

ASIKKALAN KUNNAN YLEISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

annettu jätelain 17 §:n nojalla

Nämä jätehuoltomääräykset korvaavat 30.6.1994 annetut ja 27.11.1997 muutetut jätehuoltomääräykset. 19 § jätteen poltto on muuttunut 17.5.2005.

Ympäristölautakunta 14.3.2000 36 §

1 LUKU Soveltamismääräykset

1 § Määräysten pääsisältö

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

2 § Määritelmiä

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

A s e m a k a a v o i t e t u l l a a l u e e l l a tarkoitetaan uuden (1.1.2000 voimaan) maankäyttö- ja rakennuslain mukaisia asemakaava-alueita, joihin kuuluvat myös ent. rakennuslain mukaiset rakennuskaava-alueet.

A s u i n k i i n t e i s t ö l l ä tarkoitetaan kaikkia kiinteistöjä, joilla on yöpymiseen ja oleskeluun soveltuvia rakennuksia tai rakennus, kuten asuintalo, loma-asunto, saunamökki tai pysyvästi sijoitettu asuntovaunu.

B i o j ä t t e e l l ä tarkoitetaan kompostointiin soveltuvaa eloperäistä, biologisesti hajoavaa, kiinteää ja myrkytöntä jätettä, kuten ruokajätettä ja muuta elintarvikejätettä, puutarha- ja puistoja jätettä sekä eloperäisiä tuotantojätteitä.

E n e r g i a j ä t t e e l l ä tarkoitetaan haitattomasti esikäsiteltävää ja poltettavaa jätettä, kuten materiaali-hyötykäyttöön soveltumatonta muovi-, paperi-, pahvi- ja kartonkijätettä.

E r i k o i s k ä s i t e l t ä v ä l l ä jätteellä tarkoitetaan jätteitä, joiden keräily, kuljetus tai käsittely määrän tai laadun vuoksi edellyttää erityisiä toimia, mutta jotka eivät ole ongelmajätteitä. Erikoiskäsiteltäviä jätteitä ovat mm. asbestijäte, teurasjäte, kuolleet eläimet, kuivakäymäläjäte, suurehkot pilaantuneet elintarvike-erät, isot kivi- ja betonikappaleet ja riskijäte, sekä erityisen haiseva tai pölyävä jäte.

H y ö t y j ä t t e e l l ä tarkoitetaan jätettä, joka voidaan käyttää uudelleen sellaisenaan tai jonka sisältämä materiaali tai energia voidaan hyödyntää ja jolle on osoitettu yleinen vastaanottoaika. Hyötyjätteitä ovat mm. keräyspaperi, pahvi, nestepakkauskartonki, pahvi- ja paperipakkausjäte, biojäte, puujäte, lasi, metalli ja energiajäte.

J ä t t e i d e n k e r ä y s v ä l i n e i l l ä tarkoitetaan säkkejä, astioita, erotuskaivoja, säiliöitä, lavoja ja muita vastaavia välineitä, joihin jätteet kootaan kuljetusta varten.

J ä r j e s t e t y l l ä j ä t t e e n k u l j e t u k s e l l a tarkoitetaan jätelain 10 §:n mukaista kunnan järjestämisvelvollisuuden piirissä olevaa yhdyskuntajätteen kuljetusta, joko sopimusperusteisena tai kunnan kilpailuttamana. Järjestetty jätteenkuljetus koskee kaikkea kiinteistöiltä, yhteisistä keräysvälineistä tai aluekeräyspisteistä kuljettavaa yhdyskuntajätettä lukuunottamatta jätteitä, joiden

keräyksestä ja kuljetuksesta on säädetty tuottajan vastuuta koskeissa valtioneuvoston päätöksissä.

M u u l l a k u l j e t u k s e l l a tarkoitetaan kunnan järjestämisvelvollisuuden ulkopuolella olevaa jätteen kuljetusta, kuten teollisuus- ja rakennustoiminnan jätteiden kuljetusta.

K a a t o p a i k k a j ä t t e e l l ä tarkoitetaan kaatopaikalle loppusijoitettavaa jätettä, jota ei näiden määräysten mukaan kerätä lajikohtaisesti erilleen hyötykäyttöä varten.

