

Joensuun alueellisen jätelautakunnan

Jätehuoltomääräykset

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

Määräykset hyväksynyt Joensuun alueellinen jätelautakunta 15.12.2022 § 64

Voimaantulo 1.1.2023

Sisältö

1 Yleinen osa	5
1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?	5
1.2 Etusijajärjestys.....	6
1.3 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto	7
1.4 Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen	8
1.5 Jätteiden keräys	9
1.6 Jätteiden kuljetus	11
1.7 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet	12
1.8 Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolella olevien toimintojen jätehuolto .	13
1.9 Tuottajavastuu.....	14
1.10 Vaaralliset jätteet	14
1.11 Rakennus- ja purkujäte	15
1.12 Roskaantumisen ehkäisy.....	16
1.13 Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset.....	17
1.14 Lisätietoa	18
2 Kunnalliset jätehuoltomääräykset.....	21
1. LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet.....	21
1 § Soveltamisala	21
2 § Määritelmät	22
3 § Jätehuollon tavoitteet	27
2. LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen	27
4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään ja liittymiskäytäntö	27
5 § Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella.....	28
6 § Jätehuollon järjestämisvaihtoehdot erityyppisille kiinteistöille kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen ja poltettavan jätteen aluekeräyksen osalta....	29
7 § Kiinteistökohtainen jäteastia	30
8 § Yhteisen jäteastian perustaminen (kimppa).....	30
9 § Putkikeräysjärjestelmä ja muut vastaavat korttelikohtaiset järjestelmät	31
10 § Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen määrääjäksi.....	32
11 § Poltettavan jätteen aluekeräykseen liittyminen ja jätteen toimittaminen aluekeräykseen	32
12 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen.....	33

13 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat	33
3. LUKU Jätteiden kerääminen kiinteistöllä	34
14 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit	34
15 § Poltettava jäte (ts. sekalainen yhdyskuntajäte)	35
16 § Asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet	36
17 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet.....	37
4. LUKU Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen	38
18 § Kompostointi	38
19 § Jätteen polttaminen.....	40
20 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen	41
21 § Muut omatoimisen jätteenkäsittelyn määräykset.....	41
5. LUKU Jäteastiat	42
22 § Jäteastiatyypit.....	42
23 § Jäteastian merkitseminen	43
24 § Jäteastian täyttäminen	43
25 § Tyhjennysvälit	46
26 § Kunnossapito ja pesu	47
6. LUKU Jätteen keräyspaikat	48
27 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset	48
28 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen	49
29 § Keräyspaikan ja jätteenkuljetuksen väylien kunnossapito kiinteistöllä	50
30 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat (poltettavan jätteen aluekeräyspisteet ja ekopisteet).....	50
7. LUKU Jätteenkuljetus.....	51
31 § Kuormaaminen	51
32 § Kuljettaminen	51
33 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen	52
34§ Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat	52
8. LUKU Asumisessa syntyvät jätevesilietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet	53
35 § Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi	53
36 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse	55
37 § Lietteiden omatoiminen käsittely	56
9. LUKU Roskaantumisen ehkäiseminen	57
38 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto	57
39 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla.....	58

10. LUKU Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet.....	58
40 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto.....	58
41 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä.....	59
42 § Erityisjätteet	60
43 § Terveystieteiden vaaralliset jätteet ja erityisjätteet	60
11. LUKU Muut määräykset.....	60
44 § Tiedottamisvelvoite.....	60
45 § Jätehuoltomääräysten valvonta	60
46 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä	61
47 § Voimaantulo	61
48 § Siirtymäsäännökset.....	61

1 Yleinen osa

Jätehuoltomääräysten yleisessä osassa (osa 1) kerrotaan jätehuollon järjestämistä ohjaavasta lainsäädännöstä ja siihen perustuvista käytännön järjestelyistä Joensuun alueellisen jätelautakunnan ja Puhas Oy:n toimialueella.

Yksityiskohtaiset jätelain nojalla annetut kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat osassa 2.

1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Jätehuoltomääräykset on lain nojalla annettava kunnallinen määräyskokoelma, jolla ohjataan paikallisesti jätehuollon järjestämistä ja jätelain (646/2011) ja sen uudistusten toimeenpanoa, paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää jätehuollon etusijajärjestyksen noudattamista.

Jätehuoltomääräykset antaa kunnan jätehuoltoviranomainen, joka kunnallisen jätehuoltoyhtiö Puhas Oy:n toimialueella on Joensuun alueellinen jätelautakunta.

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

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta (valtioneuvoston asetus jätteistä 978/2021), täydentäviä ja tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä. Siten kaikkien kuntalaisten, asumiseen ja kunnan julkiseen hallinto- ja palvelutoimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava jätehuoltomääräyksiä. Jätteistä

aiheutuvan vaaran ja haitan sekä roskaantumisen ehkäisemiseksi annetut määräykset koskevat tätä laajemmin kaikkia toimijoita.

Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisten toimintojen jätteen osalta jätehuoltomääräyksiä sovelletaan silloin, jos jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla. Lisäksi tietyt jätehuoltomääräyksissä säädetyt jätehuollon käytännön järjestelyt ja teknisiä vaatimuksia koskevat määräykset koskevat myös kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisia toimijoita.

Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain mukaan jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti. Lisäksi jätteitä tulee lajitella ja kerätä erikseen tarvittavissa määrin (Jätelaki 13 ja 15 § ja jäteasetus 4 luku).

1.2 Etusijajärjestys

Etusijajärjestys on jätehuoltoa ohjaava jätelain periaate, jota kaikessa toiminnassa tulee mahdollisuuksien mukaan noudattaa. Etusijajärjestyksen mukaan:

1) Ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta.

Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että hankintoja tehtäessä ostetaan vain tarpeellista ja sen verran kuin on tarvetta. Käytetyt tavarat, joille ei ole enää tarvetta, ohjataan uudelleen käyttöön.

2) Syntynyt jäte on ensisijaisesti valmistettava uudelleenkäyttöä varten.

Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että rikkoutunut esine korjataan tai esineen osia puretaan, jotta ne voidaan käyttää uudelleen.

3) Syntynyt jäte on toissijaisesti kierrätettävä.

Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään materiaalina ja kierrätetystä uusiomateriaalista tehdään uusia tuotteita.

4) Jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on hyödynnettävä muulla tavoin.

Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään esimerkiksi energiantuotannossa.

5) Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely.

Jätteen loppukäsittelyä on esimerkiksi jätteen sijoittaminen kaatopaikalle.

Kunnan tai kunnan jätehuoltolaitoksen on jätehuoltopalveluita järjestäessään velvollisuus noudattaa etusijajärjestystä siten, että saavutetaan kokonaisuutta

arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Erilaisten jätehuoltoa koskevien vaihtoehtojen, kuten käsittelyjärjestelmien, vertailu elinkaaritarkastelun avulla on tärkeää, jota etusijajärjestyksen toteutumisen hyödyt voidaan saavuttaa. Elinkaaritarkastelussa otetaan huomioon terveys- ja ympäristönäkökulmat sekä tekniset ja taloudelliset edellytykset.

Etusijajärjestyksen toteutumista kunnallisessa jätehuollossa edistetään esimerkiksi lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteilla erilaatuisille jätteille. Erilliskeräysvelvoitteiden minimitaso on määritelty vuonna 2021 tiukentuneessa jäteasetuksessa. Jätehuoltomääräyksillä erilliskeräysvelvoitetta voidaan joko laajentaa jopa asetuksen vaatimuksia kattavammaksi tai perustellusta syystä supistaa. Supistaminen edellyttää, että elinkaaritarkastelun tai muun paikallisia kuljetusolosuhteita koskevan selvityksen perusteella jokin jätelain 15 §:n 2 momentissa säädetyistä erilliskeräyksestä poikkeamisen edellytyksistä täyttyy ja asetusta suppeamman velvoitteen voidaan näin ollen todeta tuottavan paremman lopputuloksen erilliskeräyksen kokonaisvaikutuksia arvioidessa. Myös asetuksen vaatimusten laajentaminen tulee perustua asianmukaiseen valmisteluun ja paikallisten kuljetusolosuhteiden selvittämiseen.

1.3 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa sekä kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto. Kunnan vastuulla on siis järjestää tällaisten jätteiden keräys, kuljetus ja käsittely. Jätteen saa kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa ottaa kuljetettavakseen vain kunta tai jätteen kuljettaja, joka toimii kunnan lukuun. Perusperiaatteena on, että jätteenkuljetus kiinteistöltä tapahtuu kiinteistön haltijan järjestämästä keräyspaikasta, johon sijoitetaan erilliskeräystä varten tarpeelliset jätteastiat.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella kunnallinen jäteyhtiö järjestää poltettavan jätteen ja biojätteen keräyksen sekä kilpailuttaa ja tilaa jätteenkuljetuksen kiinteistöiltä erilliskerättäville pakkausjätteille ja pienmetallille ja mahdolliselle muulle pakkausjätteen kanssa samaa materiaalia olevalle jätteelle 1.7.2023 alkaen.

Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus on vielä toistaiseksi käytössä saostus- ja umpisäiliölietteen kuljetuksissa. Kiinteistön haltija vastaa näiden

jätteiden jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölle. Joensuun alueellinen jätelautakunta on päättänyt 24.2.2022 § 11, että kaikissa sen toimialueen kunnissa (Ilomantsi, Joensuu, Kontiolahti, Liperi ja Polvijärvi) siirrytään kunnan järjestämään saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetukseen vaiheittain aikavälillä 1.1.2023-30.6.2024. Nykyinen sopimusperusteinen saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetus lakkaa kullakin Puhas Oy:n kilpailuttamalla urakka-alueella porrastetusti samaan aikaan kun siirrytään kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen, jolloin kunnallinen jätehuoltoyhtiö kilpailuttaa ja tilaa jätteenkuljetuksen. Päätös ei ole vielä lainvoimainen.

Jäte kuljetetaan kunnallisen jäteyhtiön osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Pakkausjätteet kuljetetaan pakkausten tuottajayhteisön osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Muut tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin. Poltettava jäte toimitetaan energiana hyödynnettäväksi Riikinvoiman ekovoimalaitokseen.

