



YLEISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Heinävesi, Joroinen, Juva, Leppävirta, Varkaus

Voimassa 1.1.2014 alkaen toistaiseksi



JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYSTEN TAVOITTEENA ON OHJATA JÄTEHUOLTOA KESTÄVÄN KEHITYKSEN PERIAATTEIDEN MUKAAN TAVALLA, JOKA VÄHENTÄÄ SYNTYVÄN JÄTTEEN MÄÄRÄÄ, EDISTÄÄ JÄTTEIDEN HYÖTYKÄYTTÖÄ JA SEKÄ VÄHENTÄÄ LOPPU-SIJOITETTAVAN JÄTTEEN MÄÄRÄÄ.

SYNTYPAIKKALAJITTELUN JÄLKEEN JÄÄVÄN JÄTTEEN TULEE LAADULTAAN JA MÄÄRÄLTÄÄN SOVELTUA KÄSITTELYLAITOKSELLA TAI LOPPU-SIJOITUSPAIKALLA KÄSITELTÄVÄKSI.

Yleinen velvollisuus noudattaa etusijajärjestystä:

”Kaikessa toiminnassa on mahdollisuuksien mukaan noudatettava jätelain etusijajärjestystä: Ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta. Jos jätettä kuitenkin syntyy, jätteen haltijan on ensisijaisesti valmistettava jäte uudelleenkäyttöä varten tai toissijaisesti kierrätettävä se. Jos kierrätys ei ole mahdollista, jätteen haltijan on hyödynnettävä jäte muulla tavoin, mukaan lukien hyödyntäminen energiana. Jos hyödyntäminen ei ole mahdollista, jäte on loppukäsiteltävä.”

SISÄLLYS

1. luku: YLEISTÄ	1
1 § SOVELTAMISALA.....	1
2 § MÄÄRITELMÄT	1
3 § KUNNAN JÄRJESTÄMÄ JÄTTEENKULJETUS JA JÄTEHUOLTOON LIITTYMISVELVOLLISUUS ...	5
2. luku: JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA KÄSITTELY KIIINTEISTÖLLÄ	5
4 § KOMPOSTOINTI	5
5 § JÄTTEIDEN POLTTO	6
6 § MUU OMATOIMINEN KÄSITTELY	7
3. luku: JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKKA	7
7 § YLEISET JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT	7
8 § KERÄYSPAIKAN SIOJOTTAMINEN KIIINTEISTÖLLÄ	8
9 § KIIINTEISTÖN KERÄYSPAIKAN HOITAMINEN	9
10 § KERÄYSPAIKAN SUOJAAMINEN	9
11 § KERÄYSPAIKAN LUKITSEMINEN	9
4. luku: JÄTTEIDEN KERÄYSVÄLINEET	10
12 § KERÄYSVÄLINEET JA -ASTIAT.....	10
13 § KIIINTEISTÖJEN YHTEISET KERÄYSVÄLINEET	11
14 § KERÄYSVÄLINEIDEN MERKITSEMINEN	11
15 § KERÄYSVÄLINEIDEN ENIMMÄISPAINOT.....	11
16 § HYÖTYJÄTTEIDEN LAJITTELU JA ERILLISKERÄYS KIIINTEISTÖILLÄ	11
17 § JÄTTEET, JOITA EI SAA LAITTA A KERÄYSVÄLINEISIIN	13
5. luku: JÄTTEIDEN KULJETUS	14
18 § KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYSVÄLIT	14
19 § JÄTTEIDEN KUORMAUSAJAT.....	14
20 § JÄTTEIDEN KULJETTAMINEN.....	14
21 § KULJETUS ALUEKERÄYSPISTEESEEN	15
6. luku: ERITYISJÄTTEET	15
22 § LIETTEET JA EROTUSKAIVOJEN JÄTTEET	15
23 § KÄYMÄLÄJÄTE	16
24 § RAKENNUS-, LIIKE- JA TEOLLISUUSTOIMINNAN JÄTTEET	16

7. luku: VAARALLISET JÄTTEET	17
25 § VAARALLISTEN JÄTTEIDEN VARASTOINTI JA SÄILYTYS KIINTEISTÖLLÄ.....	17
26 § KÄSITTELYYN TOIMITTAMINEN	18
8. luku: JÄTTEEN KAATOPAIKKAKELPOISUUS.....	18
27 § SELVITYS JÄTTEEN KAATOPAIKKAKELPOISUUDESTA	18
9. luku: MUUT MÄÄRÄYKSET	19
28 § TUOTTAJAVASTUUN ALAISET JÄTTEET.....	19
29 § KIINTEISTÖN HALTIJAN TIEDOTUSVELVOLLISUUS	19
30 § POIKKEUSVALTA	19
31 § TARKEMMAT OHJEET JA MÄÄRÄYKSET	19
32 § VALVONTA JA MÄÄRÄYSTEN NOUDATTAMATTA JÄTTÄMINEN	19
33 § VOIMAANTULO	19



1. LUKU: YLEISTÄ

1§ SOVELTAMISALA

Jätehuollon järjestämisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa on sen lisäksi, mitä muualla on säädetty tai määrätty on noudatettava näitä jätelain 91 §:n nojalla annettuja yleisiä jätehuoltomääräyksiä. Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan Keski-Savon Jätehuolto liikelaitoskuntayhtymän toiminta-alueella.

Yleiset jätehuoltomääräykset koskevat jätteitä, joista kunta on ensi- ja toissijaisesti vastuussa (jätelaki 32–33 §) sekä tuottajavastuun piiriin kuuluvasta jätteestä (jätelaki 47 §) siltä osin kuin kunta järjestää keräilyä, joka täydentää tuottajavastuun piiriin kuuluvien tuotteiden keräystä. Tuottajavastuun piiriin kuuluvien jättejakeiden keräilystä ja lajittelusta on säädetty erikseen. Tuottajavastuun piiriin kuuluvat näiden jätehuoltomääräysten astuessa voimaan keräyspaperi, romurenkaat, romuajoneuvot, akut ja paristot, sähkö- ja elektroniikkaromu sekä osin pakkaukset. Tuottajavastuun laajentuessa koskemaan uusia jättejakeita, nämä jätehuoltomääräykset eivät enää ole voimassa kyseisten jättejakeiden osalta.

Näitä määräyksiä ei sovelleta sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioiden, eläinlääkintälaitosten sekä muiden tutkimus- ja hoitolaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen, viiltävän ja pistävän jätteen eikä tartuntavaarallisen liha- ja lihanpakkausjätteen keräilyyn niiltä osin, kuin niistä on määrätty erikseen.

Lisäksi näitä määräyksiä ei sovelleta eläinperäisten jätteiden jätehuollon järjestämiseen siltä osin, kuin siitä on säädetty erikseen.