K e r ä y s p a p e r i l l a tarkoitetaan kotitaloudessa, toimistossa tai muussa vastaavassa paikassa jätteenä käytöstä poistettua sanomalehteä, aikakauslehteä, suoramainontajulkaisua, puhelinluetteloa, posti-myyntiluetteloa, kirjekuorta, toimistopaperia ja muuta niihin rinnastettavaa paperituotetta.

L i e t t e e l l ä tarkoitetaan sako- ja umpikaivoliettteitä, hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivoliettteitä, puhdistamoliettteitä ja muita käsittelyn kannalta vastaavia juoksevassa muodossa olevia jätteitä.

O n g e l m a j ä t t e e l l ä tarkoitetaan jätettä, joka myrkyllisyytensä tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Ongelmajätteitä ovat mm. maali- ja liuotinainejätteet, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput ja -loisteputket, öljyjätteet ja lääkkeet. Ongelma-jätteitä koskevia määräyksiä sovelletaan myös koneisiin ja laitteisiin, jotka sisältävät ongelmajätteiksi luokiteltavia aineita, esimerkkinä kylmälaitteet ja sähköhammasharjat .

K e r ä y s k a r t o n g i l l a tarkoitetaan materiaalihyötykäyttöön soveltuvaa pahvia, kartonki- ja paperipakkauksia ja nestekartonkipakkauksia (kuten maito- ja mehutölkit), jotka voidaan kerätä hyödyntämistä varten yhteiseen keräysvälineeseen.

P u u j ä t t e e l l ä tarkoitetaan haitattomasti poltettavaa, hyödynnettävää tai uudelleen käytettävää puujätettä kuten rakennus- ja tuotantotoiminnan puujätettä, kuormalavoja, risuja, kantoja ja pienpuuta esim. joulukuusia.

T e o l l i s u u s j ä t t e e l l ä tarkoitetaan teollisuudessa syntyviä tuotantojätteitä, jotka poikkeavat laadun tai määrän suhteen asumisessa syntyvistä jätteistä.

Y h d y s k u n t a j ä t t e e l l ä tarkoitetaan asumisessa syntynyttä jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa teollisuus-, palvelu- tai muussa toiminnassa syntynyttä jätettä, ei kuitenkaan ongelmajätettä eikä käymäläjätettä. Kaatopaikalle loppusijoitettavasta yhdyskuntajätteestä käytetään nimitystä k a a t o p a i k k a j ä t t e .

Y l e i s i l l ä j ä t t e e n v a s t a a n o t t o p a i k o i l l a tarkoitetaan kulloinkin Päijät-Hämeen Jäte-huolto Oy:n ylläpitämiä vastaanottopaikkoja , kuten alueellisia hyötyjätteiden vastaanottopaikkoja, ongelmajätteen vastaanottopaikkoja, jäteasemia ja pienjäteasemia sekä tuottajayhteisön järjestämiä hyötyjätteiden vastaanottopaikkoja ja muita kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymiä yleisiä jätteen vastaanottopaikkoja.

2 LUKU Jätteiden keräys, lajittelu ja säilyttäminen

3 § Yleinen lajitteluvuote

Jätteen tuottajan on huolehdittava jätteiden lajittelusta niin, että hyötyjätteet, ongelmajätteet, erikoiskäsiteltävät jätteet ja kaatopaikkajätteet voidaan pitää erillään toisistaan ja toimittaa hyödynnettäviksi tai käsittelyyn näiden määräysten mukaisesti.

4 § Jätteiden erilliskeräily kiinteistöltä

Kiinteistöillä on oltava erilliset keräysvälineet seuraavasti:

Asuinkiinteistöt

- kaikilla asuinkiinteistöillä tulee olla keräysvälineet kaatopaikkajätteelle ja asemakaava-alueella myös energiajätteelle
 - asuinkiinteistöillä, jossa on vähintään kolme (3) huoneistoa, on oltava keräysvälineet kaatopaikkajätteen ja energiajätteen lisäksi keräyspaperille
 - asuinkiinteistöillä, joissa on vähintään kymmenen (10) huoneistoa, on oltava energiajätteen, kaatopaikkajätteen ja keräyspaperin lisäksi keräysvälineet biojätteelle sekä keräyskartongille.
- Asuinkiinteistöt voivat käyttää yhteisiä keräysvälineitä 7 §:n (Kimppa- ja aluekeräys) mukaisesti.