1.4 Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen

Jätehuollon järjestämisen ja valvonnan lakisäätteiset vastuut jakautuvat kunnassa kolmelle eri toimijalle.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella jätelain 23 §:n mukaisena jätehuoltoviranomaisena toimii Joensuun alueellinen jätelautakunta. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat:

- Kunnallisista jätehuoltomääräyksistä päättäminen
- Jätehuoltomääräyksistä poikkeamisista päättäminen
- Jätetaksasta päättäminen
- Jättemaksujen maksuunpanopäätökset ja maksamattomien jättemaksujen perintä ja ulosottoon siirtäminen sekä päätökset jättemaksuja koskevista muutoshakemuksista
- Jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- Jätteenkuljetuksen seuranta ja rekisterin ylläpito jätteen kuljetuksista ja biojätteen käsittelystä kiinteistöllä
- kunnan jätehuoltojärjestelmään liittymisen ja jätehuoltomääräysten noudattamisen seuranta
- Yhdyskuntajätehuollosta poikkeamispäätökset

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset 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 ja tehdä päätökset valvonta-asioissa
- Käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyvät tehtävät, kuten jätteiden käsittelyn järjestäminen, ovat kunnat antaneet omistamalleen jätehuoltoyhtiölle, Puhas Oy:lle. Jäteyhtiön tehtävinä ovat:

- Kierrätyskelpoisen jätteen ja poltettavan jätteen kiinteistöittäinen ja alueellinen keräys
- Jätteenkuljetusten kilpailuttaminen kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa
- Vaarallisten jätteiden vastaanotto
- Käsittelyn järjestäminen: käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
- Jäteneuvonta ja tiedotus
- Jättemaksujen laskutus

Näillä viranomaisilla ja kuntaomisteisella yhtiöllä on siis lakiin perustuvia tehtäviä. Lisäksi kuntalaisen jätepalveluita järjestämässä olevia muita toimijoita ovat mm. jätelajista riippuen kunnan tai kiinteistön haltijan kilpailuttamat jätteenkuljetusyrietykset, tuottajavastuun alaisten jätteiden (esim. sähkölaiteromu) vastaanottoon velvoitetut myymälät ja yhdistysten toteuttama neuvonta.

1.5 Jätteiden keräys

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Keräyspaikalle sijoitetaan tarvittavat jäteasiat. Lähtökohtaisesti jäteastioiden sijoituspaikka on kiinteistökohtainen. Kiinteistöt voivat sopia myös yhteisen keräyspaikan käyttämisestä. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on jätelain mukaan luovutettava

kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään. Näissä jätehuoltomääräyksissä määrätään, milloin ja miten jätelaji on luovutettava kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytössään poltettavan jätteen jäteastia.

Kierrätettävän jätteen kiinteistöittäisistä erilliskeräysvelvoitteista määrätään jätelain muutoksessa (15.7.2021/714) ja Valtioneuvoston asetuksessa jätteistä 978/2021. Lainsäädännön muutokset toivat kunnalle velvoitteen järjestää kaikissa taajamissa, vähintään viiden huoneiston kiinteistöiltä biojätteen erilliskeräys 1.7.2022 alkaen sekä pakkausjätteen ja muun pienikokoisen metallin ja muovijätteen erilliskeräys 1.7.2023 alkaen. Asetuksen mukaan biojätteen erilliskeräyksen tulee laajeta yli 10 000 asukkaan taajamissa kaikille kiinteistöille viimeistään 19.7.2024 mennessä. Käytännön syistä erilliskeräyksen aloitusta voidaan joutua hieman porrastamaan, jolloin kaikilla alueen kiinteistöillä keräys ei ala samanaikaisesti.

Kunnan hallinto- ja palvelutoiminnan yhdyskuntajätteille jäteasetuksen mukaiset kiinteistökohtaiset lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet tulevat voimaan biojätteen osalta 1.7.2022 ja muun kierrätettävän jätteen osalta 1.7.2023. Velvoitteet perustuvat jätteiden painon mukaiseen kertymiseen yhden viikon aikana.

Biojätteen voi erilliskeräyksen sijaan kompostoida kiinteistöllä jäteasetuksen 12 §:n sekä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Jätelain ja asetuksen mukaisesti taajamissa alle viiden huoneiston asuintalojen ja taajaman ulkopuolisten asuntojen kierrätyskelpoiset jätelajit lajitellaan erikseen ja toimitetaan tuottajan tai kunnallisen jätehuoltoyhtiön järjestämään kierrätyskelpoisten jätteiden keräyspisteeseen. Listaa yleisistä kierrätyskelpoisten jätteiden vastaanottopaikoista pidetään yllä osoitteessa kierratys.info.

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

Kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina olla kuormattavissa turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa jätteenkuljettajalle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä jäteastioita, kuten kannellisia säiliöitä tai syväkeräyssäiliötä, ja niiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille. Jäteastia pitää olla aina suljettavissa, 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 merkitään selkeästi tiedot siihen kerättävästä jätelajista sekä sen tyhjentämisestä vastaavan tahon (kunnan jäteyhtiön tai kuljettajan) yhteystiedot.

Haja-asutusalueella kiinteistön jätehuolto voidaan järjestää myös viemällä poltettava jäte aluekeräyspisteeseen. Nämä pisteet on varattu pisteiden käyttäjiksi liittyneiden tai liitettyjen kotitalouksien ja vapaa-ajan kiinteistöjen tavanomaiselle jätteelle (ei esim. rakennusjätteelle, vaaralliselle jätteelle tai huonekaluille). Muun kuin asuinkäyttöön tarkoitetun kiinteistön haltijalle voidaan sallia aluekeräyspisteen käyttö vain poikkeustapauksessa.

1.6 Jätteiden kuljetus

Keskeinen osa kunnan jätehuoltoa on jätteiden keräys kiinteistöjen jäteastioihin ja kuljettaminen kiinteistöiltä asianmukaisiin vastaanottopaikkoihin. Kunnan on huolehdittava kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä, ja vaihtoehtoisia kuljetusjärjestelmiä on kaksi. Yhdyskuntajätteet kuljetetaan joko kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jolloin kunnallinen jäteyhtiö kilpailuttaa jätteenkuljetuspalvelut alueittain, tai kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jolloin kiinteistön haltija huolehtii jätteenkuljettajan valitsemisesta ja kilpailuttamisesta. Joensuun alueellisen jätelautakunnan alueella on käytössä kunnan järjestämä jätteenkuljetus poltettavan jätteen ja biojätteen osalta.

1.7.2023 alkaen pakkausjätteiden osalta siirrytään kunnan järjestämään jätehuoltoon, jossa kunnallinen jäteyhtiö huolehtii jätteenkuljetuspalveluiden kilpailuttamisesta alueittain.

Tarkemman tiedon kullakin alueella käytettävistä jätteenkuljetusjärjestelmistä ja niihin liittyvistä siirtymäajoista saa kunnalliselta jäteyhtiöltä.

Vain jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä, jossa on määritetty myös se, minkä jätelajien kuljettamista hyväksyntä koskee.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunta vastaa tilaajana siitä, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin.

Kiinteistön haltijan järjestämässä saostus- ja umpisäiliölietteen jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin.

Muun muassa vaarallista jätettä, POP-jätettä, kiinteistökohtaisissa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvää lietettä, hiekan- ja rasvanerotuskaivolietteitä, rakennus- ja purkujätettä tai pilaantuneita maa-aineita kuljettaessa 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 40 §:ssä.

Siirtoasiakirjaa ei vaadita siinä tapauksessa, että asuinkiinteistön haltija tai pienimuotoista urakkaa tekevä omatoimirakentaja kuljettaa kotitalouden rakennus- ja purkujätteitä omatomaisesti vastaanottoipaikkaan näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

1.7 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet

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

Kuten asumisessa ja vapaa-ajan asumisessa syntyvät lietteet, myös kunnan hallinto- ja palvelutoiminnoissa syntyvät lietteet kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin. Elinkeinotoiminnan, kunnan sosiaali- ja terveyspalveluiden, seurakuntien tai valtion toiminnot eivät sen sijaan kuulu nykyisen

jätelain mukaan kunnan jätehuoltovastuulle myöskään saostus- ja umpisäiliölietteiden osalta.

Kiinteistökohtaisten jätevesijärjestelmien saostussäiliöiden säännöllinen tyhjennys on tärkeää järjestelmien toimivuuden ja puhdistustehon kannalta. Lietteiden poisto kerran vuodessa estää järjestelmän tukkiutumisen ja kertyneen lietteen huuhtoutumisen ympäristöön. Tyhjennysväleissä voidaan huomioida kiinteistön vähäinen käyttö, jolloin tyhjennysväli voi olla vakituista asumista pidempi. Umpisäiliöiden tyhjennys on tarkoituksenmukaista suorittaa vasta säiliön täyttyessä. Vuosikausia tyhjentämättä olleissa umpisäiliöissä liete saattaa kuitenkin sakkaantua pohjalle niin tiiviiksi, että säiliön tyhjentäminen on vaikeaa. Umpisäiliön ehjyyttä on myös seurattava. Saostus- ja umpisäiliöille ei ole nykyään laissa tai asetuksissa määräyksiä, joten paikalliset jätehuoltomääräykset lietetyhjenyksistä ovat olennaisia.

1.8 Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolella olevien toimintojen jätehuolto

Elinkeinotoiminnasta, sosiaali- ja terveystalvakuista, seurakuntien ja valtion toimintoista ja muista kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolelle jäävistä toimintoista ei määrätä kunnallisissa jätehuoltomääräyksissä kattavasti. Jätehuoltomääräykset koskevat näitä toimintoja siltä osin kuin niissä määrätään jätehuollon teknisistä vaatimuksista, kuten jäteastioiden sijoittamisesta sekä roskaantumisen ehkäisemisestä, esimerkiksi yleisötilaisuuksien jätehuollon järjestämisessä.

Mikäli toiminnanharjoittajan tiloissa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, koskevat näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset toiminnanharjoittajaa täysimääräisesti.

Toiminnanharjoittaja voi pyytää kunnalta jätteidensä käsittelyä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella yksityisen palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Puute voi ilmetä esimerkiksi siten, että markkinaehtoista jätehuoltopalvelua ei ole tarjolla ollenkaan tai on tarjolla puutteellisesti, se ei sovi asiakkaan tarpeisiin tai se on kustannuksiltaan kohtuutonta. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat toiminnanharjoittajaa niiltä osin kuin TSV-palvelusta on sovittu toiminnanharjoittajan ja kunnallisen jätehuoltoyhtiön välillä.

1.9 Tuottajavastuu

Jätelaissa tuottajalla tarkoitetaan ammattimaisesti tuotteita markkinoille saatavaa luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka eritellään tuotekohtaisesti tarkemmin jätelain 48 §:ssä. Tuottajavastuunalaisia tuotteita ovat ajoneuvojen renkaat, henkilöautot, pakettiautot ja niihin rinnastettavat muut ajoneuvot, sähkö- ja elektroniikkalaitteet, paristot, akut, paperituotteet, kuten sanoma- ja aikakauslehdet ja toimistopaperi sekä pakkaukset.

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.

Pakkausten tuottajat vastaavat yhteistoiminnassa kunnan kanssa pakkausjätteiden kiinteistöttäisestä erilliskeräyksestä kotitalouksilta. Yhteistoiminta tarkoittaa, että kunnallinen jätelaitos huolehtii pakkausjätteiden keräyksestä ja kuljetuksesta ja pakkaustuottajat pakkausjätteiden kierrätyksestä. Tuottajat kustantavat osan keräyksen ja kuljetuksen kuluista. Yhteistoiminnan puitteissa myös muu samaa materiaalia oleva jäte kuin pakkausjäte (esim. pienmetalli ja muovijäte) voi olla mahdollista kerätä yhdessä pakkausjätteen kanssa. Kiinteistökohtaisen erilliskeräysvelvoitteen ulkopuolisille kotitalouksille tuottajat järjestävät pakkausjätteiden aluekeräyspisteitä.

