

MUURAMEN KUNNAN YLEISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Nämä jätehuoltoa koskevat määräykset on annettu jätelain 17 §:n nojalla. Valtuusto on ne hyväksynyt 23.6.2008 ja määrännyt tulemaan voimaan 31.7.2008.

YLEISET SÄÄNNÖKSET

1 § Yleistä

Jätehuollon järjestämisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa on sen lisäksi, mitä muualla on säädetty tai määrätty, noudatettava Muuramen kunnassa näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

Tuottajavastuun piiriin kuuluvien jätelajien keräilystä ja lajittelusta on säädetty erikseen.

2 § Tavoitteet

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on ohjata jätehuoltoa tavalla, joka vähentää sekä syntyvän että loppusijoitettavan jätteen määrää. Syntyvät jätteet tulee lajitella huolellisesti, jolloin suurin osa niistä voidaan toimittaa hyödynnettäväksi. Hyödyntämiskelvottoman jätteen tulee laadultaan ja määrältään soveltua käsiteltäväksi käsittelylaitoksella tai loppusijoituspaikalla.

3 § Määritelmiä

Jätehuoltomääräyksissä esiintyvät termit ja niiden merkityssisällöt:

- 1) **Yhdyskuntajäte**
= asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa teollisuus-, palvelu- tai muussa toiminnassa syntyvää jätettä, ei kuitenkaan ongelmajätettä, kuivakäymäläjätettä tai lietettä.
- 2) **Kuivajäte**
= yhdyskuntajätettä, joka on syntypaikalla lajiteltu siten, että se ei sisällä biojätettä, ongelmajätettä eikä hyötyjätteitä.
- 3) **Sekajäte**
= lajittelematonta yhdyskunta-, rakennus-, teollisuusjätettä ja erityisjätettä, joka sisältää hyöty- ja kaatopaikkajätettä.
- 4) **Hyötyjäte**
= hyötykäyttöä varten lajiteltuja jätelajeita, jotka voidaan käyttää uudelleen sellaisenaan tai joiden sisältämä materiaali tai energia voidaan hyödyntää ja joille on osoitettu vastaanottopiste. Hyötyjakeita ovat mm. keräyspaperi ja – pahvi, - kartonki, -lasi, -metalli, biojäte, tekstiilijäte ja jätepuu sekä kaikki tuottajavastuun piiriin kuuluvat jätteet.
- 5) **Biojäte**
= kompostointiin soveltuvaa biologisesti hajoavaa, kiinteää ja myrkytöntä jätettä, kuten ruokajätettä ja muuta elintarvikejätettä.
- 6) **Keräyspaperi**
= puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa keräyskelpoista paperia. Keräyspaperiksi ei sovellu pahvi, kartonki, wc-, talous- ja tapettipaperi eikä likainen paperi.
- 7) **Toimistokeräyspaperi**
= vaaleata kopio-, ja tulostus- ja lomakepaperia