Muilla kiinteistöillä, kuten toimisto-, liike-, teollisuus-, koulu-, ravintola-, terveydenhuollon- ja sosiaalitoimen kiinteistöillä, maatiloilla sekä rakennus- ja purkutyömailla on oltava sopivat ja riittävät keräysvälineet:

- biojätteelle, mikäli sitä kertyy yli 50 litraa/viikko
- energiajätteelle
- kaatopaikkajätteelle
- keräyspaperille, mikäli sitä kertyy yli 50 kg/viikko
- lasille, mikäli sitä kertyy yli 50 kg/viikko
- metallille, mikäli sitä kertyy yli 50 kg/viikko
- pahville, mikäli sitä kertyy yli 50 kg/viikko
- puujätteelle, mikäli sitä kertyy yli 50 kg/viikko

Biojätteen erilliskeräysvälineitä ei tarvita, jos jäte kompostoidaan 18 §:n mukaisella tavalla kiinteistöllä.

Biojätteen sekä keräyskartongin erilliskeräysvelvoite koskee kiinteistöjä, jotka sijaitsevat asemakaavoitetulla alueella.

Myös em. hyötyjätteiden suuret kertaerät sekä muut hyötyjätteet, joille on osoitettu yleinen vastaanotto-paikka, on ohjattava hyötykäyttöön.

5 § Alueelliset hyötyjätteiden keräyspaikat

Keräyspaperi, jolle ei ole määrätty kiinteistökohtaista keräysvälinettä, tulee jätteen tuottajan pitää erillään muista jätteistä ja toimittaa kuljetusta varten alueellisiin paperinkeräyspaikkoihin.

Myös muut hyötyjätteet, joille on osoitettu keräyspaikka, tulee pitää erillään muista jätteistä ja toimittaa kuljetusta varten alueellisiin hyötyjätteiden vastaanottoaikkoihin.

6 § Ongelmajätteiden keräys

Jos kiinteistöllä on järjestetty keräys ongelmajätteille, siihen on varattava erillinen lukittava tai valvottu tila, jossa eri ongelmajätteet voidaan pitää erillään merkityissä keräysvälineissä. Kiinteistön haltija vastaa siitä, että tila täyttää ongelmajätteiden varastoinnista ja käsittelystä annetut ohjeet ja määräykset. Paristoja voidaan kerätä lukolliseen astiaan.

Kiinteistöllä ei saa varastoida ongelmajätteitä 12 kuukautta kauemmin.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyneet ongelmajätteet, jollei kysymys ole kohtuuttomasta määrästä, on toimitettava ongelmajätteiden vastaanottoaikkoihin kuljetusta varten.

7 § Kimppa- ja aluekeräys

Kohdassa § 4 määrättyjen kiinteistökohtaisten keräysvälineiden vaihtoehtona asuinkiinteistöt voivat sopia yhteisten keräysvälineiden käytöstä (kimppakeräys). Yhteisten keräysvälineiden käytöstä tai luopumisesta tulee sopia etukäteen kirjallisesti jätekuljetusta hoitavan yrityksen kanssa.

Asuinkiinteistöt voivat myös kiinteistökohtaisten keräysvälineiden vaihtoehtona liittyä kunnan tai jätehuolto-yrityksen ylläpitämän alueellisen keräyspisteen käyttäjiksi (aluekeräys). Alueellisten keräysvälineiden käytöstä ja luopumisesta pitää sopia etukäteen kirjallisesti keräyspisteen ylläpitäjän kanssa.

Alueelliseen keräyspisteeseen saa jättää vain jätettä, joka on ilmoitettu sinne vastaanotettavaksi.

8 § Keräysvälineet

Kiinteistön haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jätteiden keräysvälineitä. Keräysvälineiden, -paikkojen ja -tilojen tulee olla jätteiden säilyttämiseen, kuormaukseen ja kuljetukseen sopivia, eikä niistä saa aiheutua haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle.

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa keräysvälineiden, -paikkojen ja -tilojen tulee täyttää liitteessä 1 esitetyt tekniset perusvaatimukset.

9 § Keräysvälineiden kunnossapito

Keräysvälineen omistajan on huolehdittava keräysvälineen huollosta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta elleivät kiinteistön haltija ja kuljetusliike erikseen muuta sovi.