2§ MÄÄRITELMÄT

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

- **aluekeräyspisteellä** miehittämätöntä jätehuollon ylläpitämää keräyspaikkaa, jonne voi jättää asumisessa syntyvää syntypaikkalajiteltua yhdyskuntajätettä ja jonka käyttöoikeus on ainoastaan jätehuollon aluekeräyspistemaksun maksavilla asiakkailta;
- **biojätteellä** (kompostoituvalla jätteellä) eloperäistä elintarvike- ja puutarhajätettä, joka on kokonaisuudessaan biologisesti hajoavaa, kiinteää ja myrkytöntä;
- **ekopisteellä** paikkaa, johon on sijoitettu yhteiseen käyttöön tarkoitettuja hyötyjätteiden keräysvälineitä. Ekopiste on tarkoitettu niiden asuinkiinteistöiden hyötyjätteille, joilla ei jätehuoltomääräysten mukaan tarvitse olla kiinteistökohtaista hyötyjätekeräystä;

- **elintarvikejätteellä** ruoan valmistuksen tai tarjoilun yhteydessä käyttämättä jääneitä ruoka-aineita ja elintarvikkeita sekä ruoan tähteitä samoin kuin elintarvikkeiden ja rehujen valmistuksessa sekä elintarvikkeiden kaupassa syntyvää biojätettä;
- **eläinperäisellä jätteellä** ns. sivutuoteasetuksen määrittelemiä eläinperäisiä sivutuotteita/ jätteitä;
- **erilliskeräyksellä** erilleen lajiteltujen jätejakeiden keräystä jätekohtaisella keräysvälineellä;
- **erityisjätteellä** jätteitä, jotka vaativat erityistoimia kuljetuksen tai käsittelyn aikana kuten jätteen välitöntä peittämistä loppusijoitusalueella, mutta jotka eivät ole vaarallisia jätteitä. Erityisjätettä ovat mm. asbestijäte, sairaalajäte, saostus- ja umpisäiliölietteet, käymälä- ja välppäjäte, maasuodattimen suodinkerrokset ja -suodatinmateriaali, pienpuhdistamojen suotimet, eläinjätteet, rasvanerottimen liete sekä erityisen haiseva tai pölyävä jäte, öljyn-, hiekan- ja rasvanerotuskaivojen lietteet, pienpuhdistamolietteet ja fosforierotuskaivojen jätteet;
- **erotuskaivojätteet;** saostus- ja umpisäiliöiden lietteitä, öljyn-, hiekan- ja rasvanerotuskaivojen lietteitä, pienpuhdistamolietteitä, maasuodattimien suodinmateriaaleja ja fosforierotuskaivojen jätteitä;
- **hyötyjätteellä (hyödynnettävä jäte)** jätettä, joka voidaan käyttää uudelleen sellaisenaan tai jonka sisältämä materiaali tai energia voidaan hyödyntää. Hyötyjätteitä ovat mm. keräyspaperi, pahvi, keräyskartonki, biojäte, keräyslasi ja metalli sekä muut kierrätyskelpoiset tavarat ja materiaalit;
- **jätehuollon toteuttajalla** alueellista jätehuoltoyhtiötä, tuottajayhteisöä, kuntaa tai muuta tahoa, joka käytännössä vastaa kyseessä olevan jätteen jätehuollosta;
- **jätelaitoksella** Keski-Savon Jätehuollon Leppävirralla sijaitsevaa Riikinnevan jätelaitoksen jätteiden vastaanotto-, käsittely- ja loppusijoituspaikkaa;
- **jätteiden haltijalla** jätteiden tuottajaa, kiinteistön haltijaa tai muuta, jonka hallinnassa jäte on;
- **jätteiden keräyspaikalla** keräysvälineiden sijaintipaikkaa keräysvälineineen;
- **jätteiden keräysvälineillä** astioita, säiliöitä, puristinsäiliöitä, lavoja ja muita vastaavia laitteita, joihin jätteet kiinteistöllä kerätään kuljettamista varten;
- **jätteiden tuottajalla** sitä, jonka toiminnassa syntyy jätettä;

- **keräyskartongilla** käytöstä poistettuja kierrätyskelpoisia kuitu- ja kartonkipakkausksia sekä pieniä määriä aaltopahvia niiden kiinteistöiden osalta, joissa sitä ei erilleen kerätä omana lajikkeenaan;
- **keräyslasilla** käytöstä poistettuja kierrätyskelpoisia tyhjiä lasipakkausksia ja muuta kierrätyskelpoista lasijätettä;
- **keräyspaperilla** käytöstä poistettua puhdasta ja kuivaa kierrätyskelpoista paperia;
- **kiinteistöittaisen keräyksen alueilla** niitä kuljetusalueita, joille jätekuljetukset hoidetaan tarvittaessa noutamalla jätteet suoraan kiinteistöltä;
- **kiinteistöittaisen keräyksen ulkopuolisilla alueilla** niitä kuljetusalueita, jotka kuuluvat kunnan järjestämän jätekuljetuksen piiriin, mutta joille jätekuljetusta ei hoideta kiinteistöltä noutamalla (esim. saaret ja muut erittäin hankalat tieolosuhteet);
- **kiinteistön haltijalla** kiinteistön omistajaa tai vuokraoikeuden haltijaa;
- **kimpalla (yhteisastialla)** kahden tai useamman lähikiinteistön yhdessä ylläpitämää yksityistä jätteiden keräysvälinettä kunnan järjestämässä jätekuljetuksessa;
- **kompostoinnilla** biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa, siten että nopeutetaan sen luonnollista hajoamista;
- **kunnan järjestämällä jätteenkuljetuksella** jätelain 36 §:n mukaista kunnan järjestämiselvöllisyyden piirissä olevaa yhdyskuntajätteen kuljetusta;
- **kunnan jätehuoltoviranomaisella** Keski-Savon liikelaitoskuntayhtymän yhtymäkokousta, joka on perustettu kuntien yhteistyösopimuksen mukaisesti;
- **kunnan vastuulla olevalla jätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, oppilasasuntolassa ja muussa asunnossa syntyvää jätettä mukaan lukien sako- ja umpikaivoliete, sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä. Kunnan jätehuoltovastuun piiriin kuuluu myös asumisessa ja maa- ja metsätaloudessa syntyneen vaarallisen jätteen hyödyntämisestä ja käsittelystä, jollei kysymys ole kohtuuttomasta määrästä jätettä;
- **käymäläjätteellä** kuivakäymälöissä syntyvää ulosteperäistä jätettä;
- **lietteellä** yhdyskuntajätevesien käsittelyssä muodostunutta saostus- ja umpi säiliölietettä sekä puhdistamolietettä;
- **metalliromulla** käytöstä poistettua metallia;
- **pienmetallilla** käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta pienikokoista metalliromua;