- 8) **Keräyspahvi**
= puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa, keräyskelpoista pahvia. Keräyspahviksi ei sovellu likainen tai märkä pahvi eivätkä kartonkipakkaukset.
- 9) **Keräyskartonki**
= puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa, keräyskelpoista pahvia ja kartonkipakkauksia.
- 10) **Keräyslasi**
= käytöstä poistettuja tyhjiä lasipakkauksia ja muuta käytöstä poistettua uusiokäyttöön kelpaavaa lasia, ei kuitenkaan tasolasia. Lasijäte voidaan jakaa kirkkaaseen ja värilliseen
- 11) **Keräysmetalli**
= käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta metallia, joka kokonsa ja laatunsa vuoksi voidaan laittaa järjestetyn jätteenkuljetuksen keräysvälineeseen tai hyötykeräyspisteen keräysvälineeseen.
- 12) **Hyötykeräyspiste**
= kaupungin ylläpitämä keräyspiste, jossa kerätään hyötyjätteitä.
- 13) **Kaatopaikkajäte**
= jätettä, josta hyötyjätteet on lajiteltu erilleen joko syntypaikalla tai laitoksessa.
- 14) **Puutarhajäte**
= ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja niihin verrattavaa, puutarhan hoidossa syntyvää, biologisesti hajoavaa jätettä.
- 15) **Risujäte**
= karsittuja puiden latvuuksia, oksia ja risuja sekä mm. joulukuusia.
- 16) **Puujäte**
= rakennus- ja tuotantotoiminnan puujätettä, kierrätyskelvottomia kuormalavoja ja pienpuuta
- 17) **Erityisjäte**
= jätteitä, joiden keräys, kuljetus ja käsittely määrän tai laadun vuoksi edellyttää erityisiä toimia. Erityisjätteitä ovat mm. asbestijäte, teurasjäte, kuivakäymäläjäte, suurehkot pakatut elintarvike-erät ja riskijäte, sekä erityisen haiseva tai pölyävä jäte.
- 18) **Ongelmajäte**
= jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Ongelmajätteitä ovat mm. maali- ja liuotainjätteet, emäkset, hapot, torjunta-aineet, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput ja -loisteputket sekä öljy- ja lääkejätteet sekä asbesti ja painekyllästetty puutavara.
- 19) **Öljyinen jäte**
= jäteöljyä ja veteen sekoittunutta öljyä sekä jätteitä, joihin on sekoittunut öljyä siinä määrin, että niiden käsittely muiden jätteiden joukossa aiheuttaisi vaaraa terveydelle tai ympäristölle sekä öljysäiliöiden puhdistuksessa syntyvää sakkaa, öljynerotuskaivojen lietettä ja muuta vastaavaa öljyistä maata.
- 20) **Liete**
= sako- ja umpikaivolietetteitä, hiekan- ja rasvanerotuskaivolietetteitä, puhdistamolietetteitä ja muita käsittelyn kannalta vastaavia, juoksevassa muodossa olevia jätteitä.
- 21) **Rakennus- ja purkujäte**
= rakentamisessa, korjaamisessa, purkamisessa sekä maa- ja vesirakentamisessa syntyviä rakennus- ja purkujätteitä sekä käyttämättä jääneitä aineksia.
- 22) **Maa-ainesjäte**
= puhtaita maa- ja kiviaineksia tai niiden kaltaisina pidettäviä aineksia.
- 23) **Jätteiden keräysväline**
= pintakeräysastia, syväkeräysastia, säiliö, lava ja muu hyväksyty väline, johon jätteet kerätään kuljetusta varten.

24) Kiviperäinen jäte

= verotonta purkujätettä, joka koostuu yksinomaan betonista, tiilestä, laastista tai niiden yhdistelmästä ja on puhdistettu muista ainesosista ja joka toimitetaan hyötykäyttöön muista jätteistä eroteltuna ja murskattuna. Lisäksi kiviperäistä jätettä on kvartsi- ja kromiitihiekasta muodostunut valimohiekka.

25) Kivennäisperäinen jäte

= tullihallituksen määrittelemää jätettä. Tällaista kivennäisperäistä jätettä ovat esim. kivennäislaatat ja keraamiset laatat.

26) Tuottajavastuu

= jätehuoltoa, jossa tuottaja on lakisääteisesti velvoitettu edistämään tuotteen uudelleenkäyttöä sekä järjestämään jätteenä käytöstä poistettavan tuotteen tai sen osan uudelleenkäytön, hyödyntämisen ja muun jätehuollon sekä vastaamaan siitä aiheutuvista kustannuksista.

JÄTTEIDEN KERÄYS KIINTEISTÖILLÄ**4 § Yleinen lajittelulvelvoite**

Jätteen tuottajan tulee huolehtia jätteidensä lajittelusta. Jätteiden lajittelulvelvoite on yleinen ja koskee kaikkia Muuramen kunnassa asuvia ja toimivia. Lajitellut hyötyjätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet pidetään erillään muista jätteistä sekä toisistaan ja toimitetaan niille osoitettuihin vastaanottoaikkoihin tämän luvun määräysten mukaisesti. Tuottajan vastuun piiriin kuuluvat jätteet toimitetaan tuottajayhteisön osoittamiin vastaanottoaikkoihin.

5 § Asumisessa syntyvät jätteet

Kiinteistöillä on oltava jätteille erilliset, jätteenkeräykseen tarkoitetut keräysvälineet. Biojätteelle ei kuitenkaan tarvita keräysvälinettä, mikäli se kompostoidaan 23 §:n mukaisesti kiinteistöillä.