Biojäteastiat on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi (2) kertaa vuodessa ja energia- ja kaato-paikkajäteastiat vähintään kerran vuodessa.

10 § Keräysvälineiden merkitseminen

Keräysvälineet on merkittävä jätelajin mukaan. Kaikissa keräysvälineissä, myös aluekeräyspisteissä on oltava tyhjentäjän nimi ja yhteystiedot. Jätelajimerkinnöistä vastaa keräysvälineen omistaja, tyhjennystiedoista kuljetusliike.

11 § Jätteiden sijoittaminen keräysvälineeseen

Jätteet on sijoitettava vain niille varattuihin keräysvälineisiin. Jätteet tulee sijoittaa keräysvälineeseen siten, että keräysväline ei likaannu tai rikoontu.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei jostain muusta syystä voida sijoittaa keräysvälineeseen, se voidaan poikkeuksellisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen selvästi jätteenä poiskuljetettavaksi merkittävästi.

Haravointijäte ja muu kompostikelpoinen pihajäte voidaan pakata maatuvaan säkkiin ja sijoittaa biojäteastian viereen kuljetusta varten.

12 § Jätteet, joita ei saa panna yhdyskuntajätteen keräysvälineisiin

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuuluviin keräysvälineisiin ei saa panna

- palon ja räjähdysten vaaraa aiheuttavia jätteitä, kuten kuumaa tuhkaa. Tuhka voidaan laittaa keräysvälineeseen, mikäli se jäädytetään huolellisesti ja pakataan tiiviisti.

- ongelmajätteitä tai ongelmajätettä sisältäviä laitteita

- esineitä ja aineita, jotka saattavat vahingoittaa jätteen tuojaa, keräysvälineen käsittelijää, jäteautoa

tai jätteen keräysvälinettä, käsittelypaikan työntekijöitä tai laitteita

- sellaisia painavia aineita tai esineitä, jotka saattavat vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä ja lietteitä
- erikoiskäsiteltäviä jätteitä

Nämä jätteet on toimitettava erikseen niille osoitettuihin vastaanottoaikoihin. Jätteiden pakkaamisessa tulee noudattaa liitteessä 1 esitettyjä teknisiä perusvaatimuksia.

13 § Tiedotus kiinteistön asukkaille ja siellä työskenteleville

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistössä työskenteleville jätteiden lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä.

3 LUKU Keräysvälineiden tyhjennys ja jätteen kuljetus

14 § Keräysvälineiden tyhjennys

Keräysvälineet on tyhjennettävä niin usein, että kertyvät jätteet sopivat keräysvälineisiin ja keräysvälineet voidaan aina sulkea. Tyhjennysvälin on oltava sellainen, ettei jätteistä aiheudu roskaantumista, hygieenistä haittaa kuten hajua tai terveydellistä vaaraa.

Biojätettä ja muita pilaantuvia jätteitä sisältävät keräysvälineet on tyhjennettävä kerran kahdessa viikossa tai useammin. Biojätteen tai muun pilaantuvan jätteen keräysväline, jossa lämpötila ei ylitä + 5 C, voidaan tyhjentää harvemmin, kuitenkin vähintään kerran kuukaudessa.

Pilaantumattomia jätteitä sisältävät keräysvälineet voidaan tyhjentää järjestetyssä jätteenkuljetuksessa 1, 2, 4, 8 tai 12 viikon välein. Muussa jätehuollossa keräysvälineet on tyhjennettävä tarvittaessa.

Hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivot, umpikaivot ja saostuskaivojen lietetilat on tyhjennettävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa em. kaivojen tyhjentämisaajoista ja paikoista, jonne kaivoista kerätyt jätteet on toimitettu.

Milloin jätteen määrän tai laadun tai keräysvälineen ominaisuuksien vuoksi on tarpeen, kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksessa päättää edellä mainitusta poikkeavan tyhjennysvälin. Muutosta tyhjennysväliin tulee hakea kirjallisesti.

15 § Järjestettyyn jätteenkuljetukseen liittyminen

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen liittyminen; Kaikkien käytössä olevien kiinteistöjen, joilla syntyy yhdyskuntajätettä, tulee liittyä järjestettyyn jätteenkuljetukseen.