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. 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

Osa vaarallisista jätteistä on tuottajavastuunalaisia. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräykseen. Vaarallisia, ja samalla tuottajavastuunalaisia, jätteitä ovat esimerkiksi paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkö- ja elektroniikkaromusta. Esimerkiksi pienten sähkölaitteiden vastaanottopisteitä on monien päivittäistavarakauppojen yhteydessä ja loisteputkia, elohopealamppuja, 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 jäteasemalle, jätekeskukseen tai muuhun kunnallisen jäteyhtiön järjestämään vastaanottoaikaan tai keräykseen. 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 vuosittain.

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

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- asfaltti
- bitumi- ja kattuhuopa
- kipsi
- kyllästämättömät puujätteet
- metallijätteet
- lasijätteet
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- mineraalivillaeriste
- maa- ja kiviainesjätteet

Rakennustöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluva asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyihin paikkoihin tiiviisti pakattuna.

Jos asuinkiinteistön omistaja omatoimisesti huolehtii itse tekemänsä remontin rakennus- ja purkujätteen jätteenkuljetuksesta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

1.12 Roskaantumisen ehkäisy

Jätelain luvussa 8 säädetään roskaamiskielto (JL 72 §) 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 (JL 73 §). Mikäli roskaaja laiminlyö siivoamisvelvollisuutensa, siivoamisvelvollinen riippuu toiminnasta, jonka johdosta roskaantuminen on tapahtunut. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi tien pitäjällä, jos roskaantuminen on aiheutunut tien käyttämisestä. Asemakaava-alueella toissijainen siivoamisvelvollisuus on alueen haltijalla, mikäli se ei jätelain mukaan kuulu muulle taholle.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jätteiden 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 Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset

Nykyisiin voimassa oleviin jätehuoltomääräyksiin merkittävämmät muutokset tulevat jätelain (646/2011) muutoksen (15.7.2021/714) myötä.

Biojätteiden erilliskeräys

Biojätteiden erilliskeräysvelvoite laajenee heinäkuussa 2024 koskemaan kaikkia kiinteistöjä yli 10 000 asukkaan taajamassa. Joensuun alueellisen jätelautakunnan alueella erilliskeräysvelvoite koskee Joensuun keskustaaajamaa, johon kuuluu muun muassa Ylämylly, Jyrinkylä, Onttola, Noljakka, Joensuun keskusta, Lehmo, Kulho, Reijola sekä Niittylahti. Tarkempi taajamarajaus on nähtävissä liitteessä 1. Biojätteen erilliskeräyksen voi korvata kompostoimalla näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti (§ 18).

Kompostointi-ilmoitus

Jätelain uudistuksen myötä keittiössä syntyvän biojätteen kompostoinnista on ilmoitettava jätehuoltoviranomaisen ylläpitämää rekisteriä varten kunnalliselle jäteyhtiölle sähköisellä tai paperisella lomakkeella. Kompostointi-ilmoitus on tehtävä kahden kuukauden sisällä biojätteen kompostoinnin aloittamisesta, sekä myös vähintään kahden kuukauden sisällä kompostoinnin lopettamisesta. Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on voimassa viisi vuotta. Jos biojätteen kompostointi kiinteistöllä jatkuu, on ilmoitus uusittava, kun sen voimassaolo päättyy.

Kompostointi-ilmoitusvelvollisuus perustuu vuonna 2021 muuttuneeseen jätelakiin ja se koskee vakituisten asuntojen ohella myös vapaa-ajan asuntoja ja siirtolapuutarhoja. Pelkästä puutarhajätteen tai kuivakäymäläjätteen kompostoinnista ei tehdä ilmoitusta. Ilmoitusten avulla pyritään seuraamaan kierrätyksen toteutumista ja varmistamaan, ettei puutteellisesta kompostoinnista aiheudu esimerkiksi rottaongelmia. Kompostointi tulee tehdä näiden jätehuoltomääräysten 18 § mukaisesti.

Pakkausjätteiden erilliskeräys sekä poistotekstiilin keräys

Kunnan on järjestettävä pakkausjätteen (kartonki-, lasi-, metalli- ja muovipakkaukset) erilliskeräys taajamissa vähintään viiden huoneiston asuinkiinteistöltä viimeistään 1.7.2023. Taajamarajaukset ovat nähtävissä liitteessä 1. Jätelain mukaan pakkausjätteen kerääminen kiinteistöltä tapahtuu heinäkuusta 2023 lähtien yhteistoiminnassa pakkausten tuottajien kanssa, ja tuottajat maksavat kunnille korvauksia keräyksestä. Tämän lisäksi pakkausjätteen tuottajan tulee järjestää alueellisia keräyspaikkoja.

Lisäksi kunnan on järjestettävä alueellisia vastaanottoaikoja muille asumisessa syntyville jätteille, joita ei kerätä kiinteistöillä. Uutena kunnan vastuulle tulee tekstiilijätteen ns. poistotekstiilin keräys. Poistotekstiilit ovat käyttökelttomia tai rikkinäisiä vaatteita ja kodin tekstiilejä, jotka voidaan hyödyntää materiaalina. Tekstiilijätteen alueellinen vastaanotto alkaa viimeistään 1.1.2023.

Saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetus ja keräys

Joensuun alueellinen jätelautakunta on päättänyt 24.2.2022 § 11, että kaikissa sen toimialueen kunnissa (Ilomantsi, Joensuu, Kontiolahti, Liperi ja Polvijärvi) siirrytään kunnan järjestämään saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetukseen vaiheittain aikavälillä 1.1.2023-30.6.2024. Nykyinen sopimusperusteinen saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetus lakkaa kullakin Puhas Oy:n kilpailuttamalla urakka-alueella porrastetusti samaan aikaan kun siirrytään kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen, jolloin kunnallinen jätehuolto-yhtiö kilpailuttaa ja tilaa jätteenkuljetuksen. Päätös ei ole vielä lainvoimainen. Siirtymäajan päätyttyä lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain kunnallisen jätehuolto-yhtiön lukuun toimivalle toimijalle. Ennen kuin päätös on lainvoimainen, saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetus kuuluu kiinteistön haltijan järjestämään jätteenkuljetukseen.

1.14 Lisätietoa

Jätehuoltoa koskeva lainsäädäntö:

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

Keskeisimmät jätehuoltoa ja jätehuoltomääräysten alaa koskevat lait, asetukset ja valtioneuvoston päätökset:

- Jätelaki 646/2011

- Valtioneuvoston asetus jätteistä (Jäteasetus) 978/2021
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013 ja sen muutossäädökset
- Valtioneuvoston asetus pakkauksista ja pakkausjätteistä 1029/2021
- Valtioneuvoston asetus talousvesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (157/2017) (ns. hajajätevesiasetus)

Lisätietoa jätehuollosta asuinkuntasi alueella:

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

Kunnan jätehuoltoviranomainen

Joensuun alueellinen jätelautakunta

Muuntamontie 5, 80100 Joensuu

www.joensuu.fi/jatehuolto

jatelautakunta@joensuu.fi

puh. 013 337 7100

Kunnallinen jäteyhtiö

Puhas Oy

PL 370 (Linnunlahdentie 2, Tiedepuisto, rakennus 4 A)

80101 Joensuu

www.puhas.fi

asiakaspalvelu@puhas.fi

puh. 013 318 198

Kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset

ks. kiinteistön sijaintikunnan internet-sivut

Pohjois-Karjalan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus)

www.ely-keskus.fi/pohjois-karjala

Jätteenkeräyspistehaku

www.kierratys.info

Lisätietoa pakkausten tuottajavastuusta ja pakkausjätteen lajittelusta:

Suomen Pakkauskierrätys Rinki Oy, www.rinkiin.fi

2 Kunnalliset jätehuoltomääräykset

1. LUKU Soveltamisala ja yleiset velvoitteet

1 § Soveltamisala

Jäljempänä annetut määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia jätehuoltomääräyksiä. Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Joensuun alueellisen jätelautakunnan toimialueella.

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 ja myös kunnan toissijaiselle jätehuoltovastuulle kuuluviin jätehuoltopalveluihin.

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

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

- 5 § Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan hallinto- ja palvelutoiminnan yhdyskuntajätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella
- 18 § Kompostointi, momentit 1, 2, 3, 9, 10, 12 ja 13
- 19 § Jätteen polttaminen momentit 1 ja 4

- 20 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen
- 22 § Jäteastiatyypit momentit 4 ja 5
- 24 § Jäteastioiden täyttäminen momentit 1, 2, 7, 10, 11 ja 12
- 25 § Tyhjennysvälit, momentit 1 ja 7
- 26 § Kunnossapito ja pesu
- 27 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset
- 30 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat
- 31 § Kuormaaminen
- 32 § Kuljettaminen
- 35 § Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys, kunnan tarkistaminen ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi, momentit 1–6
- 38 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto
- 39 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla
- 40 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto, momentit 1, 2, 5 ja 7
- 41 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä
- 42 § Erityisjätteet
- 43 § Terveystieteiden vaaralliset jätteet ja erityisjätteet
- 44 § Tiedottamisvelvollisuus
- 45 § Jätehuoltomääräysten valvonta
- 46 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä
- 47 § Voimaantulo
- 48 § Siirtymäsäännökset

Muussa kuin asumisessa tai kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvän jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 18–20 §:ää siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

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

2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

Aluekeräyspisteellä kunnallisen jäteyhtiön järjestämää poltettavan jätteen alueellista keräyspaikkaa, johon kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jäävät kiinteistöt toimittavat asumisessa syntyvän poltettavan jätteensä.

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

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

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

Ekopisteellä kunnallisen jätehuolto-yhtiön tai tuottajan järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä jätelaji. Ekopisteellä ei kerätä poltettavaa jätettä.

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.

Jäteasemalla kunnallisen jäteyhtiön ylläpitämää valvottua jätteiden vastaanottopaikkaa, jossa ei ole käsittelytoimintaa. Jäteasemalla otetaan vastaan pääasiassa kierrätettäviä jätteitä ja vaarallisia jätteitä sekä kiinteistöittaiseen keräykseen tai aluekeräykseen soveltumattomia jätte-eriä.

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

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

Jätehuoltoviranomaisella jätelain mukaista kunnan jätehuoltoviranomaista, joka näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella on Joensuun alueellinen jätelautakunta.

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

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

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

Kiinteistöllä itsenäistä maanomistuksen yksikköä, joka on merkitty kiinteistörekisteriin (esim. tila tai tontti). Kiinteistö voi koostua useista palstoista ja kiinteistöllä voi sijaita useita rakennuksia. Mikäli kiinteistöllä on useita asuinrakennuksia, sovelletaan niihin mitä kiinteistöstä määrätään.

Kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätelajit noudetaan kiinteistölle tai sen läheisyyteen sijoitetusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä tai liete kiinteistökohtaisen jätevesijärjestelmän saostussäiliöstä tai umpisäiliöstä.

Kierrätyskelpoisella jätteellä materiaalina hyötykäytettävää jätettä kuten biojätettä, tekstiilijätettä, lasi-, metalli-, muovi-, kartonki- ja paperipakkausjätteitä ja muita kierrätyskelpoisista materiaaleista koostuvia jätteitä, joille on järjestetty erilliskeräys ja vastaanotto näiden jätehuoltomääräysten mukaan.

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

Kiinteistön haltijalla kiinteistön omistajaa tai vuokraoikeuden haltijaa tai muutoin kiinteistön hallinnasta vastaavaa.