Keräyspaperi, sähkö- ja elektroniikkaromu sekä muut tuottajavastuulle kuuluvat jätteet lajitellaan erikseen. Ne toimitetaan joko kiinteistön omiin keräysastioihin tai tuottajayhteisöjen osoittamiin vastaanottoaikkoihin.

1. Asuinkiinteistöjen jätteenkeräysvälineet**a) Huoneistoja 1 - 4:**

- keräysastia biojätteelle
- keräysastia kuivajätteelle
- keräyskartongille, -lasille ja -metallille on järjestetty kunnan ylläpitämiä keräyspisteitä, joihin jätteet on kuljetettava omatoimisesti

b) Huoneistoja 5 – 9:

- keräysastia biojätteelle
- keräysastia kuivajätteelle
- keräysastia keräyslasille
- keräysastia keräysmetallille
- keräyskartongille on järjestetty kunnan ylläpitämiä keräyspisteitä, joihin jätteet on kuljetettava omatoimisesti

c) Huoneistoja 10 tai enemmän:

- keräysastia biojätteelle
- keräysastia kuivajätteelle
- keräysastia keräyslasille
- keräysastia keräysmetallille
- keräysastia keräyskartongille*

* Keräys tulee järjestää kiinteistöillä 28.3.2009 mennessä.

2. Muiden kuin asuinkiinteistöjen jätteenkeräysvälineet (toimisto-, liike-, koulu-, ravintola-, teollisuus- ja muut vastaavat kiinteistöt)

- keräysastia biojätteelle
- keräysastia kuivajätteelle
- keräysastia lasille
- keräysastia metallille
- keräysastia keräyskartongille tai – pahville
- keräysastiat mahdollisille muille, hyödyntämiskelpoisille jätelajeille

Edellä mainitut keräysvälineet on oltava kiinteistöllä, mikäli kyseisiä jätteitä siellä syntyy. Mikäli jotain mainittua jätettä ei kiinteistöllä synny lainkaan, ei sille myöskään tarvitse järjestää keräystä.

6 § Ongelmajätteet

1) Asuinkiinteistöt

Kotitalouksien ongelmajätteet on kerättävä erikseen ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä. Lisäksi ongelmajätteet on pakattava ja merkittävä sisältöä osoittavalla tekstillä. Ongelmajätteet tulee toimittaa kunnan ylläpitämään ongelmajätteiden vastaanottoonpaikkaan.

2) Yritykset ja muut kuin asuinkiinteistöt

Yritykset toimittavat ongelmajätteet kustannuksellaan ympäristöluvitettuun ongelmajätteiden vastaanottoonpaikkaan. Ongelmajätteiden määrästä, laadusta, varastoinnista ja edelleen toimittamisesta on pidettävä kirjaa. Kirjaa tulee pitää myös öljynerotuskaivojen tarkkailusta ja tyhjennyksistä.

Mikäli kiinteistöllä on järjestetty keräys ongelmajätteille tai niitä joudutaan siellä varastoimaan, siihen on varattava erillinen lukittu tila. Keräyspisteen on oltava katettu ja siinä on oltava tiivis alusta. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa ongelmajätelajia varten tulee olla erillinen, selvästi merkitty keräysväline. Keräyspisteen käyttäjiä tulee informoida siitä, miten ongelmajätteitä kiinteistöllä kerätään. Ongelmajätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet on sijoitettava paikkaan, jossa ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Ongelmajätteitä saa varastoida kiinteistöllä korkeintaan 12 kuukautta. Kiinteistöllä ei saa varastoida räjähteitä, ilitulitteita tai ammuksia. Niiden hävittämisestä on otettava yhteyttä poliisiin.

7 § Rakennus- ja purkujätteet

Rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätteet on lajiteltava rakennuspaikalla kuljetusta varten seuraaviin jäteryhmiin:

- 1) Maa-ainesjäte
- 2) Kivi- ja kivennäisperäinen jäte
- 3) Puujäte
- 4) Kannot
- 5) Metallijäte
- 6) Keräyspahvi
- 7) Kaatopaikkajäte
- 8) Ongelmajäte
- 9) Asfalttijäte

Rakennusjätteiden lajitteluohjeita saa kunnan tekniseltä osastolta. Rakennuksen tai sen osan purkamiseen on haettava lupa kunnan rakennusvalvontaviranomaiselta.