Jos kiinteistö huolehtii biojätteen käsittelystä 18 §:n mukaisesti tai sillä on jäteluvan mukainen hyötyjätteiden muu käsittelytapa, ei järjestettyyn jätteenkuljetukseen tältä osin tarvitse liittyä eikä vapautukseen tarvita erillistä lupaa.

16 § Kuljetusliikkeen tiedonantovelvollisuus

Kuljetusliikkeen tulee valvontaa varten toimittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vähintään kerran vuodessa lokakuun loppuun mennessä tiedot kiinteistöistä, jotka ovat liittyneet kuljetusliikkeen tarjoamaan järjestettyyn jätteenkuljetukseen. Tiedoista tulee ilmetä kiinteistötietojen lisäksi ainakin jätelajit, tyhjennysväli ja liittymismuoto (kiinteistö-, kimppa- vai aluekeräys).

17 § Muun jätteen kuljettaminen

Jätteen haltijan on tilattava erikseen asumisessa syntyvien isokokoisten jäte-esineiden tai poikkeuksellisen suurten jättemäärien kuljetus silloin, kun kysymyksessä olevat jätteet eivät sovellu kerättäviksi ja kuljetettaviksi muiden yhdyskuntajätteiden kanssa. Vaihtoehtoisesti jätteen haltija voi huolehtia jätteen kuljetuksesta itse.

Jätteen haltijan on joko omatoimisesti tai kuljetusyrityksen kanssa tehtävällä sopimuksella kuljetettava järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuulumattomat jätteet, kuten teollisuusjätteet, rakennusjätteet, lietteet, erikoiskäsitteltävät jätteet ja ongelmajätteet, niille hyväksytyihin vastaanottoaikoihin, mikäli niitä ei käsitellä tai hyödynnetä kiinteistöllä ympäristöluvan mukaisesti.

Lajittelusta ja erilliskeräilystä on tällöinkin voimassa, mitä 4 §:ssä on määrätty.

4 LUKU Jätteiden omatoiminen käsittely kiinteistöllä

18 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida sillä syntyvää biojätettä.

Komposti on sijoitettava, rakennettava ja sitä on hoidettava niin, etteivät haittaeläimet pääse siihen ja ettei siitä aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Muut kuin puutarhajätteet tulee kompostoida kompostisäiliössä, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä. Kompostoinnissa tulee noudattaa valvontaviranomaisen kulloinkin voimassa olevia ohjeita.

Muun kuin puutarhajätteen kompostia ei saa sijoittaa viittätoista (15) metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta eikä ilman naapurin suostumusta 5 metriä lähemmäksi tontin rajaa. Komposti voidaan kuitenkin sijoittaa ilman erillistä naapurin suostumusta hyväksytyissä rakennuslupakuvissa merkittyyn jätehuollolle varattuun tilaan.

Käymäläjätteen ja sakokaivolietteiden kompostointiin vaaditaan asemakaava-alueella kunnan ympäristön-suojeluviranomaisen lupa.

19 § Jätteen poltto

Keräyspaperiksi soveltumatonta paperia, pahvia ja kartonkia sekä kyllästämätöntä puujätettä maalamatonta tai lakkaamatonta puutavaraa voidaan polttaa vähäisessä määrin lämmityksen yhteydessä. Lastulevyn ja liimapuun poltto on kielletty. Muualla kuin asemakaava-alueella voidaan kuivaa poltettavaksi sallittua muovia polttaa vähäisessä määrin lämmityksen yhteydessä. Muovien avopoltto on kielletty.

Asemakaava-alueella on kyllästämättömän puujätteen ja puutarhajätteen kuten risujen, oksien ja lehtien avopoltto kielletty, haja-asutusalueella ei. Haja-asutusalueella on suurehkoista nuotio- tai kokkotulista tai niihin rinnastettavan avotulen sytyttämisestä tehtävä ilmoitus paloviranomaisille.

Avopolttoa koskevat määräykset eivät rajoita tulen pitämistä nuotio- tms. paikoilla. Metsäpalovaroituksen aikana avotulen teko on kielletty.

Tämä määräys ei koske jätteen polttoa, johon on saatu jätelain mukainen lupa.

5 LUKU Yleisötilaisuudet

20 § Ulkotilaisuuksien jätehuolto

Ulkona pidettävissä yleisötilaisuuksissa on tilaisuuden järjestäjän huolehdittava tilaisuuden jätehuollosta.