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

Kunnan järjestämällä jätteenkuljetuksella kiinteistöistä jätteenkuljetusta, jossa kunta vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä tilaamisesta noutamaan jätteet kiinteistöiltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä sekä kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvää yhdyskuntajätettä, mukaan lukien keräyksen ja kuljetuksen osalta tuottajavastuunalainen pakkausjäte, joka kerätään jätelain ja näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti kiinteistöittäisessä keräyksessä ja kunnan tai kunnan jätelaitoksen järjestämässä tuottajien aluekeräystä täydentävässä aluekeräyksessä, kotitalouden pienimuotoisessa itse tehtävässä rakennus- ja purkutoiminnassa syntyvää jätettä, sekä edellä mainituissa toiminnoissa syntyvää jätevesien saostus- ja umpisäiliölietettä ja lisäksi sitä liikehuoneistoissa syntyvää jätettä, joka kerätään yhdessä asumisessa tai kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvien jätteiden kanssa.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluvalla jätteellä muuta kuin kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa jätettä, jonka haltija on jätelain 33 §:n mukaisesti pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi, ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä.

Kunnallisella jätehuoltoyhtiöllä kuntien yhdessä omistamaa jätehuoltoyhtiö Puhas Oy:tä. Näissä määräyksissä kunnallisesta jätehuoltoyhtiöstä käytetään myös nimitystä kunnallinen jäteyhtiö.

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 vastaanotopisteistä, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.

Poltettavalla jätteellä jätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet, käytetään myös nimityksiä sekalainen yhdyskuntajäte ja sekajäte.

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

Sekalaisella yhdyskuntajätteellä yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet. Näissä määräyksissä, sekalaisesta yhdyskuntajätteestä käytetään nimitystä poltettava jäte.

Taajamalla YKR-taajamarajaukseen perustuvia karttaliitteessä rajattuja alueita sekä niihin rajautuvia asemakaavoitettuja alueita.

Tekstiilijätteellä eli poistotekstiilillä tarkoitetaan puhtaita käyttökelvottomia tai rikkiäisiä vaatteita ja kodin tekstiilejä, jotka voidaan hyödyntää materiaalina. Liikaantuneet, homehtuneet tai märät tekstiilit tulee hävittää poltettavana jätteenä.

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, romuautot, 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 (vaaraominaisuus). Vaarallisia jätteitä ovat esimerkiksi paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput, maali-, lakka-, liima- ja liuotinjätteet, jätteiljyt ja öljyiset jätteet, torjunta-aineet, kyllästetty puu sekä lääkejätteet.

Vieraslajeilla tarkoitetaan haitallisiksi vieraslajeiksi luokiteltuja kasveja, jotka löytyvät vieraslajiportaalista, www.vieraslajit.fi. Sivustolta löydät tietoa myös niiden hävittämisestä. Hävittäminen kannattaa tehdä kasvien esiintymispaikalla, jos se on mahdollista. Jätekeskus ja lajitteluasemat ottavat vieraslajikasvien jätteitä vastaan, tarkemmat lajitteluohjeet löytyvät osoitteesta www.puhas.fi.

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

3 § Jätehuollon tavoitteet

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

Jätelaissa (8 §) kaikkia toimijoita veloitetaan ensisijaisesti vähentämään jätteen määrää ja haitallisuutta ja ohjataan etusijajärjestyksen mukaiseen toimintaan. Jätehuollolla tavoitellaan kestäväää ja puhdasta materiaalikiertoa. Jätteet on lajiteltava ja toimitettava syntypaikoiltaan käsittelyyn siten, että eri jättemateriaalit tulevat käsittelyyn mahdollisimman tehokkaasti eroteltuna ja laadultaan niin hyvänä, että ne soveltuvat materiaalina kierrätettäväksi tai turvallisesti energiana hyödynnettäväksi.

2. LUKU Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen

4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään ja liittymiskäytäntö

Vakinaiseen asumiseen tai vapaa-ajan asumiseen tarkoitettu kiinteistö sekä kiinteistö, jossa on jätelain 32 §:ssä määritettyjä toimintoja, tulee liittää kunnan jätehuoltojärjestelmään. Liittymisvelvoite on kiinteistön haltijalla.

Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jätekeräystavasta riippuen joko kiinteistön jätteenkeräyspaikkaan kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten tai poltettavan jätteen aluekeräykseen. Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen ja aluekeräykseen soveltumaton jäte on luovutettava näiden määräysten mukaisesti muihin kunnan jätehuoltojärjestelmään kuuluviin tai tuottajien järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Kunnan järjestämään kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liitytään ilmoittamalla liittymisestä kunnalliselle jäteyhtiölle ja tilaamalla siltä jäteastioiden tyhjentäminen jätehuoltomääräysten mukaisesti. Poltettavan jätteen aluekeräyspisteen käyttäjäksi liitytään ilmoittamalla siitä kunnalliselle jäteyhtiölle.

Siltä osin kuin käytössä on jätehuoltoviranomaisen päätöksen mukaisesti kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, siihen liitytään 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.

Asuinkiinteistö, jota sen haltija ei ole liittänyt 6 §:n mukaisesti kunnan jätehuoltojärjestelmään, liitetään siihen jätehuoltoviranomaisen toimesta. Kiinteistölle varataan mahdollisuus poltettavan jätteen aluekeräyspisteen käyttöön ja kiinteistön haltijaa tai omistajaa tiedotetaan jätehuoltojärjestelmään liittämistä, sen perusteista ja siitä seuraavista velvoitteista.

5 § Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Palvelun tarpeesta ilmoittamiseen, palvelun pyytämiseen ja palvelusta sopimiseen liittyvistä menettelyistä on säädetty jätelaissa.

Kunnan toissijaiseen jätehuoltopalveluun kuuluvien jätteiden osalta [kunnallinen jätehuolto](#) tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan tai haltijan kanssa

jätelain edellyttämän määräaikaisen, enintään kolmen vuoden mittaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä, mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

6 § Jätehuollon järjestämismuutokset erityyppisille kiinteistöille kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen ja poltettavan jätteen aluekeräyksen osalta

Taajamassa sijaitseva vakinaiseen asumiseen käytettävä kiinteistö on liitettävä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Jätehuolto voidaan järjestää käyttäen omaa kiinteistökohtaista jäteastiaa tai lähikiinteistöjen yhteistä jäteastiaa (kimppa).

Taajaman ulkopuolella sijaitseva kiinteistö tai taajamassa sijaitseva vapaa-ajan kiinteistö on liitettävä joko kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai poltettavan jätteen aluekeräyspisteen käyttäjäksi. Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa voidaan käyttää omaa kiinteistökohtaista jäteastiaa tai lähikiinteistöjen yhteistä jäteastiaa (kimppa).

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva muu kuin asuinkiinteistö on ensisijaisesti liitettävä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Kiinteistö voidaan liittää poltettavan jätteen aluekeräyksen piiriin vain silloin, jos kiinteistölle ei voi liikennöidä jäteautolla tai kiinteistö sijaitsee kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jätehuoltoviranomaisen päätöksellä rajatulla alueella.

Mikäli kiinteistön sijaintialue on jätehuoltoviranomaisen päätöksellä rajattu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle, on kiinteistö liitettävä poltettavan jätteen aluekeräyspisteen käyttäjäksi. Kiinteistö voidaan poikkeuksellisesti liittää kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, jos jätteiden keräyspaikka on mahdollista sijoittaa kiinteistöittäisen kuljetuksen alueelle (esim. 8 §:n mukainen yhteisastia venerantaan) tai jos kuljetuksesta voidaan sopia kunnallisen jäteyhtiön kanssa.

Erilliskerättävien kierrätettävien jätteiden kiinteistöittäiseen kuljetukseen on liitettävä näiden jätehuoltomääräysten siirtymäsäännösten (48 §) mukaan.

7 § Kiinteistökohtainen jäteastia

Sovittuaan liittymisestä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä tilaa kunnalliselta jätehuoltoyhtiöltä tarvittavat jäteastiat ellei kiinteistöllä ole ennestään jätehuoltomääräysten 22 § mukaista jäteastiaa. Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään vähintään poltettavalle jätteelle tarkoitettu jäteastia. Lisäksi kiinteistöillä tulee olla käytössään jäteastiat näiden jätehuoltomääräysten § 16 ja § 17 mukaisesti erilliskerätyille jätelajeille.

Kiinteistöllä syntynyt kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte on laitettava kiinteistön jätteenkuljetusta varten järjestettyyn jäteastiaan.

8 § Yhteisen jäteastian perustaminen (kimppa)

Lähekkäin toisiaan sijaitsevien kiinteistöjen haltijat voivat sopia yhteisen jäteastian (yhteisastian eli kimppa-astian) käytöstä. Yhteisastiaa voidaan käyttää sekä poltettavan jätteen että erilaisten kierrätyskelpoisten jätelajien keräämiseen.

Kimpan voivat muodostaa

- taajamassa samassa tai naapurikortteleissa sijaitsevat kiinteistöt tai kiinteistöt, joiden välimatka on maksimissaan yksi kilometri
- haja-asutusalueella naapurit tai esimerkiksi tiekunnan osakkaat tai muulla tavoin yhteistoiminnassa olevat tahot.

Vapaa-ajan kiinteistö voi olla kimpassa kiinteistön haltijan vakinaisen asuinkiinteistön kanssa, mikäli vapaa-ajan kiinteistön läheisyydessä tai matkalla vapaa-ajan kiinteistöltä vakinaiselle asunnolle ei sijaitse kohtuullisesti saavutettavaa poltettavan jätteen aluekeräyspistettä ja vakinainen asuinkiinteistö on liitetty kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Mikäli vakituinen asunto on taloyhtiössä, tarvitaan taloyhtiöltä kirjallinen lupa tuoda vapaa-ajan kiinteistöllä syntynyt jäte taloyhtiön jäteastioihin.

Kimppaan kuuluvien on järjestettävä yhteinen keräyspaikka näiden määräysten 27–29 §:ien mukaisesti sekä hankittava tai pyydetty kunnallista jäteyhtiötä toimittamaan tarvittava jäteastia tai -astiat 22 §:n mukaisesti. Jätteen haltijan

on laitettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kimpan jäteastioihin.

Kullakin poltettavan jätteen yhteisastiaa käyttävällä vakituudessa käytössä olevalla huoneistolla on oltava käytössään poltettavan jätteen astiatilavuutta 60 litraa neljää viikkoa kohden ja vapaa-ajanasunnolla 40 litraa neljää viikkoa kohden. Tästä poiketen kahden vakinaisesti asutun yhden hengen talouden muodostaman kimppa-astian tyhjennysväliin voidaan soveltaa näiden määräysten 25 §:ää (Tyhjennysvälit).

Biokimpassa voi olla korkeintaan viisi (5) taloutta.

Kimppa-astian käytöstä on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti kunnalliselle jäteyhtiölle. Ilmoituksen tulee sisältää tiedot kimppa-astian sijaintipaikasta, koosta ja tyhjennysvälistä, astiaa käyttävistä kiinteistöistä laskutustietoineen, sekä yhteyshenkilöstä yhteystietoineen. Yhteyshenkilön on ilmoitettava kimppa-astian käytössä tapahtuvista muutoksista (kuten kimpan päättymisestä) kunnalliseen jäteyhtiöön sekä muille kimppaan kuuluville.

