 § Sekalainen yhdyskuntajäte

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierätystä varten lajiteltu erilliskerätty jäte on laitettava kiinteistön sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastiaan. Sekalaiselle yhdyskuntajätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai muuta energiana hyödyntämiseen soveltumatonta jätettä, kuten metallia.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekalaiselle yhdyskuntajätteelle tarkoitettu jäteastia kiinteistön itse järjestämänä.

Pieniä määriä palamatonta ainetta, kuten hehkulamppuja, posliiniastioiden sirpaleita ja pieniä PVC-esineitä, voi laittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastiaan. Suuremmat palamatonta ainetta olevat jätteet ja jäte-erät, kuten suuret määrät PVC-muovia, on toimitettava hyötykäyttöasemalle.

14 § Energiajätteen lajittelu ja kerääminen erikseen

Sekalaiselle yhdyskuntajätteen keräämiseen tarkoitetun jäteastian lisäksi kiinteistöillä tulee olla käytössään energiajätteen keräämiseen tarkoitettu jäteastia.

Energiajakeeseen aiemmin laitettut hyötyjätteet on lajiteltava syntypaikalla erikseen ja toimitettava kierrätykseen näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

15 § Asumisessa syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Asumisessa syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavasti:

	Lajiteltavat ja erilliskerättävät jätelajit						
Huoneiston lukumäärä kiinteistöllä	Biojäte	Sekajäte	Energiajäte	Kartonki/pahvi	Keräysmetalli	Keräyslasi	Paperi
1-4	x	x	x				kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät
5 tai enemmän	x	x	x	x	x	x	

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan.

Asumisessa syntyvä kierrätyskelpoinen muovipakkausjäte on lajiteltava syntypaikalla erikseen ja toimitettava tuottajan vastaanottoaikaan kierrätystä varten tuottajien antaman erillisen ohjeistuksen mukaisesti. Kierrätyskelvoton muovijäte on laitettava kiinteistön sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastiain.

16 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Laihian kunnan alueella myös muilla kiinteistöillä noudatetaan tätä jätehuoltomääräystä.

17 § Muut erikseen kerättävät jätteet

Tuottajavastuunalaiset jätteet (kuten paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu) on 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 luvussa 10 annettujen määräysten mukaisesti.

Risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava Laihian kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

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

Mikäli kiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätehuollosta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä ja lajitellut rakennus- ja purkujätteet toimitetaan Laihian kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

4 Luku Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen

18 § Kompostointi

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

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Kompostorille on nimettävä vastuuhenkilö.

Elintarvikejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten luvussa 8 tarkoitettua pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Puutarhajätettä saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa. Puutarhajätettä ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille.

Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava Laihian kunnan osoittamaan paikkaan.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen on kielletty. (Ylimääräisen rasvan jottaminen jätevesiviemäriin on kielletty.)

19 § Jätteen polttaminen

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

Asemakaava-alueen ulkopuolella saa polttaa avopolttona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

Kiinteistön tulipesissä saa polttaa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia sekä vähäisiä määriä kierrätykseen kelpaamatonta paperia, pahvia ja kartonkia.

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

20 § Jätteen hautaaminen

Jätteen hautaaminen maahan on kielletty.

Kuolleiden lemmikki- ja tuotantoeläinten ja eläinjätteiden hävittämisestä on säädetty erikseen. Tarkempia ohjeita saa kunnan terveydensuojelu- ja ympäristönsuojeluviranomaiselta.

21 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa

Omassa asumisessa syntyvän puhtaan tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen ja kerta-luontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittu ympäristönsuojeluviranomaisen suostumuksella pohjavesialueen ulkopuolella. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä. Hyödyntämisestä on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

5 Luku Jäteastiat

22 § Jäteastiatyypit

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätteiden vastaanottoaika, johon voidaan sijoittaa näiden jätehuoltomääräysten mukainen riittävä määrä jäteastioita. Jäteastian on sovellettava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätettä.

Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Normaalin tyhjennysvälin harventamiseksi ei saa käyttää tarpeeseen nähden liian suuria jäteastioita.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää:

- 1 käsin siirrettävissä olevia kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuormaukseen ja pesuun;
- 2 kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- 3 vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan;
- 4 maahan upotettuja jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- 5 poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita.

Biojätteen keräysvälineiden tulee olla enintään 240 litran kannellisia ja pyörällisiä jäteastioita, joihin haittaeläinten pääsy on estetty. Astiassa voidaan käyttää maatuvaa jätessäkkiä likaantumisen ehkäisemiseksi.

Jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkkitelineitä ei saa käyttää kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa sekä elinkeinotoiminnan jätehuollossa jätteenkuljetusyritys voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jäteastioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta.