- **pahvilla** käytöstä poistettua puhdasta ja kuivaa kierrätyskelpoista ruskeaa pahvia, kuten aaltopahvilaatikoita sekä ruskeaa kartonkia ja voimapaperia;
- **puutarhajätteellä** risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muuta niihin verrattavaa pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää biojätettä;
- **rakennusjätteellä** rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätettä;
- **sekalaisella yhdyskuntajätteellä (sekajätteellä)** jätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet;
- **taajamalla** asemakaavoitettua aluetta tai erilliseen karttaliitteeseen merkittyä aluetta, pois lukien ranta-asemakaavoitetut alueet;
- **tuottajavastuulla** tuottajan velvollisuutta huolehtia markkinoille luovuttamiensa tuotteiden ja niistä syntyvien jätteiden uudelleenkäytön, hyödyntämisen ja muun jätehuollon järjestämisestä ja niistä aiheutuvista kustannuksista;
- **vaarallisella jätteellä** (entinen nimitys ”ongelmajäte”) jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle;
- **yhdyskuntajätteellä** asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuuksiltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa valtion, kunnan ja seurakunnan sekä julkisoikeudellisen yhteisön ja yhdistyksen julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvää muuta kuin vaarallista jätettä;
- **yhtiöllä** kuntien omistamaa alueellista jätehuoltoyhtiötä Keski-Savon Jätehuolto liikelaitoskuntayhtymää;
- **yleisillä jätteiden vastaanottopaikoilla** ympäristöluvan saaneita jätteiden hyödyntämis- ja käsittelypaikkoja, joihin jätteen haltija, tuottaja, toiminnanjärjestäjä tai kuljetuksen suorittaja on jätelain 3 luvun mukaan velvollinen toimittamaan jätteen, kuten jätekeskusta, ekopistettä, vaarallisen jätteen vastaanottopistettä, tuottajayhteisön järjestämiä keräyspaikkoja, kunnallisia jätevedenpuhdistamoja sekä maa-ainesten ja puutarhajätteiden vastaanottopaikkoja; ja
- **ylijäämämaalla** rakennustoiminnan yhteydessä irrotettuja ja siinä käyttämättä jääneitä maa-aineksia.

3 § KUNNAN JÄRJESTÄMÄ JÄTTEENKULJETUS JA JÄTEHUOLTOON LIITTYMISVELVOLLISUUS

Järjestetty jätteenkuljetus toteutetaan jätelain 36 §:n tarkoittamalla tavalla kunnan järjestämänä jätteenkuljetuksena. Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan asumisessa syntyvä jäte sekä ominaisuuksiltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettava valtion, kunnan ja seurakunnan sekä julkisoikeudellisen yhteisön ja yhdistyksen julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa syntynyt muu kuin vaarallinen jäte.

Liittymisvelvollisuus kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen koskee koko kunnan aluetta.

Liittymisvelvollisuus tulee hoitaa yhden tai useamman kiinteistön kiinteistökohtaisella sekalaisen yhdyskuntajätteen (sekajäte) keräysvälineellä. Alueilla, joilla ei ole kunnan järjestämää kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta tai kiinteistöillä, joihin jäteautolla ei ympäri vuoden pääse, kiinteistöt voivat liittyä jätehuollon aluekeräyspisteen käyttäjäksi.

Mikäli kiinteistö ei ole liittynyt jätteenkeräykseen kiinteistöittäisellä tai lähikiinteistöjen yhteisellä keräysvälineellä, katsotaan kiinteistön olevan aluekeräyspisteen käyttäjä.

Yhtiö ylläpitää kunnan lukuun järjestetyn jätteenkuljetuksen asiakasrekisteriä. Asiakas on velvollinen ilmoittamaan asiakasrekisteriin vaikuttavista muutoksista yhtiölle.

Kunnan jätehuoltoviranomainen voi kieltää aluekeräyspisteen käytön esimerkiksi jätteiden määrän perusteella.

2. LUKU: JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA KÄSITTELY KIINTEISTÖLLÄ

4 § KOMPOSTOINTI

Biojätteiden ensisijainen käsittelymenetelmä on kompostointi kiinteistöillä. Kunnissa voi olla alueita, joissa biojätteiden kiinteistöittäistä kuljetusta ei järjestetä ja biojätteet tulee mahdollisuuksien mukaan kompostoida kaikilla näiden alueiden kiinteistöillä.

Elintarvikejätteen kompostointi on sallittu vain tarkoitukseen sopivassa jyrtsijä-

ym. haittaeläimiltä suojatussa kompostorissa. Talviaikaan käytettävän kompostorin tulee olla lämpöeristetty.

Puutarhajätettä voidaan kompostoida ilman kompostoria. Tällöin kompostointi tulee kuitenkin hoitaa niin, että siitä ei aiheudu terveys- tai ympäristöhaittaa.

Kompostointi on hoidettava siten, ettei siitä aiheudu eläin- tai hajuhaittoja, roskaantumista, vesien pilaantumista tai muuta haittaa terveydelle eikä ympäristölle. Kompostoijan on huolehdittava, että komposti on riittävän ilmava, kostea sekä sisältää sopivasti ravinteita ja että komposti saavuttaa tarvittavan lämpötilan. Kompostiin ei saa laittaa jätteitä, jotka eivät kompostoidu tai haittaavat kompostointia. Kompostoituneiden elintarvikkejätteen tulee olla selvästi kompostoituneita ennen niiden poistamista säiliöstä.

Kompostori on sijoitettava siten, ettei siitä aiheudu haittaa naapureille eikä ympäristölle. Muun kuin puutarhajätteen kompostoria ei saa sijoittaa 15 metriä lähemmäksi talousvesikaivoa eikä ilman naapurin suostumusta kahta (2) metriä lähemmäksi naapurin rajaa. Kompostori voidaan kuitenkin sijoittaa hyväksytyissä rakennuslupapöytäkirjoissa merkittyyn jätehuollolle varattuun tilaan.

Käymäläjätteen kompostointi kts. 23 §.

Nämä määräykset eivät koske kompostointia, johon on myönnetty ympäristölupa.

5 § JÄTTEIDEN POLTTO

Jätteen hävittäminen polttamalla on kielletty tässä pykälässä mainittuja poikkeuksia lukuun ottamatta.

Kiinteistöllä saa lämmityksen yhteydessä keskuslämmityskattilassa tai muussa kiinteässä lämmityslaitteessa tai uunissa saa polttaa puhdasta, kuivaa, kyllästämätöntä ja maalaamatonta puutavaraa. Paperia, kartonkia ja pahvia saa polttaa vain sytykkeenä.

Maalattua, lakattua tai kyllästettyä puuta, vaneria, lastulevyä, muovioylyä yms. ei saa polttaa, vaan ne tulee toimittaa luvan saaneeseen käsittely- ja keräilypaikkaan.