Mikäli kimppa muodostetaan sellaisen jättejakeen keräystä varten, joka kuljetetaan kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, edellä mainitut ilmoitukset tulee tehdä kuljetusyriykselle sekä jätehuoltoviranomaiselle.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua yhteisastian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa terveydelle, ympäristölle tai roskaantumista. Jätehuoltoviranomainen voi päätöksellään lakkauttaa yhteisastian käytön kokonaan tai osittain, jos yhteisastian ylläpidossa ja käytössä on toistuvia laiminlyöntejä.

9 § Putkikeräysjärjestelmä ja muut vastaavat korttelikohtaiset järjestelmät

Alueilla, joissa on käytössä jätteiden putkikeräysjärjestelmä tai korttelikohtainen keräysjärjestelmä, kiinteistöt liittyvät kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään ja kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittymällä kyseisen järjestelmän käyttäjäksi.

Putkikeräysjärjestelmään tai korttelikohtaiseen keräysjärjestelmään liittyneiden kiinteistöjen jäteastiana toimii putkikeräysjärjestelmän syöttöpaikka tai korttelikohtainen keräyshuone, jossa on jäteastiat sellaisille putkikeräysjärjestelmään

soveltumattomille jätteille, jotka voidaan kuitenkin kuljettaa tavanomaisessa kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

10 § Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen määräajaksi

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

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä korkeintaan kuusi kuukautta asiasta sovitaan etukäteen kunnallisen jätehuoltoyhtiön kanssa. Erillisten keskeytysten yhteenlaskettu kesto kalenterivuoden aikana voi olla enimmillään kuusi kuukautta. Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on käyttämätön.

Keskeytyksen kestäessä yli kuusi kuukautta, edellyttää se poikkeamista näistä jätehuoltomääräyksistä. Poikkeuksen myöntämisestä päättää jätehuoltoviranomainen, ja se edellyttää, että kiinteistö on luotettavasti esitetyn syyn perusteella kokonaan käyttämätön.

Asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen edellyttää poikkeamista jätehuoltomääräyksistä.

11 § Poltettavan jätteen aluekeräykseen liittyminen ja jätteen toimittaminen aluekeräykseen

Poltettavan jätteen aluekeräyspisteet on tarkoitettu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle rajatulla alueella sijaitsevien kiinteistöjen, haja-asutusalueella sijaitsevien kiinteistöjen sekä taajamassa sijaitsevien vapaa-ajan kiinteistöjen käyttöön. Käyttöoikeus on aluekeräyspisteen käyttäjäksi liittyneellä tai jätehuoltoviranomaisen toimesta liitettyllä kiinteistöllä, joka maksaa jätetaksan mukaista aluekeräyspisteen käyttömaksua.

Poltettavan jätteen aluekeräyksen piiriin kuuluvalla kiinteistöllä syntyvä poltettava jäte on luovutettava aluekeräyspisteeseen.

Aluekeräyspisteeseen saa toimittaa kotitalouden tavanomaista jätettä kohtuullisissa kertaerissä. Aluekeräyspisteiden jätessäiliöihin voi laittaa kerrallaan enintään 60 litraa poltettavaa jätettä. Jätteen kuljettamisesta aluekeräyspisteeseen

huolehtii kiinteistön haltija. Jäte tulee pakata asianmukaisesti ja siitä on mahdollisuuksien mukaan lajiteltava erilleen ja toimitettava erilliskeräykseen kierrätykselpoiset jätteet. Aluekeräyspisteeseen ei saa toimittaa näiden määräysten 24 §:n 13 momentissa lueteltuja jätteitä, joiden laittaminen poltettavan jätteen astiaan on kielletty. Jätteitä ei saa jättää aluekeräyspisteen jätesäiliöiden ulkopuolelle.

Jätteiden pienimuotoinen väliaikainen varastointi kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolella olevilla kiinteistöillä ei saa aiheuttaa hygieenisiä haittoja tai hajuhaittoja eikä muutakaan haittaa terveydelle tai ympäristölle.

12 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laadunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi aluekeräyspisteisiin tai ekopisteisiin, on toimitettava kunnallisen jätehuoltoyhtiön osoittamaan vastaanottopaikkaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaamalla kuljetuspalvelun joko jätehuoltoyhtiöltä tai jätehuoltorekisteriin hyväksytyltä kuljettajalta.

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

13 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava kunnallisen jätehuoltoyhtiön osoittamiin paikkoihin.

Vastaanottopaikkoja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat jätehuoltoyhtiön järjestämät vastaanottopaikat, kuten jäteasemat, jätekeskukset ja ekopisteet. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottopaikkoihin.

Kunnallisen jätehuoltoyhtiön on pidettävä yllä ajantasaista listaa järjestämistään vastaanottopaikoista tietoverkossa. Lista jätehuoltoyhtiön osoittamista vastaanottopaikoista on saatavana osoitteesta: www.puhas.fi. Poltettavan jätteen aluekeräyspisteiden sijainnista ei tiedoteta internetissä.

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

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

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

3. LUKU Jätteiden kerääminen kiinteistöllä

14 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen biojäte, lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet, pienmetalli, 1.1.2023 alkaen tekstiilijätteet (ns. poistotekstiili) sekä muut kiinteistöillä syntyvät tässä pykälässä luetellut jätelajit.

Biojäte on lajiteltava erikseen kiinteistöillä, jotka kuuluvat näiden jätehuoltomääräysten 16 tai 17 §:n mukaan biojätteen kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin. Jos biojätettä ei kerätä erikseen tai kompostoida, se laitetaan poltettavan jätteen jäteastiaan.

Lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet sekä pienmetalli toimitetaan tuottajien järjestämään tai kunnallisen jätehuoltoyhtiön tuottajien keräystä täydentävään ekopisteeseen tai kiinteistöittäiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu jätehuoltomääräysten 16 tai 17 §:n mukaan näiden jätteiden kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin.

Tekstiilijäte ns. poistotekstiili toimitetaan 1.1.2023 alkaen kunnallisen jätehuoltoyhtiön järjestämään vastaanottoaikaan.

Paperijäte on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajavastuulla järjestettyyn keräysastiaan kiinteistöllä tai tuottajan alueelliseen keräyspaikkaan.

Myös muut tuottajavastuunalaiset jätteet kuin pakkausjätteet (kuten paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu) on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottoaikaan. 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.

Puutarha- ja puistojäte sekä risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava kunnallisen jätehuoltoyhtiön tai kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

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

Mikäli rakennus- ja purkujäte on peräisin kotitalouden pienimuotoisesta omatoimisesta rakennus- ja purkutoiminnasta, jätteen haltijan on lajiteltava ja toimitettava syntyvä jäte kunnallisen jätehuoltoyhtiön osoittamaan vastaanottoaikaan.

15 § Poltettava jäte (ts. sekalainen yhdyskuntajäte)

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä varten lajiteltu ja erilliskerätty jäte on laitettava kiinteistön poltettavan jätteen jäteastiaan. Poltettavalle jätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei

kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai kierrätykseen kelpaavaa jätettä.

16 § Asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet

Taajamassa asuinkiinteistöllä syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin huoneistolukumäärän perusteella seuraavasti:

	Lajiteltavat ja kiinteistöittäin erilliskerättävät jätelajit taajama-alueilla					
Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä	Biojäte	Lasi-pakkausjäte	Muovi-pakkausjäte	Metallipakkausjäte ja pienmetallijäte	Kartonki- ja paperipakkausjäte	Keräyspaperi
1 tai enemmän, kun kiinteistö sijaitsee yli 10 000 asukkaan taajamassa*	x					kuten jätelain 49 ja 50 § määrittävät
3 tai enemmän	x					
5 tai enemmän	x	x	x	x	x	

* jäteasetuksen mukaan biojätteen erilliskeräys laajennetaan yli 10 000 asukkaan taajamissa koskemaan kaikkia kiinteistöjä 19.7.2024 alkaen. Taajamat ovat määritelty ajantasaisesti näiden jätehuoltomääräysten liitteessä 1. Jätehuoltoviranomainen tarkistaa alueiden määrittelyn taajama-alueiden muutosten mukaisesti.

Hyötyjätteiden lajittelussa ja keräyksessä on noudatettava lajitteluohjeita. Kartonki- ja lasipakkausjätteen jäteastioihin kerätään ainoastaan kyseistä materiaalia oleva pakkausjäte. Metallipakkausjätteen jäteastiaan kerätään metallipakkausten lisäksi muu pienmetalli.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan näiden määräysten 18 §:n mukaisesti.

Paperijäte on erilliskerättävä kuten jätelain 49 § ja 50 § määräävät.

Kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä ei edellä mainitut velvoitteet koske ja jonka kiinteistö sijaitsee enimmillään 1 km etäisyydellä keräyksen siirtymäreitiltä voi halutessaan liittää kiinteistönsä vapaaehtoisesti kunnan järjestämään erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kuljetuksesta on tällöin sovittava kunnallisen jätehuoltoyhtiön kanssa.

Muulla alueella sijaitsevan kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä eivät edellä mainitut velvoitteet koske, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden jätelajien kiinteistöittäisen kuljetuksen yksityiseltä jätteenkuljetusyritykseltä.

Kiinteistöiltä erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa näiden jätehuoltomääräysten 34 §:n mukaiseen vastaanottoaikaan.

17 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Taajama-alueilla sijaitsevalta kiinteistöltä, kunnan yhdyskuntajätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvilla kiinteistöillä muussa kuin asumisessa syntyvät kierrätettävät jätteet on lajitettava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jätteastioihin seuraavasti:

Jätelaji	Erilliskerättävä, jos
Biojäte	biojätettä kertyy yli 10 kg viikossa
Muovi- sekä paperi- ja kartonkipakkausjäte	kyseistä jaetta kertyy keskimäärin yli 5 kg viikossa
Lasipakkausjäte	kyseistä jaetta kertyy keskimäärin yli 2 kg viikossa
Metallipakkausjäte ja muu pienikokoinen metallijäte	kyseistä jaetta kertyy keskimäärin yli 2 kg viikossa
Paperi	kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät

Taajamat, ovat määritelty ajantasaisesti näiden jätehuoltomääräysten liitteessä 1. Jätehuoltoviranomainen tarkistaa alueiden määrittelyn yhdyskuntakehityksen mukaisesti.

Kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä ei edellä mainitut velvoitteet koske ja jonka kiinteistö sijaitsee enimmillään 1 km etäisyydellä keräyksen siirtymäreitiltä, voi halutessaan liittää kiinteistönsä vapaaehtoisesti kunnan järjestämään erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäiseen kuljetukseen. Kuljetuksesta on tällöin sovittava kunnallisen jätehuoltoyhtiön kanssa.

Muulla alueella sijaitsevan kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä eivät edellä mainitut velvoitteet koske, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden jätelajien kiinteistöittäisen kuljetuksen yksityiseltä jätteenkuljetusyritykseltä.

Kierrätyskelpoiset erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa näiden jätehuoltomääräysten 34 §:n mukaiseen vastaanottoaikaan.