Alueen puhdistus ja keräysvälineiden tyhjennys on suoritettava välittömästi tilaisuuden päätyttyä, kuitenkin aina keräysvälineiden täyttyessä ja tarpeen mukaan. Monipäiväisissä tilaisuuksissa on alue puhdistettava päivittäin.

Alueella tulee olla keräysvälineitä riittävästi ja ne on sijoitettava tarkoituksenmukaisesti sekä pidettävä moitteettomassa kunnossa. Alueella on oltava riittävä määrä roskakoreja.

Hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoite koskee myös yleisötilaisuuksia, mikäli hyötyjätettä syntyy § 4:ssä ilmoitetut määrät tilaisuuden aikana.

6 LUKU Jätteiden vastaanottopaikat

21 § Jätteen toimittaminen

Jätteitä, joita ei käsitellä tai hyödynnetä kiinteistöllä, saa toimittaa vain yleiselle jätteiden vastaanottopaikalle tai toiselle kiinteistölle, jolla niiden käsittely, varastointi tai hyötykäyttö jätelain, näiden määräysten tai ympäristönsuojeluviranomaisen päätöksen perusteella on sallittua.

22 § Vastaanottopaikkojen käyttö

Jätteiden vastaanottopaikoissa on noudatettava kyseisen paikan ylläpitäjän ilmoittamia käyttöä koskevia määräyksiä.

Jätettä valvottuun vastaanottopaikkaan tuotaessa on ilmoitettava jätteen syntypaikka, laatu ja määrä. Määrää ei tarvitse ilmoittaa, mikäli vastaanottopaikassa on vaaka.

Jäte voidaan palauttaa vastaanottopaikasta jätteen lähettäjälle tämän kustannuksella, mikäli jäte ei vastaa vastaanottopaikan vastaanottoehtoja.

23 § Jätteiden keräily vastaanottopaikoilla

Jätteiden keräily yleisellä jätteiden käsittely- tai vastaanottopaikalla ja kuljettaminen pois sieltä on sallittu vain käsittely- tai vastaanottopaikan ylläpitäjän luvalla.

7 LUKU Erinäiset määräykset

24 § Poikkeusvalta

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen päätöksellä voidaan yksittäistapauksissa erityisestä syystä poiketa siitä, mitä määräysten 1-6 luvuissa on määrätty. Tällöinkin on huolehdittava siitä, ettei toimenpiteestä aiheudu haittaa ympäristölle.

25 § Määräysten voimaantulo

Nämä määräykset tulevat voimaan 1.6.2000

Jätehuoltomääräysten liite, viite § 8 ja 12

Keräysvälineitä, -paikkoja ja -tiloja sekä jätteiden pakkaamista koskevat tekniset perusvaatimukset

Keräysvälineet

Keräysvälineet on pidettävä asianmukaisessa kunnossa siten, että ne ovat jatkuvasti tiiviitä, kuormauskäsittelyn ja jättesäkkejä lukuunottamatta myös kuormapesun kestäviä, eivätkä aiheuta terveydellistä haittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista.

Keräysvälineenä saadaan järjestetyssä jätteenkuljetuksessa vaihtoehtoisesti käyttää

- 1) jättesäkkejä, jotka on sijoitettu kannellisiin ja ovellisiin rakenteisiin ja suojattu sateelta, kosteudelta ja eläimiltä. Jättesäkin toimittaa kiinteistölle se, joka huolehtii jätteen kuljetuksesta. Jättesäkin asettamisesta säkkittelineeseen tai astiaan huolehtii kiinteistön haltija.
- 2) käsin siirrettävissä olevia kannellisia ja pyörällisiä jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaiteautojen koneelliseen kuormaukseen.
- 3) kannellisia jättesäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaiteautojen koneelliseen kuormaukseen tai joissa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle
- 4) maahan upotettavia jättesäiliöitä, joihin sijoitettu jättesäkki voidaan koneellisesti siirtää jäteautoon tai joihin sijoitettu jättesäiliö soveltuu puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen

Biojätteen keräyksessä astioiden on oltava tarkoitukseen soveltuvia ja niissä on käytettävä tarvittaessa biohajoavaa jättesäkkiä likaantumisen estämiseksi.