Taajamassa jätteen avopoltto on kielletty.

Taajaman ulkopuolella saa avotulella polttaa vähäisiä määriä kuivia puutarhajätteitä, maa- ja metsätalouden sekä puistojen hoidossa syntyviä polttokelpoisia jätteitä silloin, kun metsä- tai ruohikkopalovarointi ole voimassa. Polton suorittajan on huolehdittava jälkisammutuksesta ja palojäännöksen asianmukaisesta käsittelystä.

Kaikessa polttamisessa on otettava huomioon, että poltosta ei saa aiheutua savu-, noki- tai hajuhaittaa naapurustossa tai muuta ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Nämä määräykset eivät koske laitosmaista jätteenpolttoa, johon on myönnetty ympäristölupa.

6 § MUU OMATOIMINEN KÄSITTELY

Muu kuin 4 ja 5 §:ssä tarkoitettu jätteiden omatoiminen käsittely on kielletty ilman ympäristöviranomaisen lupaa tai hyväksyttyä suunnitelmaa.

Maahan hautaaminen:

Jätteiden hävittäminen maahan hautaamalla on kielletty.

Kuolleiden eläinten hautaamisesta on voimassa, mitä siitä erikseen määrätään ja siitä antaa ohjeita eläinlääkintäviranomainen.

Alle 1 kg:n painoiset lemmikkieläimet saa laittaa biojäteastiaan paperiin pakattuna tai tiiviisti pakattuna sekajäteastiaan.

Puutarhajätteiden vienti yleisille kuten puisto-, metsä- ja viheralueille ja toisen maalle on kielletty.

Kertaluonteinen jätteiden hyötykäyttö:

Kertaluonteista jätteiden hyötykäyttöä koskevat määräykset koskevat sekä kotitalouksia että yrityksiä.

Muilla kuin pohjavesialueilla saa rakentamisessa tai maarakenteissa kertaluonteisesti hyödyntää vähäisiä määriä (alle 200 m³) puhtaita asbestittomia tiili- ja betonimurskeita tai muita kiviainesperäisiä murskeita silloin kun niillä voidaan korvata maa-ainesten käyttöä, ei kuitenkaan ammattimaisesti eikä laitospäisesti. Hyödynnettävän murskeen palakoko saa olla korkeintaan 150 mm. Jätettä sisältävä rakenne on peitettävä tai pinnoitettava.

Hyötykäytöstä on ilmoitettava hyvissä ajoin ennen toiminnan aloittamista kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

3. LUKU: JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKKA

7 § YLEISET JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT

Yleisillä jätteiden vastaanottopaikoilla jätteet tulee sijoittaa niille erikseen osoitettuihin paikkoihin annettuja ohjeita noudattaen. Väärinkäytöksistä peritään Keski-Savon Jätehuolto liikelaitoskuntayhtymän jätemaksutaksan mukainen korvaus.

Miehitetuille yleisille jätteiden vastaanottopaikoille jätteitä saa toimittaa vain erikseen määrättyinä aikoina. Jätteen tuojan on annettava tuotavasta jäte-erästä

sen laatua, alkuperää ja tuottajaa koskevat tiedot samoin kuin tiedot laskutusta varten sekä muut viranomaisen määräämät tiedot.

Jätteet ovat sijoitettava henkilökunnan osoittamaan paikkaan. Vastaanottopaikan pitäjä voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, jota ei ole lajiteltu annettujen ohjeiden ja näiden määräysten mukaisesti.

Jätteiden poiskuljettaminen yleisiltä jätteiden vastaanottopaikoilta on sallittu vain toiminnanharjoittajan luvalla.

8 § KERÄYSPAIKAN SIOJITTAMINEN KIINTEISTÖLLÄ

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätehuoltoa varten tarvittava keräyspaikka asuin-, toimisto-, tuotanto- ja palvelukiinteistöille.

Keräyspaikka tulee valita siten, että keräysvälineiden tyhjennyksestä ei aiheudu tarpeetonta vaaraa tai haittaa kiinteistön muulle käytölle, liikenteelle, ympäristölle eikä tyhjentäjälle. Keräyspaikan välittömässä läheisyydessä tulee olla raskaalle ajokalustolle riittävän laaja ja kantava kääntöpaikka.

Keräyspaikka on perustettava tasaiselle, vaakasuoralle ja kulutusta kestäväälle alustalle siten, etteivät keräysvälineet jäädy alustansa kiinni. Alueiden ja väylien, joilla keräilyvälineitä siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Niiden kaltevuuden tulee olla, mikäli mahdollista alle 1:10. Jäteastian siirtoväylällä ei saa olla kynnyksiä, porrasta eikä muuta estettä.

Keräysvälineiden sijoittamisessa on otettava huomioon jäteastioihin kohdistuvan ilkvallan, kuten tuhopolton, ja palon leviämisen vaara. Astiat on sijoitettava riittävän etäälle rakennuksista tai suojattava paloteknisellä osastoinnilla. Sijoituksessa on noudatettava kuntien rakennusvalvonnan ja pelastusviranomaisen ohjeita.

Käytettäessä pyörällisiä jäteastioita jäteauton tulee päästä esteettömästi ja turvallisesti vähintään kymmenen metrin etäisyydelle jäteastiasta. Muut keräysvälineet on sijoitettava siten, että kuormausta voidaan suorittaa suoraan sijaintipaikalta. Mikäli tästä poiketaan, on jätehuollon järjestäjällä oikeus periä lisämaksu taksan mukaisesti.

Kiinteistö voi edellä mainitusta poiketen sopia jätehuollon toteuttajan kanssa keräyspaikan sijainnista. Tällöin keräysvälineen siirrosta tai lisäkuljetuksesta periään jätetaksan mukainen lisämaksu.

Jos keräysvälineen tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta. Jotta jäteauto voi liikkua tiellä kaikkina

vuodenaikoina, myös kelirikkkokaudella, tulee tienpitäjän osoittaa mahdollisten painorajoitusten aikana lupa kuljetusten suorittamiselle liikennemerkein.

9 § KIINTEISTÖN KERÄYSPAIKAN HOITAMINEN

Keräyspaikan haltijan on huolehdittava keräysvälineille johtavan kulkuväylän ja keräysvälineiden sijaintipaikan kunnossapidosta, puhtaudesta, lumen aurauksesta ja liukkauden torjunnasta siten, että keräysvälineet voidaan esteettä ja turvalisesti tyhjentää. Alueet ja väylät, joilla keräysvälineitä siirretään, eivät saa olla liukkaita ja niiden valaistuksen tulee olla riittävä.