4. LUKU Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen

18 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä, kuivakäymäläjätettä, puutarhajätettä ja 37 §:ssä tarkoitettuja vähäisiä määriä harmaiden jätevesien käsittelyjärjestelmään kertyvää lietettä. Kompostori 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. Kompostoriin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä. Kompostoriin ei myöskään saa laittaa vieraslajeiksi luokiteltuja kasveja tai niiden osia (kts. määritelmät 2 § vieraslajit). Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Biojätteen saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Kompostoria on hoidettava niin, että elintarvikejäte kompostoituu ja kompostori on asianmukaisessa kunnossa.

Bokashilla tai muulla vastaavalla menetelmällä fermentoitu, eli käymisprosessoitu biojäte tulee jälkikäsitellä kompostoimalla suljetussa ja ilmastoidussa kompostorissa ennen jätteen omatoimista hyödyntämistä.

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Elintarvike- ja puutarhajätteen kompostori voi olla 2–5:n samalla tai naapurikiinteistöillä sijaitsevan omakoti- tai paritaloasunnon yhteinen (kimppakompostori). Kompostorissa on oltava riittävästi tilavuutta. Kimppakompostorista on ilmoitettava kirjallisesti kunnalliselle jäteyhtiölle. Jos kompostoinnin perusteella halutaan pidentää poltettavan jätteen jäteastian tyhjennysväliä, on siitä ilmoitettava erikseen kunnalliselle jätehuoltoyhtiölle.

Kimppakompostointi sallitaan enintään 5 asuinhuoneiston asunto-osakeyhtiölle. Elintarvikejätteen kompostoinnista kerros- tai rivitalokiinteistöllä on ilmoitettava kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselle. Kompostorissa on oltava riittävästi tilavuutta, noin 250 litraa / 4 henkilöä.

Jätteen haltijan on ilmoitettava jätehuoltoviranomaisen ylläpitämää rekisteriä varten kunnalliselle jäteyhtiölle kirjallisesti tai sähköisellä lomakkeella kahden kuukauden sisällä biojätteen kompostoinnin aloittamisesta seuraavat tiedot:

1. kiinteistön haltijan nimi ja yhteystiedot sekä kiinteistön osoite ja mahdollisuuksien mukaan kiinteistö- tai rakennustunnus;
2. rakennuksen tyyppi ja asuinhuoneistojen lukumäärä muusta kuin omakotitalosta;
3. jätteen käsittelystä vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot;
4. käsittelylaitteiston käyttötilavuus ja laitteiston vuotuinen käyttökuukausien määrä;
5. käsittelylaitteiston malli ja merkki tai tarkempi kuvaus omatekoisesta kompostorista;
6. tieto kompostorin lämpöeristyksestä ja tiiviyydestä.

Useamman talouden käyttäessä samaa kompostoria, tulee jätteen käsittelystä vastaavan henkilön ilmoittaa edellä mainitut tiedot kaikkien kompostoria käyttävien osalta vähintään kahden kuukauden sisällä kompostoinnin aloittamisesta. Jätteen käsittelystä vastaavan henkilön on ilmoitettava myös kompostoinnin loppumisesta vähintään kahden kuukauden sisällä lopettamisesta. Jos

käsittelystä vastaava henkilö vaihtuu, on lopettavan vastuuhenkilön ilmoitettava uusi vastuuhenkilö kunnalliselle jätehuoltoyhtiölle ennen tehtävässä lopettamista.

Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on jätettävä jätehuoltoviranomaisen ylläpitämää rekisteriä varten kunnalliselle jäteyhtiölle viimeistään 30.4.2024, jos biojätettä on aloitettu kompostoimaan kiinteistöllä ennen näiden jätehuoltomääräysten voimaan tuloa. Asunto-osakeyhtiöt ilmoittavat kompostoinnista jätehuoltoviranomaiselle erillisellä lomakkeella.

Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on uusittava jätehuoltoviranomaiselle viiden vuoden välein.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten 35 §:ssä tarkoitettua saostussäiliö- tai 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 niin, että se on aina asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Puutarhajätettä saa kompostoida avonaisessa, tarkoitukseen suunnitellussa lämpöeristämättömässä kompostorissa. Puutarhajätettä ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille.

Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava kunnallisen jätehuoltoyhtiön tai 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 johtaminen 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.

Risujen, hakkuutähteiden ja lehtien avopoltto on kielletty taajamassa. Avopoltoilla tarkoitetaan myös polttamista tynnyrissä tai vastaavassa astiassa. Taajaman ulkopuolella saa polttaa avopoltona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

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

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

20 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen

Jätteen hautaaminen maahan tai upottaminen vesistöön on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen on sallittua koko maassa Ruokaviraston antaman ohjeistuksen mukaisesti. Ruokaviraston ohjeiden mukaan kuolleet lemmikkieläimet hävitetään ensisijaisesti hautaamalla tai tuhkaamalla. Kuolleet pienikokoiset lemmikkieläimet ja luonnonvaraiset pieneläimet, joihin ei epäillä liittyvän ihmisiin tai eläimiin tarttuvan taudin riskiä, saa laittaa myös kiinteistön poltettavan jätteen jäteastiaan.

21 § Muut omatoimisen jätteenkäsittelyn määräykset

Pienimuotoisesta omassa maanrakentamisessa tehtävästä jätteen hyödyntämisestä voidaan määrätä edellisestä poikkeavasti kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä.

Puutarhajätettä ei saa viedä puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille. Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava kunnallisen jäteyhtiön tai kunnan osoittamaan paikkaan.

Jätevesiviemäriin ei saa liittää jätemylyä eikä johtaa ylimääräistä rasvaa.

Ulosteperäistä jätettä (kuivakäymäläjäte tai jätevesijärjestelmään kertyvä liete; koiratarhojen tai vastaavien ulostejäte) ei saa laittaa kiinteistön jäteastioihin, viedä aluekeräyspisteeseen eikä kompostoimatta haudata maahan.

5. LUKU Jäteastiat

22 § Jäteastiatyypit

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätteiden vastaanottoa, johon voidaan sijoittaa näiden jätehuoltomääräysten mukainen riittävä määrä jäteastioita.

Kunnallinen jäteyhtiö toimittaa käsin siirrettävät 140–660 litran jäteastiat kiinteistöille, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvaa jätettä.

Kiinteistöillä käytössä olevat jäteastiat korvataan kunnallisen jätehuoltoyhtiön toimittamilla jäteastioilla vasta, kun ne ovat huonokuntoisuuden vuoksi käyttöön sopimattomia tai mikäli jäteastia ei täytä edellä mainittuja keräysvälineelle määriteltäviä ehtoja. Kunnallinen jätelaitos arvioi keräysvälineiden korvaamisen tarpeen.

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

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

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää

1. käsin siirrettävissä olevia enintään 660 litran kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuorimukseen ja pesuun (ja jotka ovat 17.4.2020 voimassa olleiden standardien SFS-EN 840-1, SFS-EN 840-2, SFS-EN 840-3 ja SFS-EN 840-4 mukaisia);
2. kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä, pois lukien pikakontit;
3. vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan;

4. maahan upotettuja jätesäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteauton kiinteistöllä;
5. poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa ei saa käyttää muun muassa

1. Jätesäkeille tarkoitettuja jätesäkkiläineitä
2. Pikakontteja

Biojätteen keräyksessä tulee käyttää 140–240 litran jäteastiaa tai korkeintaan 1300 litran syväkeräyssäiliötä.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunnallinen jäteyhtiö voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jäteastioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta ja astiatyyppi soveltuu kuljetusjärjestelmään.

23 § Jäteastian merkitseminen

Jäteastianhaltija huolehtii jäteastian merkitsemisestä jäteasetuksen mukaisesti, joko kanteen tai etuseinään selkeästi erottuvalla merkinnällä siihen kerätyn jätelajin ja keräyksestä vastaavan kunnallisen jätehuoltoyhtiön yhteystiedot ja huolehtii lajitteluohjeiden nähtävillä olosta astiassa tai sen välittömässä läheisyydessä jäteasetuksen mukaan. Kunnallinen jätehuoltoyhtiö toimittaa pyynnöstä jätelaji- ja yhteystietotarrat sekä lajitteluohjeet olemassa oleviin jäteastioihin. Tarrojen asentaminen kuuluu kiinteistön omistajalle tai haltijalle. Kunnallisen jäteyhtiön toimittamissa astioissa nämä merkinnät tarrat ovat valmiina.

Jäteastiaan, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on lisäksi merkittävä jäteastiaa käyttävän kiinteistön osoite. Jäteastian kiinteistöä koskevan merkinnän astiaan tekee kiinteistönhaltija. Kiinteistöä koskeva merkintä tulee olla selkeästi erottuva ja se tulee olla jäteastian etuseinässä tai kannessa.

24 § Jäteastian 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 jätteenkuljettajalle työturvallisuusriskin.

Käsin siirrettävien astioiden kokonaispaino jätteen ei saa ylittää:

- 140 l astia 70 kg, jolloin jätteen paino on noin 60 kg
- 240 l astia 75 kg, jolloin jätteen paino on noin 60 kg
- 360 l astia 80 kg, jolloin jätteen paino on noin 60 kg
- 660 l astia 120 kg, jolloin jätteen paino on noin 80 kg
- yli 660 l astia, jätteen paino enimmillään 80 kg

Jätettä ei saa jättää keräyspaikkaan jäteastian ulkopuolelle.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna kiinteistökohtaiseen jäteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Jäte tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätesäkki saa painaa korkeintaan 15 kg eikä se saa sisältää viiltäviä, pistäviä tai teräviä esineitä eikä biojätettä. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovellettava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

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

Poltettavan jätteen kiinteistökohtaiset jäteastiat tulee suojata likaantumislta joko käyttämällä jäteastiassa jätesäkkiä tai laittamalla jätteet jäteastiaan roskapussissa.

Kierrätyspisteen toimitettava tekstiilijäte ns. poistotekstiili on pakattava pussiin.

Biojäte on pakattava biohajoavaan pussiin ennen sen sijoittamista biojäteastiaan. Suositeltavaa olisi käyttää paperista biojätepussia.

Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä. Biojätteet on tarvittaessa valutettava ennen keräysvälineeseen laittamista.

Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jäteastiaan.

Jätteet on sijoitettava jäteastiaan siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista.

Poltettavan jätteen jäteastiaan ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- jauhesammuttimia
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- kuivakäymäläjätettä, jätevesilietteitä, suuria määriä eläinten ulosteita
- sähkö- ja elektroniikkaromua tai ajoneuvojen renkaita
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin jätteenkuljettajalle, jätteen tuojalle, jäteastiaa käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa jäteastiaa tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä
- hiekoitushiekkaa, maa-aineksia ja kiviä
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- suuria määriä puutarhajätettä tai risuja

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa poltettavan jätteen jäteastiaan tiiviiseen ja kestäväan pakkaukseen pakattuna. Jäähdytysaika on tuhkan määrästä riippuen useita vuorokausia, mutta aina vähintään yksi vuorokausi.