Jätekuljetusta hoitavat yritykset voivat sallia myös muiden keräysvälineiden käytön, mikäli niiden käytöstä ei aiheudu haittaa ympäristölle ja ne soveltuvat kuljetusjärjestelmään.

Keräysvälineiden on oltava aina suljettavissa ja vastattava tarkoituksenmukaista jätehuollon järjestämistä.

Keräysvälineiden merkitseminen

Keräysvälineiden ohjeelliset värit eri jätelajeille ovat seuraavat:

- vihreä keräyspaperi, pahvi, pahvi- ja paperipakkausjäte
- ruskea biojäte
- oranssi energiajäte
- punainen ongelmajäte
- harmaa tai musta kaatopaikkajäte

Keräysvälineiden merkitsemiseen voidaan käyttää myös riittävän suurta, oikean väristä kyseessä olevaan keräysvälineeseen kerättävää jätettä osoittavaa tarraa.

Keräysvälineiden sijoitus

Keräysvälineet, jotka ovat käsin siirrettävissä, on mahdollisuuksien mukaan sijoitettava siten, että jäteautolla on esteetön pääsy vähintään kymmenen (10) metrin päähän.

Keräysvälineet, jotka eivät ole kohtuudella käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus jäteautoon voidaan tehdä suoraan sijaintipaikalta.

Ulkona keräysvälineet on sijoitettava tasaiselle ja kulutusta kestäväälle alustalle. Sijoituspaikalla on oltava riittävä valaistus.

Keräysvälineet tulee sijoittaa mahdollisuuksien mukaan siten, että jäteauton ei tarvitse peruuttaa.

Keräysvälineiden painot

Jätesäkkiin saadaan sijoittaa jätettä enintään 20 kg.

Jätehuoneet ja -katokset

Keräysvälineet voidaan sijoittaa myös erilliseen jätehuoneeseen tai jätekatokseen. Tilaan on oltava sisäänkäynti ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä.

Kiinteistön haltijan on huolehdittava jätehuoneen tai -katoksen puhtaanapidosta. Jätehuoneessa tulee olla riittävä ilmanvaihto, valaistus sekä mahdollisuuksien mukaan vesijohto ja viemäri.

Mikäli jätehuoneessa kompostoidaan, tulee tila varustaa vesijohdolla ja lattiakaivollisella viemärillä sekä riittävällä muusta ilmanvaihdosta erotetulla ilmanvaihdolla.

Kulkuväylien kunnossapito

Kiinteistön haltijan on huolehdittava kaikkina vuodenaikoina keräysvälineille johtavista kulkuväylistä ja niiden aukkipidosta siten, että keräysvälineiden tyhjennys voidaan suorittaa esteittä.

Biojätteen pakkaaminen

Erilliskeräiltävä biojäte tulee pakata kosteutta kestävään maatuvaan pussiin tai säkkiin ennen sijoittamista keräilyvälineeseen ellei keräysvälinettä ole muulla tavoin suojattu likaantumiselta.

Kuivakäymälät

Kuivakäymälät, joissa jätettä ei käsitellä haitattomaan muotoon, on varustettava kertakäyttöisillä tiiviillä pakkauksilla. Käymälä, jonka luo päästään kuorma-autolla, voidaan varustaa myös vedenpitävällä imutyhjennettävällä astialla.

Käymäläastiaan ei saa panna muuta kuin käymäläjätettä.

Asbestijätteen pakkaaminen ja kuljetus

Asbestijätteen varastointiin ja kuljetukseen on käytettävä tiiviisti suljettuja lujia pakkauksia tai säiliöitä. Asbestijätettä ei saa olla jätekuormassa sekoitettuna muihin jätteisiin, eikä asbestipölyä ja asbestia sisältäviä kiinteistä kappaleita saa olla pakattu keskenään. Asbestipakkauksiin ja säiliöihin on merkittävä selvästi erottuvalla tekstillä ”Asbestijätettä, Pölyn hengittäminen vaarallista” sekä asbestivaltuutetun yrityksen nimi. Pakkauksia ja säiliöitä on rikkoontumisen ehkäisemiseksi käsiteltävä varovasti ja huolellisesti. Asbestia vastaanottoaikaan toimitettaessa on kuormasta ilmoitettava vastaanottoaikaan henkilökunnalle.