10 § KERÄYSPAIKAN SUOJAAMINEN

Taajamissa ns. vanhoilla kiinteistöillä keräyspaikat, joita käyttää vähintään viisi (5) asuinhuoneistoa tai joissa on vähintään kolme (3) käsin siirrettävää jäteastiaa, tulee mahdollisuuksien mukaan sijoittaa jätekatokseen. Jätekatosta tai -huonetta ei saa käyttää muuna varastona, ellei varastotila ole selkeästi erillinen siten, ettei varastointi häiritse jäteastioiden tyhjentämistä.

Uusilla kiinteistöillä keräyspaikat, joita käyttää vähintään viisi (5) asuinhuoneistoa tai joissa on vähintään kolme (3) käsin siirrettävää jäteastiaa tulee sijoittaa jätekatokseen tai -huoneeseen, aitaukseen tai yhteisesti perustettuihin syväkeräysastioihin.

Sisäänkäynti jätekatokseen tai jätehuoneeseen tulee järjestää suoraan ulkotiloista ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Oviaukkojen on oltava riittävän leveät niin, ettei keräysvälineiden siirtäminen aiheuta vaurioita rakenteisiin. Ovissa on oltava laitteet, jotta ovet pysyvät itsestään auki tyhjentämisen aikana. Tila on mitoitettava siten, että kukin keräysväline voidaan ottaa tyhjennettäväksi muita keräysvälineitä siirtämättä. Jätekatoksessa ja -huoneessa on oltava riittävä ilmanvaihto ja valaistus. Jos jätteiden keräysvälineet suojataan näköesteellä, kuten aitauksella tai istutuksilla, tulee suojauksen olla riittävän väljä keräysvälineiden joustavaa tyhjennystä varten.

11 § KERÄYSPAIKAN LUKITSEMINEN

Mikäli jätehuone, jätekatos, keräysväline tai keräysvälineiden siirtoreitillä olevat ovet tai portit halutaan lukita, tulee lukko sarjoittaa jätehuoltoyrityksillä käytössä olevaan yleiseen lukkosarjaan alueilla, joissa se on käytössä. Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

4. LUKU: JÄTTEIDEN KERÄYSVÄLINEET

12 § KERÄYSVÄLINEET JA -ASTIAT

Jätteen haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jätteiden keräysvälineitä. Keräysvälineet on valittava siten, että ne soveltuvat kerättävälle jätelajille ja käytössä olevaan keräysjärjestelmään ja ovat tyhjennysväli huomioon ottaen aina suljettavissa. Keräysvälineiden tulee olla ehjiä, tiiviitä ja koneellisen kuormauskäsittelyn sekä kuumapesun kestäviä. Keräysvälineiden käytöstä ei saa aiheutua haittaa tai vaaraa käyttäjille, tyhjentäjille eikä ympäristölle.

Keräysvälineinä järjestetyssä jätteenkuljetuksessa saa kiinteistöillä käyttää:

- käsin siirrettäviä, enintään 660 litran kannellisia tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen;
- maahan upotettuja säiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
- maanpäällisiä kannellisia jätessäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen tai joissa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle;
- vaihtolasäiliöitä, jotka kuljetetaan jätteen vastaanotto paikalle tyhjennettäviksi; ja
- rullakoita ja paalaimia pahvinkeräykseen.

Pyörättömiä jäteastioita ja jätessäkkiä ei hyväksytä kiinteistön keräilyvälineeksi. Jätessäkkiä voi käyttää ainoastaan normaaliastian tyhjennyksen yhteydessä tavanomaisesta poikkeavan jätemäärän toimittamiseksi keräilyyn.

Jätehuolto-yhtiö voi hyväksyä järjestämässään jätteenkuljetuksessa kiinteistökohtaisesti muidenkin keräysvälineiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu haittaa ympäristölle ja mikäli tämä ei vaaranna työturvallisuutta ja keräysvälineet soveltuvat kuljetusjärjestelmään. Ennen kuin yhtiö hyväksyy näistä määräyksistä poikkeavan keräysvälineen soveltuvuuden keräysjärjestelmään, tulee siitä hankkia yhtiön lausunto.

Keräysvälineen haltijan on huolehdittava keräysvälineiden korjauksesta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta sekä siitä, etteivät jäteastiat pääse siirtymään paikoiltaan ja että keräysvälineiden kannet pysyvät kaikissa sääolosuhteissa suljettuina.

Keräysvälineet tulee pestä tarpeen mukaan, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

13 § KIINTEISTÖJEN YHTEISET KERÄYSVÄLINEET

Lähekkäin sijaitsevat kiinteistöt voivat keskinäisellä sopimuksella muodostaa ns. jätekimpan ja käyttää yhteistä jätteiden keräysvälinettä. Yhteisen keräysvälineen koko, määrä ja tyhjennysväli on mitoitettava riittävän suureksi osakkaiden lukumäärä huomioiden.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa yhteisen keräysvälineen käytöstä ja siitä luopumisesta on etukäteen ilmoitettava kirjallisesti jätehuoltoyhtiölle nk. kimpmailmoituksella, jossa ilmenee kaikki yhteistä astiaa käyttävät kiinteistöt. Jättekimppaan ei voi liittyä ilman kimpan suostumusta. Jättekimpan osakkaat sopivat jätemaksuista keskenään.

Samana kiinteistön haltijan vapaa-ajankiinteistö ja vakituisesti asuttu kiinteistö voivat muodostaa yhtiön toimialueen sisällä poikkeuksellisesti jätekimpan keskenään, mikäli vapaa-ajankiinteistö sijaitsee kiinteistöittäisen keräyksen ulkopuolisella alueella, eikä alueella sijaitse kohtuullisesti saavutettavaa (alle 10 km:n etäisyydellä) aluekeräyspistettä.

Jättekimpalle tulee olla nimettynä yhdyshenkilö (kimppaisäntä). Yhdyshenkilö hallinnoi jätekimppaa. Yhdyshenkilö huolehtii jäteastioiden sekä niiden tyhjennysvälin riittävydestä, tiedottamisesta muille jätekimpan osakkaille sekä jätehuoltoyhtiölle.

14 § KERÄYSVÄLINEIDEN MERKITSEMINEN

Keräysvälineiden kanteen tai etuseinään tulee kiinnittää selvästi erottuva merkinä, jossa on tiedot astiaan kerättävästä jätelajista. Keräysastiat suositellaan merkittävän kyseistä jätelajia osoittavalla tekstitarrolla.

Keräysvälineen tyhjennyksestä vastaavan tulee huolehtia, että keräysvälineessä tai niiden välittömässä läheisyydessä on tyhjennyksistä vastaavan yhteystiedot.