23 § Jäteastian merkitseminen

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

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

24 § Jäteastioiden täyttäminen

Jätteet on sijoitettava vain niille varattuihin keräysvälineisiin. Jätteet tulee sijoittaa tai pakata keräysvälineisiin niin, ettei keräysväline likaannu tai rikkoonnu. Käsien siirrettävää jäteastiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jäteastian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin. Jätettä ei saa tiivistää jäteastiaan, ettei se tartu tai jäädy kiinni jäteastian seinämiin ja aiheuta ongelmia jäteastian tyhjentämisessä.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen ja merkitä selvästi jätteenä poisvietäväksi. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätepakkaus saa painaa korkeintaan 20 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Jätteet tulee jäteastian likaantumisen välttämiseksi pakata ennen niiden sijoittamista jäteastiaan. Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan.

Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Keräysvälineisiin ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- nestemäisiä jätteitä

- 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
- jätteitä, jotka eivät laadultaan ja ominaisuuksiltaan vastaa ko. keräysvälineeseen kerättävää jätelajia

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastiaan tiiviiseen ja kestäväan pakkaukseen pakattuna.

25 § Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tarvittaessa niin, ettei jäteastiasta aiheudu hajuhaittaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle, kuitenkin vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (viikot 18–40)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (viikot 41–17)
Biojäte	2 viikkoa	4 viikkoa
Biojäte Huoneistoja 5 tai enemmän	1 viikkoa	1 viikkoa
Sekalainen yhdyskuntajäte	8 viikkoa	8 viikkoa
Energiajäte	8 viikkoa	8 viikkoa

Sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastian tyhjennysvälin pidentämisestä tehdään kirjallinen ilmoitus Laihaan kunnalle, jonka jälkeen asiasta sovitaan jätteenkuljettajan kanssa.

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

Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajanasunnon jäteastiat on tyhjennettävä kesäaikana (viikot 18–40) näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Asiasta on tehtävä ilmoitus Laihian kunnalle.

Pisin mahdollinen tyhjennysväli 1-2 henkilön talouksissa on energiajätteen osalta neljä (4) kertaa vuodessa ja sekajätteen osalta kaksi (2) kertaa vuodessa. Tyhjennysvälin pidentäminen on haettava kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselta.

26 § Kunnossapito ja pesu

Jäteasetuksen 10 §:n mukaan jäteastia on pidettävä kunnossa ja puhdistettava riittävän usein siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Jäteastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa. Biojäteastia on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa.

6 Luku Jätteen keräyspaikat

27 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset

Jäteastiat on sijoitettava siten, että ne voidaan täyttää ja tyhjentää tai kuormata ongelmitta. Keräysastiat sijoitetaan kiinteistön alueelle tai maanomistajan luvalla muulle tasaiselle, vaakasuoralle, kulutusta ja keräysvälineen painoa kestäväälle alustalle. Astiat on tarvittaessa suojattava aitauksella tai muulla näköesteellä.

Keräysvälineet voidaan sijoittaa myös erilliseen jätehuoneeseen tai – katokseen. Tilaan on oltava suoraan ulkotiloista sisäänkäynti ilman kynnyksiä, porrasta tai muuta estettä. Kiinteistön haltijan on huolehdittava jätetilän puhtaanapidosta. Jätehuoneessa on huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta, valaistuksesta ja viemäröinnistä. Kiinteistön haltijan tulee huolehtia myös keräysvälineille johtavien kulkuväylien kunnossapidosta.

Jäteautoilla tulee olla esteetön ja turvallinen pääsy vähintään kymmenen (10) metrin päähän jätteastioista. Jättesäiliöt, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus voidaan tehdä suoraan astian sijaintipaikalta.

Ajoväylän tulee olla kantavuudeltaan sellainen, että se kestää jäteauton painon. Ajoväylän tulee olla raskaalle ajokalustolle esteetön, riittävän leveä ja kantava. Mikäli keräysvälineet on sijoitettu päätyvän ajotien varteen, on jäteautolla oltava kääntömahdollisuus keräysvälineiden läheisyydessä.

Jos keräysvälineen tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjän vastuu tien kunnossapidosta. Jotta jäteauto voi liikkua myös kelirikkoaikana, tulee tienpitäjän pyydetessä antaa mahdollisten painorajoitusten aikana kirjallinen lupa kuljetusten suorittamiseen. Tässäkin tapauksessa on tienpitäjällä vastuu tien kunnosta.

28 § 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 kaksoispesäluukkoa. 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.

29 § Jätekuilut

Laihian kunnan alueella ei ole jätekuiluja.

30 § Ekopisteet ja hyötyjätekeskus

Laihian kunnan alueella on tuottajien keräyspisteitä, kunnan ylläpitämiä ekopisteitä sekä hyötyjäteasema.

Tuottajien keräyspisteillä otetaan vastaan keräyslasiä, keräysmetallia, muovia, kartonkia, pahvia sekä paperia.

Ekopisteillä on keräysastiat keräysmetallille, keräyslasille ja paperille. Lisäksi Perälän ekopisteellä on keräysastia kartongille.

Hyötyjäteaseman vastaanottopiste sijaitsee Hallintie 11. Veloituksetta saa viedä oksia ja risuja, puhdasta puujätettä, paperia, metallia, pahvia, sähkölaitteita ja akkuja. Maksullisena ottaa vastaan suurikokoista jätettä, mm. huonekaluja. Hyötykäyttöasema vastaanottaa maksullisena sekajätteeksi luokiteltavaa rakennusjätettä, jota ovat esimerkiksi PVC-muoviputket, kipsilevyt ja villat sekä energiajätteeksi luokiteltavia rakennusjätteitä kuten maalattua puuta, lastulevyä ja styroksia.

