

SISÄLLYSLUETTELO

SISÄLLYSLUETTELO	1
1. LUKU: YLEISTÄ	2
1 § SOVELTAMISALA	2
2 § MÄÄRITELMÄT	2
2. LUKU: JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA KÄSITTELY KIINTEISTÖLLÄ	4
3 § KOMPOSTOINTI	4
4 § JÄTTEIDEN POLTTO	5
5 § MUU OMATOIMINEN KÄSITTELY	5
3. LUKU: JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKKA	5
6 § YLEISET JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT	5
7A § KERÄYSPAIKKA JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	6
7B § KERÄYSPAIKKA MUUSSA JÄTTEENKULJETUKSESSA	6
8 § KERÄYSPAIKAN YLLÄPITO	7
9 § KERÄYSPAIKAN SUOJAAMINEN	7
10 § KERÄYSPAIKAN LUKITSEMINEN JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	7
4. LUKU: JÄTTEIDEN KERÄYSVÄLINEET	7
11 A § KERÄYSVÄLINEET JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	7
11 B § KERÄYSVÄLINEET MUUSSA JÄTTEENKULJETUKSESSA	8
12 § USEAMMAN KIINTEISTÖN YHTEINEN KERÄYSVÄLINE	8
13 § KERÄYSVÄLINEIDEN MERKITSEMINEN	8
14 § KERÄYSVÄLINEIDEN SUURIMMAT SALLITUT PAINOT JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	9
15 A § KERÄYSVÄLINEIDEN TÄYTTÖ JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	9
15 B § KERÄYSVÄLINEIDEN TÄYTTÖ MUUSSA JÄTTEENKULJETUKSESSA	9
16 A § HYÖTYJÄTEKERÄYS KIINTEISTÖILLÄ JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	10
16 B § HYÖTYJÄTEKERÄYS MUUSSA JÄTTEENKULJETUKSESSA	10
5. LUKU: JÄTTEIDEN KULJETUS	11
17 § JÄRJESTETTY JÄTTEENKULJETUS	11
18 A § KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYSVÄLIT JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA	11
18 B § KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYSVÄLIT MUUSSA JÄTTEENKULJETUKSESSA	12
19 § JÄTTEIDEN KUORMAUSAJAT	12
20 § JÄTTEIDEN KULJETTAMINEN	12
21 § KULJETUS ALUEKERÄYSPISTEESEEN	13
22 § KULJETUS EKOPISTEESEEN	13
6. LUKU: ERITYISJÄTTEET	13
23 § EROTUSKAIVOJÄTTEET	13
24 § KÄYMÄLÄJÄTE	13
7. LUKU: ONGELMAJÄTTEET	13
25 § KERÄYSPAIKKA KIINTEISTÖLLÄ	13
26 § VARASTOINTI JA PAKKAAMINEN	14
27 § KÄSITTELYYN TOIMITTAMINEN	14
8. LUKU: MUUT MÄÄRÄYKSET	14
28 § TUOTTAJAVASTUUN ALAISET JÄTTEET	14
29 § YLEISÖTILAISUUKSIEN JÄTEHUOLTO	14
30 § KIINTEISTÖN HALTIJAN TIEDOTUSVELVOLLISUUS JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEEN KULJETUKSESSA	14
31 § POIKKEUSVALTA	15
32 § TARKEMMAT OHJEET JA MÄÄRÄYKSET	15
33 § VOIMAANTULO	15

1. luku: YLEISTÄ

1 § *Sovellettamisala*

Jätehuollon järjestämisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa on sen lisäksi, mitä muualla on säädetty tai määrätty, noudatettava näitä jätelain 17 §:n nojalla annettuja yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä määräyksiä ei sovelleta sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioden, eläinlääkintälaitosten sekä muiden tutkimus- ja hoitolaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen sekä viiltävän ja pistävän jätteen jätehuollon järjestämiseen siltä osin, kuin siitä on määrätty erikseen.

Näitä määräyksiä ei myöskään sovelleta eläinperäisten jätteiden eikä tuottajavastuun piiriin kuuluvien jätteiden jätehuollon järjestämiseen siltä osin, kuin siitä on säädetty erikseen.