15 § KERÄYSVÄLINEIDEN ENIMMÄISPAINOT

Pyörällinen käsin siirrettävä jäteastia saa painaa enintään 80 kg. Irtojättesäkin (ylimääräinen) enimmäispaino on 15 kg. Koneellisesti kuormattaviin kontteihin jätettä saa laittaa 100 kg/m³. Muiden keräysvälineiden osalta painorajat määräytyvät kuormausolosuhteista riippuen jätehuollon toteuttajan kanssa tehtävällä sopimuksella.

16 § HYÖTYJÄTTEIDEN LAJITTELU JA ERILLISKERÄYS KIINTEISTÖILLÄ

Jätteen tuottajan tulee huolehtia jätteidensä lajittelusta. Jätteiden lajitteluvaikeus on yleinen ja koskee kaikkia.

Lajitellut hyötyjätteet, vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on pidettävä erillään muista jätteistä sekä toisistaan ja toimitettava niille osoitettuihin vastaanotto-paikkoihin.

Tuottajavastuun piiriin kuuluvien jätteiden osalta tulee noudattaa jätelainsäädännössä annettuja velvoitteita sekä lajittelussa noudattaa ohjeita, jotka tuottajayhteisö on antanut.

1. Asuinkiinteistöt:

Hyötyjätteet, kuten kierrätyskelpoinen paperi, kartonki, lasi, metalli, muovi ja muut hyödyntämiskelpoiset jätteet tulee pitää erillään ja toimittaa hyötyjätteiden keräyspisteisiin (Ekopisteet), jätelaitokselle tai tuottajayhteisöjen järjestämiin keräyspisteisiin.

Kaikki asuinkiinteistöt voivat liittyä biojätteen erilliskeräykseen joko omaa tai usean kiinteistön yhteistä keräysastiaa käyttäen, jos erilliskeräys on alueella järjestetty.

Asuinkiinteistöllä, jossa on vähintään viisi (5) huoneistoa on oltava keräysastiat biojätteelle, jos erilliskeräys alueella on järjestetty. Biojäte voidaan myös kompostoida kiinteistöllä näiden määräysten 4 §:n mukaisella tavalla.

Asuinkiinteistöllä on oltava keräysastiat myös mahdolliselle muulle hyödyntämiskelpoiselle jätelajille sen mukaan, mitä kunnan jätehuoltoviranomainen päättää kiinteistöittäisestä keräämisestä.

2. Toimisto-, liike-, koulu-, ravintola-, teollisuus- ja muut vastaavat kiinteistöt:

Hyödyntämiskelpoinen paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi- ja puujäte tulee pitää erillään ja toimittaa hyötyjätteiden keräyspisteisiin tai muuhun keräykseen, kun sellainen on järjestetty. Muut hyötyjätteet tulee pitää erillään ja toimittaa hyötykäyttöön, kun se on mahdollista.

Kiinteistöllä on oltava keräysvälineet viikkokertymästä riippuen pahville ja/tai keräyskartongille sekä biojätteelle, jos kertymä yli 30 kg/viikko ja metallille, keräyslasille sekä puujätteelle, jos kertymä yli 50 kg/viikko.

Myös muut hyödyntämiskelpoiset jätteet sekä tilapäiset suuret kertaerät on ohjattava hyötykäyttöön, mikäli mahdollista. Biojäte voidaan kompostoida tai toimittaa muualle käsiteltäväksi, jos erilliskeräys alueella on järjestetty.

3. Yleisötilaisuudet:

Kaikissa yleisötapahtumissa tulee muusta yhdyskuntajätteestä erotella ainakin seuraavat hyötykäyttöön soveltuvat jätteet, jos sitä syntyy tapahtumassa yli 50 kg: pahvi ja kartonki, metalli, lasi, biojäte sekä puujäte. Yleisötapahtuman järjestäjä on vastuussa hyötyjätteiden erottelua koskevasta ohjauksesta ja neuvonnasta.

Yleisötapahtuma-alueella tulee olla riittävästi keräysvälineitä ja roskakoreja ja ne on sijoitettava tarkoituksenmukaisesti sekä pidettävä moitteettomassa kunnossa. Alueen puhdistus ja keräysvälineiden tyhjennys on suoritettava välittömästi tilaisuuden päätyttyä ja lisäksi aina keräysvälineiden täytyessä tarpeen mukaan.

Suurten yleisötilaisuuksien, joihin ennakoitaan saapuvan yhtä aikaa yli 500 henkilöä, jätehuollon järjestämisestä on tehtävä suunnitelma. Suunnitelma on esitettävä pyydettyä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

17 § JÄTTEET, JOITA EI SAA LAITTAA KERÄYSVÄLINEISIIN

Keräysvälineeseen saa laittaa vain sellaista jätettä, jota varten keräysväline on tarkoitettu.

Keräysvälineen likaantumisen välttämiseksi jätteet tulee tarvittaessa pakata ennen niiden keräysvälineeseen laittamista. Biojätteen keräysvälineen puhtaana pitämiseen on kiinnitettävä erityistä huomiota.

Jos jäte ei kokonsa tai määränsä puolesta mahdu kiinteistön keräysvälineeseen, se voidaan tilapäisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen. Ylimääräinen irtojäte on merkittävä ja pakattava niin, että jäteauton kuljettaja saa sen yksin turvallisesti ja helposti kuormattua. Mikäli ylimääräistä irtojätettä on huomattavasti normaalia jätettä enemmän, sen poiskuljettamisesta on sovittava yhtiön kanssa etukäteen.

Keräysvälineen välittömään läheisyyteen ei saa sijoittaa sellaista jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu vietäväksi jätteen käsittelypaikalle tai hyödynnettäväksi.

Kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen piiriin kuuluviin keräysvälineisiin ei saa laittaa:

1. palo- ja räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä;
2. nestemäisiä jätteitä (ei nestemäisenä eikä pakastettuna);
3. vaarallisia jätteitä;
4. erityisjätettä;
5. sähkö- ja elektroniikkaromua;
6. ajoneuvojen renkaita;
7. aineita tai esineitä, jotka voivat aiheuttaa vaaraa jätteen tuojille, keräysvälineen tyhjentäjille tai jätteen käsittelyyn osallistuville;
8. aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuuksensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa työturvallisuusriskin tyhjentäjälle tai vahingoittaa keräysvälinettä tai kuljetuskalustoa taikka vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkamista.

Edellä kohdissa 1 – 8 luetellut jätteet tulee jätteen haltijan toimittaa hyväksytyyn vastaanottoaikaan.

Tuhkaa ja nokea voidaan laittaa yhdyskuntajätteen keräysvälineeseen ainoastaan, jos ne ovat kylmiä, kauttaaltaan kytemättömiä ja tiiviisti pakattuja eikä keräysvälineen sallittua enimmäispainoa ylitetä.