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

7 Luku Jätteenkuljetus

31 § Kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin klo 6-22 ja lauantaisin 7-18. Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäin, on jätteiden kuormaaminen sallittu pyhänä kuten lauantaisin.

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

32 § Kuljettaminen

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

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

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään.

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

33 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä. Tiedot on toimitettava neljä (4) kertaa vuodessa. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksen 179/2012, 26 §:ssä.

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

34 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet Laihian kunnan osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Erilliskerättyjen pakkausjätteiden osalta jätteet on kuljetettava tuottajien osoittamaan vastaanottopaikkaan 1.5.2015 alkaen tai Laihian kunnan osoittamaan välivarastointipaikkaan ennen toimittamista tuottajien jätehuoltoon.

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

Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanottopaikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa 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 vastaanottopaikka muualla.

35 § Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi ympärivuotisessa käytössä olevan kiinteistön ollessa käyttämättömänä lomamatkan tai muun syyn vuoksi vähintään kahdeksan (8) viikon ajan. Jäteastia on tyhjennettävä ennen jätteenkuljettamisen keskeyttämistä, mikäli sitä ei ole tyhjennetty lähiaikoina.

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä neljästä viikosta kuuteen kuukauteen asiasta sovietaan jätteenkuljettajan kanssa ja asiasta ilmoitetaan jätehuoltoviranomaiselle kirjallisesti. Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on käyttämätön.

Keskeytyksen kestäessä yli kuusi (6) kuukautta, edellyttää se poikkeamista näistä jätehuoltomääräyksistä. Asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen edellyttää aina poikkeamista jätehuoltomääräyksistä.

8 Luku Erotuskaivojätteet ja lietteet

36 § Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen liettiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Saostussäiliöistä, joita käytetään käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn, lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin.

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

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

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

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista.

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

Jätevesilietteet umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimitettava Laihian kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

37 § Lietteiden omatoiminen käsittely

Sako- ja umpikaivolietettä vastaanotetaan kunnan jätevedenpuhdistamolle. Sako- ja umpikaivolietettä ei saa levittää pellolle, eikä mihinkään muuhunkaan paikkaan vaan on vietävä jätevedenpuhdistamolle.

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa järjestelmässä syntyvän nestemäisen lietteen sekä harmaiden jätevesien saostussäiliön lietteen voi kompostoida kiinteistöllä, jos kiinteistöllä on käytössään vain kantovesi. Mikäli kiinteistöllä on käytössään paineellinen vesi, nestemäisen lietteen kompostointi on mahdollista vain, jos jätehuoltoviranomainen myöntää hakijalle luvan poiketa näistä jätehuoltomääräyksistä. Jätehuoltomääräyksistä voidaan poiketa, jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle ja ympäristönsuojeluviranomainen puoltaa luvan myöntämistä.

Mikäli pienpuhdistamossa syntyvä ylijäämäliete on kiinteässä muodossa ja määrä on vähäinen, voi sen kompostoida kiinteistöllä 18 §:n mukaisesti.

Lietteen määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 50 litraa vuodessa.

Kuivakäymäläjätteet tulee kompostoida 18 §:n mukaisesti kiinteistöllä tai toimittaa Laihan kunnan osoittamaan paikkaan.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä 18 §:n mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon.

Maatilalla voidaan hyödyntää omat ja muutaman naapurikiinteistön lietteet maanparannusaineena tai lannoitteena lietteen hygienisoinnin (esim. kalkkistabiloinnin) jälkeen lainsäädännön puitteissa. Tällaiseen pieneen toimintaan ei tarvita ympäristölupaa.

9 Luku Roskaantumisen ehkäiseminen

38 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteen 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.

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

Hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoite koskee myös yleisötilaisuuksia. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä aina, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita.

39 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

10 Luku Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

40 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa. Vaaralliset jätteet on pakattava asianmukaisesti ja merkittävä siten, että niissä on kuljetusta, varastointia ja käsittelyä varten riittävät tiedot. Pakkaus tulisi tehdä ensisijaisesti alkuperäispakkauksesta. Vaarallisten jätteiden pakkauksista on säädetty jäteasetuksen 179/2012, 8 ja 9 §:ssä.

Kotitalouksissa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava Laihian kunnan niille järjestämään vastaanottoipaikkaan. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottopaikkoihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin.

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

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

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.

41 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä

Muilla kuin omakotikiinteistöllä 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 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 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.

42 § Erityisjätteet

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

43 § Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

Terveysthuollon 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

44 § Tiedottamisvelvoite

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjeste-

lyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä. Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

45 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista valvovat eli valvontaviranomaisina toimivat kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Pohjanmaan ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan valvontamääräys ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa jätelain mukainen seuraamus.

46 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta, tarvittaessa kunnan ympäristönsuojeluviranomaista kuultuaan.

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

47 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.6.2016.