Rakennus- ja purkutyömaan sosiaalitulojen jätehuolto järjestetään 5 ja 19 §:n määräysten mukaisesti.

8 § Tiedottaminen kiinteistön asukkaille ja muille toimijoille

Kiinteistön omistajan tai isännöitsijän on pidettävä kiinteistön haltija, asukkaat ja muut kiinteistön käyttäjät ajan tasalla voimassa olevista jätteiden lajittelu- ja keräysjärjestelyistä. Samoin isännöitsijän tai yhteisen jätekeräyksen vastuuhenkilön on välitettävä kunnan lähettämät tiedotteet ja ohjeet asukkaille.

9 § Keräysvälineet järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa käytetään keräysvälineenä järjestelmään soveltuvia pinta- tai syväkeräysastioita. Keräyspahvin keräyksessä voidaan käyttää myös rullakoita, mikäli ne sijoitetaan katettuun ja sateelta suojattuun paikkaan.

Käsin liikuteltavien jäteastioiden on oltava pyörällisiä ja kannellisia. Pyörällisten pintakeräysastioiden on täytettävä Suomen Standardoimisliiton SFS ry:n standardien SFS-EN 840-1, SFS-EN 840-2, SFS-EN 840-3 tai SFS-EN 840-4 vaatimukset.

Biojätteen keräysastioissa on käytettävä likaantumisen ehkäisemiseksi maatuva sisäsäkkiä jätehuoltomääräysten 5 §:n kohdissa 1 b ja c sekä 2 mainituilla kiinteistöillä.

10 § Keräysvälineiden värit ja merkitseminen

Keräysvälineissä tulee olla keräyksestä vastaavan yrityksen yhteystiedot. Jätteiden keräykseen tarkoitetut keräysvälineet on merkittävä jätelajin mukaan jätteen nimellä ja värillä. Eri jätelajeille tarkoitettujen keräysvälineiden ohjeelliset värit ovat:

- | | |
|------------------|--------------|
| • ongelmajäte | punainen |
| • biojäte | ruskea |
| • kuivajäte | harmaa/musta |
| • keräyspaperi | vihreä |
| • keräyskartonki | vihreä |
| • keräyspahvi | vihreä |
| • keräyslasi | sininen |
| • keräysmetalli | musta |
| • tekstiilit | keltainen |

Ellei sopivan väristä keräysvälinettä ole saatavilla, jätelajin väri voidaan osoittaa astian lisäksi myös värikoodin mukaisella kannella tai keräysvälineeseen kiinnitettävällä, noin 20 x 50 cm:n kokoisella tarralla.

11 § Keräysvälineiden täyttö

Jätteet on sijoitettava vain niille varattuihin keräysvälineisiin. Jätteet laitetaan keräysvälineeseen niin, ettei keräysväline likaannu tai rikkoonnu. Keräysvälineen kannen tulee mahtua kiinni.

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

Keräysvälinettä ei saa pakata jätteellä niin, että astian rakenne ei sisällön painon vuoksi kestä koneellista kuormausta. Erikokoisten jäteastioiden enimmäispainot ovat seuraavat:

- 140 l	70 kg
- 240 l	110 kg
- 360 l	160 kg
- 660 l	310 kg

Jos jätettä syntyy tilapäisesti enemmän kuin jäteastiaan sopii, ylimääräinen jäte voidaan poikkeuksellisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen ja merkitä selvästi jätteenä poiskuljetettavaksi.

12 § Keräysvälineiden tyhjentäminen

Jätteiden keräysvälineet on tyhjennettävä seuraavasti:

- 1) **Biojätettä** sisältävät keräysvälineet on tyhjennettävä vähintään kerran viikossa. Pienillä, 1 – 4 huoneiston kiinteistöillä biojäteastia voidaan tyhjentää kerran kahdessa viikossa tai useammin. Ajanjaksolla 1.11. - 30.4. pienten, 1 – 4 huoneiston kiinteistöjen biojäteastia voidaan tyhjentää neljän viikon välein tai useammin. Biojätteen syväkeräysastiat on tyhjennettävä kolmen viikon välein tai useammin.
- 2) **Kuivajätettä** sisältävät keräysvälineet on tyhjennettävä kerran neljässä viikossa tai useammin. Kuivajäteastialle voidaan poikkeustapauksessa ja erityisin perustein haettaessa myöntää pidennetty tyhjennysväli 8 viikkoa.
- 3) **Hyötyjätteitä** sisältävät keräysvälineet voidaan tyhjentää kerran 16 viikossa tai useammin. Keräysvälineiden ylitäytymisestä ei kuitenkaan saa aiheutua roskaantumista tai hyötyjätteiden joutumista kuivajätteen joukkoon.
- 4) **Saostuskaivo- ja umpikaivot** on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa kiinteistön käyttö- ja huolto-ohjeen mukaisesti. Tosite tyhjennyksestä on pyydettäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.
- 5) **Öljyn- ja hiekanerotuskaivot** tarkistetaan vähintään kerran vuodessa ja tyhjenetään tarvittaessa. Öljynerotuskaivojen tyhjennyksistä kiinteistön omistajan tai jätteen tuottajan on pidettävä kirjaa. Tosite tyhjennyksestä on pyydettäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

13 § Keräysvälineiden kunnossapito ja puhdistaminen

Jätteiden keräysvälineiden tulee olla tiiviitä ja kestää kuormauskäsittelyä. Keräysvälineiden haltijan on huolehdittava niiden kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Keräysvälineet eivät saa aiheuttaa terveydellistä haittaa, hajuhaittaa, ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Keräysvälineiden käyttämisestä ei saa aiheutua turvallisuusriskiä niiden käyttäjille tai tyhjentäjille.

Keräysvälineet on puhdistettava niin usein, ettei likaisista keräysvälineistä aiheudu ympäristöön haju- tai viihtyisyyshaittaa. Bio- ja kuivajäteastiat on pestävä vähintään kaksi kertaa vuodessa. 5 §:n kohtien 1 b ja c sekä 2 mukaisilla kiinteistöillä hyötyjäteastiat on pestävä vähintään yhden kerran vuodessa.

Kunnan järjestämään jätehuoltoon kuuluvilla 5 §:n kohtien 1 b ja c sekä 2 mukaisilla kiinteistöillä bio- ja kuivajäteastiat pestään automaattisesti joka kevät ja syysy ja hyötyjäteastiat kerran vuodessa. 5 §:n kohdan 1a mukaiset kiinteistöt huolehtivat jäteastioidensa pesusta itse.

Kunnan järjestämän jätehuollon ulkopuoliset kiinteistöt sopivat jäteastioidensa pesuista itse.

14 § Jätteet, joita ei saa laittaa keräysvälineisiin

Keräysvälineisiin ei saa laittaa

- ongelmajätteitä ja paristoja
- lääkijätteitä ja injektioneuloja
- sähkö- ja elektroniikkaromua
- ajoneuvojen renkaita
- rakennus- ja remonttijätettä
- suuria/painavia esineitä
- nestemäisiä jätteitä ja lietteitä
- erityisjätteitä
- hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia
- palon ja räjähdysten vaaraa aiheuttavia jätteitä. *Tuhka voidaan kuitenkin laittaa kuivajätteen sekaan huolellisesti jäähdytettynä ja tiiviisti pakattuna.*
- esineitä ja aineita, jotka saattavat vahingoittaa jätteentuojaajaa, kerääjää, jäteautoa tai jätteen keräysvälinettä, käsittelypaikan työntekijöitä tai laitteita

Nämä jätteet on jätteen haltijan itse toimitettava hyväksytyyn vastaanottoaikaan.

KIINTEISTÖJEN KERÄYSPISTEET

15 § Keräysvälineiden sijoittaminen

Keräysvälineet sijoitetaan kiinteistön alueelle, tasaiselle, vaakasuoralle, kulutusta ja keräysvälineen painoa kestävälle alustalle. Keräysvälineen haltijan on huolehdittava, etteivät jäteastiat pääse siirtymään paikaltaan ja että astioiden kannet pysyvät kaikissa sääolosuhteissa suljettuina.

Käsin siirreltävät keräysvälineet on sijoitettava siten, että jäteautolla on esteetön pääsy vähintään kymmenen (10) metrin päähän. Keräysvälineet, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus jäteautoon voidaan tehdä suoraan astian sijaintipaikalta.

Keräysvälineiden sijoittamisessa kiinteistön alueelle tulee ottaa huomioon jätteenkuljetusajoneuvon paino: ajoväylän tulee olla kantavuudeltaan sellainen, että se kestää tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot.