5. LUKU: JÄTTEIDEN KULJETUS

18 § KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYSVÄLIT

Keräysvälineet on tyhjennettävä kaikilla kiinteistöillä niin usein, ettei niistä aiheudu roskaantumista tai muuta ympäristö- tai terveyshaittaa. Jätteitä on noudettava kiinteistöiltä niin usein, että kertyvät jätteet sopivat keräysvälineisiin ja keräysvälineet voidaan aina sulkea. Hyötyjätteen keräysvälineet on lisäksi tyhjennettävä niin usein, ettei astioiden ylitäyttymisestä aiheudu hyötyjätteen sijoittamista sekajätteen joukkoon.

Tarvittaessa kiinteistö voidaan velvoittaa siirtymään tiheämpään tyhjennysväliin. Syntyvään jätemäärään nähden ylisuurten keräilyvälineiden käyttö ei oikeuta tyhjennysvälien pidennykseen.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa asuinkiinteistöjen keräysvälineet on tyhjennettävä säännöllisesti siten, että tyhjennysväli on enintään seuraava:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (touko-syyskuu)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (loka-huhtikuu)
sekajäte, jossa on biojätettä	4 viikkoa	6 viikkoa
sekajäte, jossa ei ole biojätettä	12 viikkoa	12 viikkoa
biojäte	2 viikkoa	4 viikkoa

Vapaa-ajan asunnon edellä mainitusti varastoidun jätteen keräilyvälineet tulee tyhjentää vähintään kerran vuodessa, jos asuntoa käytetään vain kesäaikoina.

19 § JÄTTEIDEN KUORMAUSAJAT

Jätteiden kuormaaminen taajamassa olevalla asuinkiinteistöllä tai sen lähistöllä on sallittu arkisin kello 6 - 22 sekä poikkeuksellisesti lauantaisin kello 8 - 18 ja pyhäpäivinä kello 9 - 18.

20 § JÄTTEIDEN KULJETTAMINEN

Jätteet on kerättävä ja kuljetettava niin, ettei keräilystä ja kuljetuksesta aiheudu

haittaa terveydelle tai ympäristölle, eivätkä jätteet pääse kuormauksen ja kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön. Kaikenlainen pölyvä ja pienikokoinen kevyt jäte on kuormattava ja kuljetettava umpinaisissa säiliöissä niin, etteivät jätteet pääse leviämään ympäristöön.

Kuljetettaessa rakennustoiminnassa syntyvää tai muuta vastaavankaltaista jätettä avolavalla on jätekuorma peitettävä niin, etteivät jätteet aiheuta tapaturma-vaaraa, eikä jätteitä pääse kuormauksen tai kuljetuksen aikana ympäristöön.

Jos kiinteistöllä syntyvät jätteet eivät poikkeuksellisen kokonsa tai suuren määrän vuoksi sovellu kuljetettavaksi muun jätehuollon yhteydessä, on jätteen haltijan huolehdittava itse kuljetuksen järjestämisestä.

21 § KULJETUS ALUEKERÄYSPISTEeseen

Aluekeräyspisteet ovat jäteyhtiön ylläpitämiä yleisiä sekajätteen keräyspisteitä ja niiden käyttöoikeus on ainoastaan jätehuoltoviranomaisen määräämän aluekeräyspistemaksun maksaneilla kiinteistöillä.

Aluekeräyspisteet ovat tarkoitettu vain kotitalouksien sekalaiselle yhdyskuntajätteelle, jotka kokonsa ja laatunsa puolesta soveltuvat aluekeräyspisteen astiaan laitettavaksi. Pisteeseen ei saa tuoda 17 §:n kohdissa 1-8 mainittuja jätteitä.

Jätteet tulee toimittaa aluekeräyspisteeseen riittävän usein ja niin, ettei keräyspisteeseen aiheudu ylitäyttöä liian suurten kertaerien takia. Jätteen jättäminen keräysastian ulkopuolelle on jäte- ja ympäristönsuojelulain vastaista ja ehdottomasti kielletty.

6. LUKU: ERITYISJÄTTEET

22 § LIETTEET JA EROTUSKAIVOJEN JÄTTEET

Mikäli jätevesien käsittelyssä syntyviä saostuskaivo-, umpisäiliö- ym. lietteitä luovutetaan kiinteistöltä jätteenä kuljetettavaksi kiinteistön tai maanviljelystilan ulkopuolelle, saa kuljetuksen suorittaa vain jätehuoltorekisteriin kirjattu jätteen kuljettaja. Jätteen kuljettajan on jätelain 39 §:n mukaisesti vuosittain toimitettava tiedot kunnan jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöistä, joista jätettä on noudettu sekä jäteastioiden tyhjennyskerroista kiinteistöittäin ja jätelajeittain. Tiedot on toimitettava sähköisesti muokattavissa olevassa muodossa. Kunnan jätehuoltoviranomainen voi pyytää toimittamaan nämä tiedot myös neljännesvuosittain.

Säiliöt on tarkastettava vuosittain ja tyhjennettävä tarvittaessa. Lietteet tulee toimittaa käsiteltäväksi suoraan jätevedenpuhdistamolle tai asianmukaiset luvat

omaavalle vastaanottajalle tai käsitellä muulla ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla.

Öljyn-, hiekan- ja rasvanerotuskaivot on tarkistettava ja mitattava (öljypinnan korkeus) säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa ja tyhjennettävä tarvittaessa.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa umpi- ja saostussäiliöiden sekä hiekane-rotus-, öljyn- ja rasvanerotuskaivojen tyhjentämisaajoista ja -paikoista, jonne kai-voista kerätyt jätteet on toimitettu.

Pienpuhdistamolietteet, rasvanerotuskaivolietteet, maasuodattimien suodinma-teriaalit ja fosforinerotuskaivojen lietteet tulee ensisijaisesti ohjata asianmukai-sen käsittelyn jälkeen hyötykäyttöön maanparannusaineeksi, mikäli ne täyttävät hyötykäytölle asetetut laatuvaatimukset. Tarvittaessa lietteet tulee ohjata kun-nan osoittamaan käsittelypaikkaan tai muuhun paikkaan, jolla on lupa vastaanot-taa ja käsitellä kyseistä jätettä.

Tositteet tyhjennyksistä on pyydettyäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

23 § KÄYMÄLÄJÄTE

Kemiallisten käymälöiden käymäläjäte on toimitettava kunnan viemäriverkkoon vesi- ja viemärlaitoksen ohjeiden mukaisesti tai muuhun luvalliseen paikkaan.

Käymäläjätteen kompostoinnin tulee tapahtua sitä varten erikseen suunnitel-lussa, haittaeläimiltä suojatussa kompostorissa, josta valumavesien pääsy maa-perään on estetty. Maatiloilla käymäläjäte voidaan käsitellä asianmukaisesti kar-janlannan mukana. Kompostoimatonta käymäläjätettä ei saa haudata maahan.