Poltettavan jätteen jäteastiaan voi laittaa pieniä määriä palamatonta ainetta, kuten hehkulamppuja, posliiniastioiden sirpaleita ja pieniä PVC-esineitä. Suuremmat palamatonta ainetta olevat jätteet ja jäte-erät, kuten suuret määrät PVC-muovia, on toimitettava kunnallisen jätehuoltoyhtiön osoittamaan paikkaan.

25 § Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä säännöllisesti ja niin usein, että jätteet sopivat astioihin, ne voidaan aina sulkea, eikä jäteastioista aiheudu hajuhaittaa tai muuta hygieenistä haittaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle.

Jäteastiat on tyhjennettävä kuitenkin vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (viikot 18-39)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (viikot 40-17)
Poltettava jäte	4 viikkoa	4 viikkoa
Poltettava jäte, jos kiinteistöllä on biojätteen erilliskeräys tai kompostointi	8 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte	1 viikkoa	2 viikkoa
Biojäte, - 1-4 huoneiston kiinteistöt tai kimppa-astiat TAI - joka kerätään syväkeräyssäiliöön tai koneellisella jäähdytyksellä varustettuun säiliöön	2 viikkoa	4 viikkoa
Kartonkipakkaukset	12 viikkoa	12 viikkoa
Metalli ja pienmetalli	16 viikkoa	16 viikkoa
Lasipakkaukset	16 viikkoa	16 viikkoa
Muovipakkaukset	8 viikkoa	8 viikkoa

Vakinaisesti asutun 1–2 henkilön talouden poltettavan jätteen jäteastian tyhjennysväli voidaan ilmoituksen perusteella pidentää 12 viikkoon seuraavien edellytysten täytyessä:

- syntyvä jätemäärä on vähäinen
- jäteastian tilavuus on enintään 240 litraa
- kiinteistöllä kerätään erikseen tai kompostoidaan biojäte näiden jätehuoltomäärien mukaisesti

- pakkausjätteet ja keräyspaperi lajitellaan ja toimitetaan niille tarkoitettuun erilliskeräykseen (ekopisteet), kun keräys alueella on järjestetty.

Ilmoitus on tehtävä kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselle. Myös kahden yhden hengen talouden käyttämän kimppa-astian tyhjennysväli voi olla 12 viikkoa, jos edellä mainitut edellytykset täyttyvät molempien talouksien osalta.

Vapaa-ajan kiinteistön jäteastiat on tyhjennettävä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Vain kesäaikana (viikot 18–39) käytettävissä olevan vapaa-ajan kiinteistön poltettavan jätteenastia on tyhjennettävä kesäaikana kuitenkin vähintään kolme kertaa kesäkauden aikana. Jäteastia on tyhjennettävä kesäajan käytön päätyttyä. Ympärivuotisessa käytössä olevan vapaa-ajan kiinteistön jäteastiat on tyhjennettävä ympärivuotisesti, tarpeen mukaan kiinteistöä käytettäessä kuitenkin vähintään kolme kertaa vuoden aikana.

Kimpat, joissa on osakkaana vapaa-ajan kiinteistöjä, jäteastian tyhjennysvälit määräytyvät näiden jätehuoltomääräysten mukaan.

Erilliskerättyjen kierrätettävien jätteiden jäteastiat on tyhjennettävä riittävän usein siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena hyötyjätteitä laiteta poltettavan jätteen jäteastiaan.

26 § Kunnossapito ja pesu

Kiinteistön haltijan on huolehdittava käytössään olevan jäteastian korjauksesta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta siltä osin kuin em. toimenpiteet eivät sisälly veloitusettomina palveluina kunnallisen jäteyhtiön hoidettavaksi jätetaksan mukaisesti.

Jäteastiat on pidettävä käyttökuntoisina ja ne on pestävä vähintään kerran vuodessa. Biojäteastia on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa.

6. LUKU Jätteen keräyspaikat

27 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset

Jätteiden keräyspaikka kiinteistöllä tulee valita siten, ettei jäteastioiden tyhjenyksestä aiheudu tarpeetonta vaaraa tai haittaa kiinteistön muulle käytölle, liikenteelle, ympäristölle tai jätteenkuljettajalle.

Taajamassa sijaitsevan omakotitalo-, paritalo- tai vapaa-ajan kiinteistön keräyspaikka tulee sijoittaa lähelle pihatien ja kadun liittymää.

Jäteautolla tulee olla esteetön ja turvallinen pääsy vähintään 10 metrin päähän käsin siirrettävistä jäteastioista. Keräysväline, joka ei ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi sen välittömään läheisyyteen. Keräysvälineen ympärillä ja päällä tulee olla riittävästi tilaa siten, että tyhjennys voidaan tehdä turvallisesti. Keräyspaikan välittömässä läheisyydessä tulee olla jäteautolle soveltuva riittävän laaja ja kantava kääntöpaikka. Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, kiinteistön haltijan on selvitettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

Keräyspaikka on sijoitettava riittävän kauas rakennuksen ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. Työpaikkahuoneistojen ja enemmän kuin kaksi huoneistoa käsittävän asuinkiinteistön keräyspaikka tulee sijoittaa vähintään kahdeksan metrin päähän kiinteistön ilmanottoaukoista ja asuinhuoneiden ikkunoista, ellei kunnan rakennusjärjestyksessä ole muuta säädetty. Keräyspaikan valinnassa on otettava huomioon pelastusviranomaisen ohjeet. Etäisyys rakennuksen räystäslijnasta tulisi olla yksittäisellä korkeintaan 660 litran jäteastialla 4 metriä, usean astian rivistöllä 6 metriä ja jätekatoksella 8 metriä. Turvaetäisyys voidaan tapauskohtaisesti korvata rakenteellisin ratkaisuin, muun muassa palo-osastoimalla jätetilat tai säilyttämällä jätteet siten, etteivät asiattomat pääse käsiin niihin.

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle. Jäteastian siirtoväylällä ei saa olla kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jäteastian siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5, tai jos kynnystä, porrasta tai muuta estettä ei voida välttää, on kiinteistön haltijan

huolehdittava, että astian tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

Jätteiden keräyspaikka on mitoitettava siten, että yksittäinen jäteastia voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita. Ovien ja aukkojen tulee olla niin leveitä, tai suojaukseen käytettävien istutusten tai aitausten niin väljiä, että astioita voidaan siirtää turvallisesti ja rakenteisiin vaurioita aiheuttamatta.

Käynti jätetilaan (jätehuone, -katos tai -aitaus) tulee järjestää suoraan ulkoti-loista ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jätetilaan johtava ovi on va-rustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki.

Keräyspaikalla on oltava riittävä valaistus. Mikäli keräyspaikka sijaitsee jätehuo-neessa, tulee siellä olla riittävä, muusta ilmanvaihdosta erotettu, ilmanvaihto sekä tarvittaessa vesijohto ja viemäri. Keräyspaikan rajaamiseen käytettävät is-tutukset tai rakenteet eivät saa aiheuttaa haittaa jäteastioiden tyhjentämiselle.

Jätteiden keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Jäteastiaan tai sen vä-littömään läheisyyteen, kahden metrin säteelle keräyspaikasta, ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

28 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin tai jä-teastian ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on luki-tus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan yleisavain sopii lukkoon. Lukituk-sessa 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 välittö-mään läheisyyteen. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää numerokoodilukitusta. Täl-löin kiinteistön haltijan on ilmoitettava numerokoodi ja sen muutokset eri jätela-jien kuljettamisesta vastaaville yrityksille.

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

29 § Keräyspaikan ja jätteenkuljetuksen väylien kunnossapito kiinteistöllä

Kiinteistön haltija vastaa keräyspaikan, jäteastioiden siirtoväylän sekä kiinteistöllä jätteenkuljetukseen käytettävän ajoväylän asianmukaisesta varustuksesta, kunnossapidosta ja siisteydestä. Lumen aeraus ja liukkauden torjunta on hoidettava siten, että jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen sekä keräyspaikkaan liikennöinti on jäteautolla turvallista.

Kiinteistölle johtavan ja kiinteistöllä sijaitsevan jätteenkuljetukseen käytettävän ajoväylän tulee soveltua jäteautolla liikennöintiin. Väylän tulee olla riittävän leveä ja sen tulee kantaa tyhjennykseen käytettävän ajoneuvon massa. Ajoväylän varressa olevat oksat tai rakenteet eivät saa aiheuttaa haittaa jätteenkuljetuskalustolle.

30 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat (poltettavan jätteen aluekeräyspisteet ja ekopisteet)

Alueellisia jätteiden keräyspaikkoja koskevat määräykset koskevat sekä kunnallisen jätteilyhtiön ja tuottajien järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, kuten poltettavan jätteen aluekeräyspisteitä sekä ekopisteitä.

Alueelliselle keräyspaikalle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten jättepisteellä on jäteastia. Jätteet tulee toimittaa kohtuullisissa kertaerissä siten, ettei jäte-erästä aiheudu pisteen ylitäyttöä. Pisteen käytössä tulee noudattaa sen ylläpitäjän ohjeistusta. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle jätteiden keräyspaikalle.

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

Alueellisesta jätteiden keräyspaikasta vastaavan tahon on huolehdittava keräyspaikan ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että keräyspaikasta ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista, roskaantumista tai taukoa vastaanottoon. Keräyspisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspaikka ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa sekä tarvittaessa siivota roskaantunut ympäristö, ellei asiasta ole muuta sovittu erillisissä sopimuksissa.

Alueellisella jätteiden keräyspaikalla tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

7. LUKU Jätteenkuljetus

31 § Kuormaaminen

Jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätettä ei pääse leviämään kuormauksen aikana ympäristöön. Jätteen kuormauksen ajoituksessa on noudatettava kunnan ympäristönsuojelumääräyksiä.

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

32 § Kuljettaminen

Jätteen ammattimaista kuljetusta saa suorittaa vain jätteenkuljettaja, joka on hyväksytty elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ylläpitämään jätehuolto-rekisteriin.

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön eivätkä ne aiheuta tapaturma-vaaraa. Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistuttava säiliön tiiviystä. Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

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

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisveloitteestaan (kts. 1.6 Jätteiden kuljetus mom. 6). Jos jäte noudetaan kotitaloudesta, siirtoasiakirjavelvoitteista huolehtii jätteenkuljettaja.

33 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt ajantasaiset tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä jätelain 39 §:n ja jäteasetuksen 42 §:n mukaisesti. Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään neljännesvuosittain sähköisesti muokattavassa muodossa jätehuoltoviranomaisen edellyttämän aikataulutuksen mukaisesti.

Jätteenkuljetustiedot on toimitettava neljännesvuosittain seuraavan aikataulun mukaisesti:

- 1–31.3. tiedot toimitetaan 30.4. mennessä
- 1.4.–30.6. tiedot toimitetaan 31.7. mennessä
- 1.7.–30.9. tiedot toimitetaan 31.10. mennessä
- 1.10.–31.12. tiedot toimitetaan 31.1. mennessä

Tiedot on toimitettava sähköisesti taulukkolaskentaohjelmalla siten, että kutakin kiinteistöä koskevat tiedot ovat omalla rivillään tai peräkkäisillä riveillä, jos kyse on useista eri tyhjennyskerroista. Tietojen tulee olla muokattavissa ilman lisäohjelmia tai koodityökaluja. Kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen osalta tiedot toimittaa kunnallinen jäteyhtiö.