2 § *Määritelmät*

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

- **aluekeräyspisteellä** miehittämätöntä yhtiön ylläpitämää keräyspaikkaa, jonne voi jättää asumisessa syntyvää sekajätettä ja jonka käyttöoikeus on ainoastaan vuosimaksun maksavilla;
- **biojätteellä (kompostoituva jäte)** eloperäistä elintarvike- ja puutarhajätettä, joka on kokonaisuudessaan biologisesti hajoavaa, kiinteää ja myrkytöntä;
- **ekopisteellä** paikkaa, johon on sijoitettu yhteiseen käyttöön tarkoitettuja hyötyjätteiden keräysvälineitä;
- **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;
- **erityisjätteellä** jätteitä, jotka vaativat erityistoimia kuljetuksen tai käsittelyn aikana, kuten jätteen välitöntä peittämistä loppusijoitusalueella, mutta jotka eivät ole ongelmajätteitä. Erityisjätteitä ovat mm. saostus- ja umpisäiliölietteet, käymälä- ja välppäjätteet, maasuodattimen suodinkerrokset, pienpuhdistamojen suotimet, eläinjätteet, rasvanerottimen liete sekä erityisen haiseva tai pölyävä jäte;
- **erotuskaivojätteillä** 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, lasi, metalli, puu sekä sellainen muovi, jolle on järjestetty vastaanotto;
- **järjestetyllä jätteenkuljetuksella** jätelain 10 §:n mukaista kunnan järjestämisvelvollisuuden piirissä olevaa yhdyskuntajätteen kuljetusta.

- **jäteasemalla** miehitettyjä yhtiön ylläpitämiä keräyspaikkoja, joihin voi toimittaa mm. metalliromua sekä jäteastian kokonsa tai määränsä vuoksi soveltumattomia jätteitä, kuten rakennus- ja remonttijätteitä, ei kuitenkaan talousjätettä;
- **jätehuollon toteuttajalla** alueellista jätehuoltoyhtiötä, tuottajayhteisöä, kuntaa tai muuta tahoa, joka käytännössä vastaa kyseessä olevan jätteen jätehuollosta;
- **jätekeskuksella** Kuopion Heinälamminrinteellä sijaitsevaa jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikkaa;
- **jätteiden keräyspaikalla** keräysvälineiden sijaintipaikkaa keräysvälineineen;
- **jätteiden keräysvälineillä** astioita, säiliöitä, puristinsäiliöitä, lavoja ja muita vastaavia laitteita, joihin jätteet kiinteistöllä kerätään kuljettamista varten;
- **keräyskartongilla** käytöstä poistettuja kierrätyskelpoisia kuitu- ja kartonkipakkauksia sekä pahvia niiden kiinteistöiden osalta, joissa sitä ei erilleen kerätä omana lajikkeenaan;
- **keräyslasilla** käytöstä poistettuja kierrätyskelpoisia tyhjiä lasipakkauksia ja muuta kierrätyskelpoista lasijätettä;
- **keräyspaperilla** käytöstä poistettua puhdasta ja kuivaa kierrätyskelpoista paperia;
- **kiinteistökohtaisen keräyksen alueilla** niitä kuljetusalueita, joille jätekuljetukset hoidetaan tarvittaessa noutamalla jätteet kiinteistöltä;
- **kiinteistökohtaisen keräyksen ulkopuolisilla alueilla** niitä kuljetusalueita, jotka kuuluvat järjestetyn jätekuljetuksen piiriin, mutta joille jätekuljetusta ei hoideta kiinteistöltä noutamalla (esim. saaret ja muut erittäin hankalat tieolosuhteet);
- **kimpalla** kahden tai useamman lähikiinteistön yhdessä ylläpitämää yksityistä jätteiden keräysvälinettä järjestetyssä jätekuljetuksessa;
- **kompostoinnilla** biologisesti hajoavan jätteen käsittelyä hapellisissa olosuhteissa, siten että nopeutetaan sen luonnollista hajoamista;
- **käymäläjätteellä** kuivakäymälöissä syntyvää ulosteperäistä jätettä;
- **lietteellä** yhdyskuntajätevesien käsittelyssä muodostunutta saostus- ja umpisäiliölietettä sekä pienpuhdistamolietettä;
- **lähikiinteistöllä** taajamissa samassa tai viereisessä korttelissa sijaitsevia kiinteistöjä, haja-asutusalueella naapurina tai kylätoimikunnan, tiekunnan taikka muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden alueen kiinteistöjä;
- **metalliromulla** käytöstä poistettua metallia;
- **muulla jätteenkuljetuksella** muuta kuin kunnan järjestämisvastuulla olevaa jätteenkuljetusta, jonka järjestämisestä on jätteen haltijan huolehdittava;
- **ongelmajätteellä** jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle;
- **pahvilla** käytöstä poistettua puhdasta ja kuivaa kierrätyskelpoista ruskeaa pahvia, kuten aaltopahvilaatikoita, sekä ruskeaa kartonkia ja voimapaperia;