24 § RAKENNUS-, LIIKE- JA TEOLLISUUSTOIMINNAN JÄTTEET

Rakennus- ja teollisuustoiminnan tuotanto- ja purkujäte on lajiteltava ja hyöty-käyttöön soveltuvat jätteet sekä rakenneosat on mahdollisuuksien mukaan toimi-tettava hyötykäyttöön. Rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätteestä sekä nii-den lajittelusta hyötykäyttöön on säädetty tarkemmin VNA jätteistä (179/2012) 15, 16 §.

Alla lueteltavat jätejakeet on lajiteltava erilleen, mikäli jätelajille on osoitettu jä-tehuoltoviranomaisen hyväksymä vastaanottoaika:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- kipsipohjainen jäte
- käsittelemätön puu
- painekyllästetty puu

- käsitelty puu
- metalli
- lasi
- muovi
- paperi
- kartonki
- maa- ja kiviainesjätteet
- asfaltti ja öljysora
- polttokelpoinen jäte
- sekajäte

7. LUKU: VAARALLISET JÄTTEET

25 § VAARALLISTEN JÄTTEIDEN VARASTOINTI JA SÄILYTYS KIINTEISTÖLLÄ

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä.

Mikäli kiinteistön haltija on järjestänyt keräyksen joillekin vaarallisille jätteille, tulee niitä varten olla erillinen lukittava tai valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa.

Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa vaarallisen jätteen lajia varten tulee olla erillinen merkitty keräysväline. Kiinteistön haltijan on asetettava keräyspaikan käyttöä koskevat ohjeet kaikkien käyttäjien nähtäville sekä tiedotettava keräyspaikan käyttäjille siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä ja toimitaminen vastaanottoaikkoihin on järjestetty.

Vaaralliset jätteet tulee ensisijaisesti säilyttää alkuperäispakkauksissaan. Käsitellyssä on noudatettava valmistajan ohjeita. Vaarallisen jätteen pakkaukseen on aina merkittävä tieto sen sisällöstä, haltijan nimi sekä muut tarpeelliset tiedot kuljetusta, varastointia ja käsittelyä varten.

Vaarallisen jätteen pakkauksen tulee olla tiivis ja uudelleen suljettavissa ja sen on kestettävä tavanomaisesta käytöstä, siirtämisestä ja säilytysolosuhteista aiheutuva kuormitus ja rasitus.

Vaaralliset jätteet tulee säilyttää siten, että ne eivät pääse rikkoutumaan ja aiheuttamaan maaperän pilaantumista tai muuta haittaa tai vaaraa terveydelle ja ympäristölle.

Asbestijäte:

Asbestijätteen varastointiin ja kuljetukseen on käytettävä tiiviisti suljettuja, lujia pakkauksia tai säiliöitä.

Asbestijätettä ei saa olla jätekuormassa sekoitettuna muihin jätteisiin.

Asbestipakkauksiin ja säiliöihin on merkittävä selvästi erottuvalla tekstillä ”Asbestijätettä, pölyn hengittäminen vaarallista”. Pakkauksia ja säiliöitä on rikkoontumisen ehkäisemiseksi käsiteltävä varovasti ja huolellisesti.

Asbestin vastaanotto paikassa on kuorman sisällöstä ilmoitettava henkilökunnalle ja käsittelypaikassa asbestijäte on purettava sille osoitettuun paikkaan.

26 § KÄSITTELYYN TOIMITTAMINEN

Vaaralliset jätteet on toimitettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa luvalliseen vaarallisten jätteiden vastaanotto paikkaan.

8. LUKU: JÄTTEEN KAATOPAIKKAKELPOISUUS

27 § SELVITYS JÄTTEEN KAATOPAIKKAKELPOISUUDESTA

Valtakunnalliset määräykset ja ohjeet jätteen kaatopaikkakelpoisuudesta ja jätelaitoksen ympäristöluvan lupaehtot säätelevät jätteen vastaanottoa.

Kaatopaikkakelpoisuuden selvittämistä varten tarvittavista tutkimuksista vastaa jätteen haltija, jonka on esitettävä todistus jätteen laadusta, muun kuin yhdyskuntajätteen osalta jätelaitokselle tai -asemalle. Todistus ei saa olla kahta vuotta vanhempi.

Muuta jätettä kuin yhdyskuntajätettä kaatopaikalle tuotaessa, on esitettävä selvitys jätteen alkuperästä ja kaatopaikkakelpoisuudesta. Mikäli jätettä säännöllisesti kaatopaikalle toimittava jätteen tuottaja on toimittanut selvityksen jätteen kaatopaikkakelpoisuudesta ja sopinut vastaanotosta, ei tarvita kuormakohtaisia kaatopaikkakelpoisuusselvityksiä, ellei jätteen laatu tai ominaisuus muutu.

Maankaatopaikoilla otetaan vastaan vain puhtaita maa- ja kiviaineksia sekä niiden kaltaisina pidettäviä aineksia.

9. LUKU: MUUT MÄÄRÄYKSET

28 § TUOTTAJAVASTUUN ALAISET JÄTTEET

Mikäli tuottajayhteisö on järjestänyt tuottajavastuun alaisen jätteen keräyspisteet, tyhjennyksen sekä hyödyntämisen, tulee tuottajavastuulle kuuluvat jätteet (esimerkiksi paperi, sähkö- ja elektroniikkaromu, ajoneuvojen akut, pakkaukset sekä ajoneuvot ja niiden renkaat) toimittaa näihin pisteisiin.

29 § KIINTEISTÖN HALTIJAN TIEDOTUSVELVOLLISUUS

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä.

30 § POIKKEUSVALTA

Kunnan jätehuoltoviranomainen voi päätöksellään yksittäistapauksessa erityisestä syystä, antaa luvan poiketa siitä, mitä näissä määräyksissä on sanottu. Tällöinkin on huolehdittava siitä, ettei toimenpiteistä aiheudu haittaa ympäristölle eikä vaaraa terveydelle.

31 § TARKEMMAT OHJEET JA MÄÄRÄYKSET

Ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa näitä jätehuoltomääräyksiä tarkentavia ohjeita ja määräyksiä.

32 § VALVONTA JA MÄÄRÄYSTEN NOUDATTAMATTA JÄTTÄMINEN

Näiden määräyksien noudattamista valvoo jätelain 24 § mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus.

Jätehuoltomääräysten valvonnasta ja niiden rikkomisen tai laiminlyönnin seurauksista sekä pakkokeinoista säädetään jätelain luvuissa 3, 13 ja 15 sekä rikoslaissa.

33 § VOIMAANTULO

Nämä yleiset jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.1.2014.

Julkaisun kuvat: Sari Heikkinen ©

Ulkoasu ja taitto: Avant Arthouse

Painopaikka: Arsmat Oy



www.keskisavonjatehuolto.fi