16 § Jätetilat

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuuluvat, alle 1 m³ kokoiset keräysastiat tulee 5 §:n kohtien 1 b ja c sekä 2 mukaisilla kiinteistöillä sijoittaa erilliseen jätekatokseen tai -huoneeseen.

Jätetilaan on oltava sisäänkäynti suoraan ulkotiloista ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä (tarkemmat tiedot ks. rakennusvalvontaosaston ohje jätetilojen rakentamisesta). Jätetilan ovissa on oltava laitteet, joilla ovet pysyvät auki tyhjennystyön aikana. Jätetilassa on myös oltava riittävä valaistus. Jätehuoneessa on oltava riittävä ilmanvaihto, viemärointi sekä pesumahdollisuus.

Lukittavaan tilaan tulee olla pääsy jätteenkuljetuksen yleisavaimella (kaksoislukko). Lukituksen kustannuksista vastaa kiinteistö. Ellei lukittavaan jätetilaan pääse jätteenkuljetuksen yleisavaimella, kiinteistöltä peritään Muuramen kunnan jätetaksan mukainen avainmaksu.

Kiinteistön on huolehdittava jätetilan sekä sen ympäristön siisteydestä ja puhtaanapidosta. Jätekatoksen ja -huoneen sijoittamisessa kiinteistölle on otettava huomioon paloturvallisuusmääräykset sekä kiinteistön ilmanvaihtojärjestelmät.

17 § Kulkuväylien kunnossapito

Kiinteistön on huolehdittava jätteenkeräysvälineille johtavista kulkuväylistä sekä niiden hoidosta ja kunnossapidosta siten, että keräysvälineiden tyhjennys voidaan suorittaa esteettä.

18 § Yhteiset keräysvälineet

Lähellä toisiaan sijaitsevat kiinteistöt voivat halutessaan käyttää yhteisiä keräysastioita. Yhteisistä keräysastioista tulee ilmoittaa aina kunnan jätehuoltoon. Myös yhteisistä keräysastioista luopumisesta on ilmoitettava. Kunta voi tarvittaessa kieltää yhteisen keräysvälineen käytön jäteastioiden toistuvan ylitäytön tai muiden käyttöön liittyvien ongelmien vuoksi.

19 § Käymälät

Käymäläastiaan ei saa panna muuta kuin käymäläjätettä. Käymäläjäte tulee toimittaa hyväksytyyn jatkokäsittelypaikkaan tai esikompostoida erityisesti sitä varten suunnitellussa kompostointilaitteessa (kompostikäymälässä), josta valumavesien pääsy maaperään on estetty ja joka on suojattu haittaeläimiltä. Huolellisen ja riittävän pitkän jälkikompostoinnin jälkeen kompostikäymäläjäte voidaan sijoittaa kiinteistön oman tontin maaperään.

Kuivakäymälät, joissa jätettä ei käsitellä haitattomaan muotoon, on varustettava kertakäyttöisillä, tiiviillä pakkauksilla, jotka on toimitettava erikseen kaatopaikalle. Kuivakäymäläastiaksi soveltuu myös vedenpitävä, imutyhjennettävä astia, mikäli se päästään tyhjentämään kuorma-autolla.

JÄTTEEN KULJETUS

20 § Järjestetty jätteenkuljetus

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan asumisessa syntyneet jätteet sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavat julkisen hallinnon ja palvelutoiminnan jätteet. Myös muut kiinteistöt voivat halutessaan liittyä kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen.

21 § Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuulumattomien jätteiden kuljetus

Jätteen haltijan on huolehdittava, että 14 §:n mukaiset jätteet toimitetaan asianmukaisesti vastaanottopaikkoihin. Vastaanottopaikat määrittelevät jätteen vastaanottoehdot. Lajittelusta ja erilliskeräyksestä on tällöinkin voimassa, mitä 4 -7 §:ssä on määrätty.

Kiinteistön puutarhajätteen, risujen ja oksien vieminen yleisille puisto- tai maa-alueille on kiellettyä. Nämä jätteet tulee toimittaa kunnan osoittamiin vastaanottopaikkoihin tai kompostoida kiinteistöllä 23 §:n määräysten mukaisesti.