- **perusnoutoalueilla** kunnan erikseen päättämiä kiinteistökohtaisen keräyksen kuljetusalueita, joilla jätteiden keräys- ja kuljetusolot ovat tavanomaiset;
- **perusnoutoalueen ulkopuolisilla alueilla** kunnan erikseen päättämiä kiinteistökohtaisen keräyksen kuljetusalueita, joiden keräys- ja kuljetusolot ovat normaalia hankalammat;
- **pienmetallilla** käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta pienikokoista metalliromua;
- **puutarhajätteellä** risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muuta niihin verrattavaa pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää biojätettä;
- **rakennusjätteellä** rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätettä;
- **sekajätteellä** jätettä, joka jää jäljelle, kun hyötyjätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet on lajiteltu erikseen;
- **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;
- **yhdyskuntajätteellä** asumisessa syntynyttä jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa sekä asuinkiinteistöissä sijaitsevilla liikehuoneistoissa syntynyttä seka- ja hyötyjätettä, ei kuitenkaan ongelma-, käymälä- sekä erityisjätettä;
- **yhtiöllä** kuntien omistamaa alueellista jätehuoltoyhtiötä, Jätekuukko Oy:tä;
- **yleisillä jätteiden vastaanottoaikoilla** jätekeskusta, jäteasemia, ekopisteitä, ongelmajättepisteitä, tuottajayhteisön järjestämiä keräyspaikkoja, kunnallisia jätevedenpuhdistamoja sekä maa-ainesten ja puutarhajätteiden vastaanottoaikoja.

2. luku: JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA KÄSITTELY KIIINTEISTÖLLÄ

3 § Kompostointi

Biojätteiden ensisijainen käsittelymenetelmä kiinteistöllä on kompostointi. Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntynyttä biojätettä sekä käymäläjätettä. Lannan ja lietteiden kompostointi on taajamassa kielletty.

Elintarvikejätteen kompostointi on sallittu vain tarkoitukseen sopivassa jyrjäsuojatussa kompostisäiliössä eli kompostorissa, jossa on kansi sekä pohja tai pohjaverkko. Talviaikaan käytettävän kompostorin tulee olla lämpöeristetty. Elintarvikejätteen kompostoinnin aloittamisesta on ilmoitettava kirjallisesti yhtiölle. Kompostointi-ilmoituksessa tulee mainita kompostinhoidosta vastaavan henkilön nimi ja yhteystiedot.

Käymäläjätteen kompostoinnin tulee tapahtua sitä varten erikseen suunnitellussa haikkaeläimiltä suojatussa kompostorissa, josta valumavesien pääsy maaperään on estetty.

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 elintarvikejätteiden tulee olla selvästi kompostoituneita ennen niiden poistamista säiliöstä.

Komposti on **sijoitettava** siten, ettei siitä aiheudu haittaa naapureille eikä ympäristölle. Kompostia ei saa sijoittaa 15 metriä lähemmäksi kaivoa tai vesialuetta. Kompostori voidaan kuitenkin sijoittaa hyväksytyissä rakennuslupapiirustuksissa merkittyy jätahuollolle varattuun tilaan.

Nämä määräykset eivät koske kompostointia, johon on myönnetty ympäristölupa.

4 § Jätteiden poltto

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

Keskuslämmityskattilassa tai muussa kiinteässä lämmityslaitteessa tai uunissa saa polttaa risuja ja oksia sekä puhdasta, kuivaa, kyllästämätöntä ja maalaamatonta käytöstä poistettua puutavaraa. Paperia ja pahvia saa polttaa vain sytykkeenä.

Taajaman ulkopuolella saa avotulella polttaa risuja, oksia, kantoja, lehtiä ja puhdasta puuta.

Kaikessa polttamisessa on otettava huomioon, etteivät savukaasut saa aiheuttaa haittaa ympäristölle tai naapureille.

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

5 § Muu omatoiminen käsittely

Muu kuin 3 ja 4 §:ssä tarkoitettu jätteiden omatoiminen käsittely on kielletty ilman ympäristöviranomaisen lupaa tai hyväksytyä suunnitelmaa.

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

Puutarhajätteiden vienti yleisille puisto- ja viheralueille on kielletty.

3. luku: JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKKA

6 § Yleiset jätteiden vastaanottopaikat

Yleisillä jätteiden vastaanottopaikoilla jätteet tulee sijoittaa niille erikseen osoitettuihin paikkoihin annettuja ohjeita noudattaen.