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

Vuoden 2023 alusta lähtien jätelainsäädäntö mahdollistaa, että saostus- ja umpisäiliölietteen kuljettaja voi korvata SIIRTO-rekisteriin toimitetuilla tiedoilla jätelain 39 §:n 2 momentissa säädetyn velvollisuutensa antaa sähköisesti muokattavassa muodossa kunnan jätehuoltoviranomaiselle neljännesvuosittain ajantasaiset jätteenkuljetustiedot sekä vuotuiset tiedot kerätyn jätteen määristä ja toimituspaikoista. Kunnan jätehuoltoviranomainen voi vaatia erillistä raportointia, jos SIIRTO-rekisterin tiedot ovat puutteelliset.

34§ Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnallisen jäteyhtiön osoittamiin vastaanottoaikoihin.

Erilliskerättyjen pakkausjätteiden osalta jätteet on kuljetettava kunnallisen jäteyhtiön osoittamaan ja tuottajien järjestämään vastaanottoaikaan.

Jätteenkuljettaja ei saa välivarastoida kuljettamiaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä, ellei välivarastoinnista ole sovittu kunnallisen jäteyhtiön kanssa.

Kunnallisen jäteyhtiön on pidettävä yllä ajantasaista listaa yleisistä vastaanotto- ja käsittelypaikoista internetsivuillaan (www.puhas.fi).

Jätteiden toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitetuina 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 sen vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin ei saa toimittaa poltettavan jätteen seassa sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty vastaanottopaikka muualla. Jätteiden vastaanottaminen voidaan keskeyttää poikkeuksellisesti valvontaviranomaisen päätöksellä, jos jätteiden vastaanottamisen jatkaminen aiheuttaa vaaraa ympäristölle tai terveydelle.

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

35 § Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä vesikäymälävesiä sisältävä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Säiliöistä, johon kerätään pelkästään pesuvesiä, jätevesiliete on poistettava aina tarvittaessa, kuitenkin vähintään kahden vuoden välein. Tyhjillään olevien asuinrakennusten, vapaa-ajan asuntojen sekä 1-2 henkilön talouksien lietesäiliöt on tyhjennettävä vähintään kerran kahdessa

vuodessa. Säiliöiden kuntoon on kiinnitettävä huomiota tyhjennettäessä ja tyhjentäjän on ilmoitettava havaitsemistaan poikkeamista kiinteistön haltijalle ja jätehuoltoyhtiölle. Saostussäiliön tulee olla kunnoltaan näiden jätehuoltomääräysten § 36 mukainen.

Käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn tarkoitettujen pienpuhdistamoiden saostussäiliöiden, lietepussien tai suodattimien lietteenpoisto on tehtävä vähimmäisvelvoitetta useammin, jos valmistajan antamat ohjeet näin edellyttävät. Pienpuhdistamoiden yms. huollot ja kunnossapito on tehtävä valmistajan ohjeiden edellyttämällä tavalla.

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

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 (tyhjennyksistä) sekä laitteistojen tarkastuksista ja huolloista.

Tällä hetkellä Joensuun alueellisen jätelautakunnan toimialueella on käytössä sopimusperusteinen saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetus. Jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevedet sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Joensuun alueellinen jätelautakunta on päättänyt 24.2.2022 § 11, että kaikissa sen toimialueen kunnissa (Ilomantsi, Joensuu, Kontiolahti, Liperi ja Polvijärvi) siirrytään kunnan järjestämään saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetukseen vaiheittain aikavälillä 1.1.2023-30.6.2024. Nykyinen sopimusperusteinen saostus- ja umpisäiliölietteiden jätteenkuljetus lakkaa kullakin Puhas Oy:n

kilpailuttamalla urakka-alueella porrastetusti samaan aikaan kun siirrytään kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen, jolloin kunnallinen jätehuoltoyhtiö kilpailuttaa ja tilaa jätteenkuljetuksen. Päätös ei ole vielä lainvoimainen. Siirtymäajan päätyttyä lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain kunnallisen jätehuoltoyhtiön lukuun toimivalle toimijalle.

Mikäli pienpuhdistamon lietteen poistaminen sisältyy laitteiston ylläpitösopimukseen ja syntyvän lietteen määrä on vähäinen, saa lietteen luovuttaa pienpuhdistamon valmistajan tai maahantuojan valtuuttamalle ylläpitösopimus-kumppanille. Tällaisista sopimuksista ja niiden sisällöstä on ilmoitettava jätehuoltoyhtiölle.

Jätevesilietteet umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimitettava kunnallisen jäteyhtiön osoittamaan vastaanottoapaikkaan, ellei niitä käsitellä omatoimisesti 18 ja 37 §:n mukaisesti.

36 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse

Kiinteistön omistajan tai kiinteistön haltijan on huolehdittava, että kiinteistön lietesäiliöt ja niihin liittyvät rakenteet ovat ehjiä, turvallisia ja tarkoitukseensa sopivia. Lietetilan on oltava rakenteeltaan ja kunnoltaan sellainen, että siitä ei tyhjentämisen yhteydessä pääse tyhjennyskalustoon sellaista ainetta tai esinettä, joka saattaa aiheuttaa haittaa kuljetuskalustolle tai lietteen jatkokäsittelylle vastaanottoaikalla.

Kiinteistön haltijan on annettava lietesäiliön tyhjentäjälle tarvittavat ohjeet tyhjennyksen suorittamiseksi.

Kiinteistön haltija vastaa siitä, että lietesäiliöiden luokse pääsee esteettömästi ja turvallisesti kelirikko aika huomioiden. Vain kesäaikana käytössä oleville kiinteistöille kulku lietesäiliöille on varmistettava sulanmaan aikaan.

Yleisesti käytössä olevalla tyhjennyskalustolla on päästävä tyhjennettäessä 30 metrin etäisyydelle lietesäiliöstä siten, että korkeusero säiliöön on enintään 5 metriä.

Lietetilan sijainti on oltava tyhjennysajankohtana selkeästi merkittynä ja tyhjentävien säiliöiden kannet tulee olla näkyvissä.

Lietesäiliöiden kansien pitää olla käsin tai käsikäyttöisellä apuvälineellä tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Tyhjentäjän on suljettava kansi huolellisesti. Kiinteistön haltija vastaa muista lietesäiliön tyhjennyksen jälkeisistä toimenpiteistä, kuten lietesäiliön mahdollisesta lukitsemisesta.

Jos kiinteistön haltija ei voi järjestää yleisesti käytössä olevalle kalustolle kulku-yhteyttä kiinteistölle, kiinteistöllä on käytettävä jätevesijärjestelmää, jonka lietesäiliö tyhjenetään laitevalmistajan käyttö- ja huolto-ohjeiden mukaisesti itse ja säiliöistä poistettu liete käsitellään omatoimisesti näiden jätehuoltomääräysten 18 §:n ja 37 §:n mukaisesti.

37 § Lietteiden omatoiminen käsittely

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on tehtävä vähintään kaksi kuukautta ennen käsittelyn aloittamista kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoitus on voimassa viisi vuotta kerrallaan. Myös omatoimisen käsittelyn lopettamisesta on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle.

Omassa asumisessaan syntyvän lietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liete on aina käsiteltävä hygieeniseksi kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja pelto-käytössä on noudatettava lannoitelakia (711/2022), nitraattiasetusta (1250/2014) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011).

Aktiiviviljelijänä toimiva jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen yhteensä enintään 4 naapurikiinteistöltä tai muulta lähellä sijaitsevalta kiinteistöltä, asumisesta syntyvän lietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen on aina ilmoitettava asiasta jätehuoltoviranomaiselle.

Lietteen käyttöä lannoitustarkoituksessa koskevan ilmoituksen tulee sisältää käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot, tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään ja tiedot lietteen käsittelymenetelmästä ja

levitysalueesta. Ilmoitus tehdään toiminnan alkaessa ja kun ilmoitettavissa tiedoissa tapahtuu muutos, kuitenkin vähintään 5 vuoden välein.

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 18 §:ä. Lietteiden määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja yhteensä vähemmän kuin 50 litraa vuodessa. Muu jätevesilietteiden (mukaan lukien kaikki ulosteperäiset jätevedet) kompostointi on kielletty, jollei jätehuoltoviranomainen myönnä hakijalle lupaa poiketa näistä jätehuoltomääräyksistä.

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 eikä ilman hygienisoimiskäsittelyä peltoon.

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.

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.

Kierrätyskelpoisten jätteiden erilliskeräys on järjestettävä yleisötilaisuudessa näiden jätehuoltomääräysten 17 §:ssä jätteen arvioituun syntymäärään perustuvien edellytyksin. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä aina, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita.

Yli 500 henkilön yleisötilaisuudesta on ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle. Yli 5000 henkilön yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä se kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa. Erityisesti yleisötilaisuuksien järjestämiseen tarkoitettussa paikassa (konsertti- tai luentosali, messuhalli tms.) järjestettävästä tilaisuudesta ei kuitenkaan tarvitse laatia jätehuoltosuunnitelmaa, jos jätehuolto on järjestetty riittävän kattavasti kiinteistön haltijan toimesta ja yleisötilaisuuden järjestäjä käyttää kiinteistön jätehuoltoa.

39 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

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

Roskaaminen ja 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 lajiteltava ja kerättävä erikseen.

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

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, eikä sitä saa toimittaa poltettavan jätteen aluekeräyspisteisiin tai ekopisteisiin.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät kohtuulliset määrät vaarallisia jätteitä on toimitettava kunnallisen jäteyhtiön niille järjestämään vastaanottoaikaan. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikoihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoajan järjestämisestä kunnallisen jäteyhtiön kanssa.

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.

41 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä

Muilla kuin omakotikiinteistöillä vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua erillisessä lukitussa tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, jotka on lukittu. 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. Nestemäisten vaarallisten jätteiden varastoinnista annetaan tarkempia määräyksiä kuntien ympäristönsuojelumääräyksissä.

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.

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

43 § Terveystieteiden vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

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

Tunnistettava biologinen jäte ja tartuntavaarallinen jäte on toimitettava poltettavaksi 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 kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä.

Kiinteistön haltijan on ilmoitettava muuttuneet yhteystiedot kunnalliselle jätehuoltoyhtiölle ennen kuin luovuttaa kiinteistön uudelle haltijalle.

Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

45 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista seuraa jätehuoltoviranomainen siltä osin kuin kyse on kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvasta jätehuollosta. Määräysten noudattamista kokonaisuudessaan valvovat kunkin kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Pohjois-Karjalan elinkeino-, liikenne-

ja ympäristökeskus. 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.

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

47 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.1.2023 ja niillä kumotaan voimaantullessaan jätelautakunnan hyväksymät edelliset jätehuoltomääräykset.

48 § Siirtymäsäännökset

16 §:n ja 17 §:n mukainen jätteen erilliskeräys tulee järjestää kiinteistöillä seuraavasti:

- Biojäte yli 10 000 asukkaan taajamassa (liite 1 Joensuun keskustaajama) 19.7.2024 alkaen
- Lasi-, muovi, metalli-, kartonki- ja paperipakkausten ja pienmetallin erilliskeräys taajamissa 1.7.2023 alkaen.