22 § Jätteiden kuormaaminen ja kuljettaminen

Kiinteistöjen jätteiden keräys ja kuljetus suoritetaan ma – pe klo 6.00 – 22.00 välisenä aikana. Poikkeustapauksissa, kuten arkipyhien yhteydessä, keräys ja kuljetus on mahdollista suorittaa myös lauantaina klo 7.00 – 18.00 tai useamman arkipyhän sattuessa peräkkäin poikkeuksellisesti myös pyhäpäivänä.

JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA KÄSITTELY KIINTEISTÖLLÄ

23 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida elintarvikejätettä, puutarhajätettä sekä käymäläjätettä. Elintarvikeperäisen biojätteen kompostointi on sallittu ainoastaan lämpöeristettyä kompostoria käyttäen. Puutarhajätettä voidaan kompostoida ilman kompostoriakin. Käymäläjäte tulee kompostoida tarkoitukseen valmistetussa kompostorissa (kompostikäymälä), josta valumavesien pääsy maaperään on estetty.

Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja hoidettava niin, etteivät haittaeläimet siihen pääse. Kompostorista ei saa aiheutua terveys- ja viihtyisyyshaittaa ympäristölle. Kompostia ja kompostoria ei saa sijoittaa kymmentä (10) metriä lähemmäksi kaivoa eikä ilman naapurin suostumusta neljää (4) metriä lähemmäksi tontin rajaa.

Kompostiin ei saa sijoittaa jätteitä, jotka eivät maadu tai jotka haittaavat kompostointia ja kompostituotteen käyttöä.

Biojätteen kompostoinnin aloittamisesta on aina tehtävä kunnan jätehuoltoon kirjallinen kompostointi-ilmoitus, josta käy ilmi kiinteistön omistaja ja haltija, osoite, kompostoinnin vastuuhenkilö ja kompostointiin osallistuvien huoneistojen lukumäärä. Myös biojätteen kompostoinnin lopettamisesta tulee ilmoittaa.

Mikäli kompostointi tapahtuu sisätiloissa, tulee tähän tarkoitukseen varattu tila varustaa pesumahdollisuudella ja viemäröinnillä sekä riittäväällä, muusta ilmanvaihdosta erotetulla ilmanvaihdolla.

24 § Jätteen polttaminen, hautaaminen tai johtaminen viemäriverkkoon

Jätteen hävittäminen polttamalla on kielletty. Myös risujen, oksien, lehtien ja puujätteen avopoltto on kielletty.

Jätteen hävittäminen maahan hautaamalla on kielletty. Kuolleiden eläinten hautaamisesta on voimassa, mitä siitä erikseen määrätään.

Jätteen johtaminen viemäriverkkoon on kielletty.

YLEISÖTILAISUUDET

25 § Ulkotilaisuuksien jätehuolto

Ulkona pidettävissä yleisötilaisuuksissa on tilaisuuden järjestäjän huolehdittava tilaisuuden jätehuollosta. Alueen puhdistus ja keräysvälineiden tyhjennys on suoritettava päivittäin, kuitenkin aina keräysvälineiden täyttyessä.

Hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoite koskee yleisötilaisuuksia. Alueella tulee olla riittävästi keräysvälineitä ja ne on sijoitettava tarkoituksenmukaisesti sekä huolehdittava niiden kunnosta. Jätehuollon järjestämisestä on tehtävä suunnitelma ja se on hyväksyttävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella ennen tilaisuuden järjestämistä.

ERINÄISET MÄÄRÄYKSET

26 § Jäteneuvonta

Tietoa jätteiden lajittelusta, keräyksestä, kuljetuksesta ja käsittelystä saa kunnan tekniseltä osastolta, jätteenkäsittelykeskuksesta ja jätteenkuljetusurakoitsijoilta sekä tuottajayhteisöiltä.

27 § Pakkokeinot ja seuraamukset

Näiden määräysten rikkomisen tai laiminlyöminen seuraamuksista säädetään jätelaissa.

28 § Poikkeusvalta

Näistä jätehuoltomääräyksistä voidaan yksittäistapauksissa erityisestä syystä poiketa kunnan jätehuollosta vastaavan viranomaisen päätöksellä.

29 § Määräysten voimaantulo

Nämä määräykset tulevat voimaan 31.7.2008.