Miehitetyille 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. Vastaanottopaikan pitäjä voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, jota ei ole lajiteltu annettujen ohjeiden ja näiden määräysten mukaisesti.

Jätteiden poiskuljettaminen yleisiltä jätteiden vastaanottoaikoilta on kiellettyä ilman toiminnanharjoittajan lupaa.

7A § Keräyspaikka järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Kiinteistön haltijan on järjestettävä jätehuoltoa varten tarvittava keräyspaikka asuinkiinteistöille sekä julkisen hallinto- ja palvelutoiminnan kiinteistöille.

Keräyspaikka tulee valita siten, ettei keräysvälineiden tyhjennyksestä 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 alustaansa 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.

Omakoti- ja paritalokiinteistöillä keräyspaikka tulee sijoittaa tonttiliittymään siten, että se on enintään **kymmenen** metrin päässä jäteauton ajoreitistä.

Käytettäessä pyörällisiä jäteastioita jäteauton tulee päästä esteettömästi ja turvallisesti vähintään **kymmenen** metrin etäisyydelle jäteastiasta. Jotta jäte voidaan kuormata, tulee muut keräysvälineet sijoittaa siten, että jäteautolla on esteetön pääsy niiden välittömään läheisyyteen.

Kiinteistö voi edellä mainitusta poiketen sopia yhtiön kanssa keräyspaikan sijainnista. Tällöin keräysvälineen siirrosta tai lisäkuljetuksesta peritään jätetaksan mukainen lisämaksu.

Jos keräysvälineen tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta. Jotta jäteauto voi liikkua tiellä kaikkina vuodenaikoina, myös kelirikkokaudella, tulee tienpitäjän osoittaa mahdollisten painorajoitusten aikana lupa kuljetusten suorittamiselle liikennemerkein.

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.

7 B § Keräyspaikka muussa jätteenkuljetuksessa

Jätteen tuottajan on järjestettävä jätehuoltoa varten tarvittava keräyspaikka ja huolehdittava jätteiden keräyksestä. Keräyspaikka tulee valita siten, ettei keräysvälineiden tyhjennyksestä 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 alustaansa kiinni. Alueiden ja väylien, joilla keräilyvälineitä siirretään jätteiden kuormausta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia.

Jätteiden keräyspaikka tulee sijoittaa vähintään kahdeksan metrin päähän asuin ja työpaikkakiinteistöjen ilmanottoaukoista ja asuinhuoneiden ikkunoista, ellei kunnan rakennusjärjestyksessä ole muuta säädetty.

8 § Keräyspaikan ylläpito

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

9 § Keräyspaikan suojaaminen

Taajamissa keräyspaikat, joita käyttää vähintään viisi (5) asuinhuoneistoa tai joissa on vähintään kolme (3) jäteastiaa, tulee sijoittaa jätekatokseen. Määräys koskee järjestettyä jätteenkuljetusta ja soveltuvin muuta jätteenkuljetusta.

Jätekatosta tai – huonetta ei saa käyttää muuna varastona, ellei varastotila ole selkeästi erillinen siten, ettei varastointi häiritse jäteastioiden tyhjentämistä. 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. Ovilla 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.

10 § Keräyspaikan lukitseminen järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Jos jätehuone, jätekatos, keräysväline tai keräysvälineiden siirtoreitillä olevat ovet tai portit halutaan lukita, on lukituksessa käytettävä kaksoispesällistä lukkoa niin, että toiseen pesään sopii yhtiön jätehuolto-avain. Mikäli kaksoispesälukon käyttö on asennusteknisesti mahdotonta, voidaan käyttää seinään upotettavaa avainsäilöä, jonka sisälle sijoitetaan keräyspaikan tyhjennykseen tarvittavat avaimet. Avainsäilö tulee sijoittaa keräyspaikan välittömään läheisyyteen ja siihen tulee sopia yhtiön jätehuolto-avain. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää numerokoodilukitusta. Kiinteistön on ilmoitettava koodi yhtiölle.

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

4. luku: JÄTTEIDEN KERÄYSVÄLINEET

11 A § Keräysvälineet järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Kiinteistön 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 asuinkiinteistöillä käyttää:

- o käsin siirrettäviä, enintään 660 litran kannellisia tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen;

- o maahan upotettuja säiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;

Muilla kuin asuinkiinteistöillä voidaan **em. lisäksi** käyttää

- o maanpäällisiä kannellisia jätēsäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jäteautojen koneelliseen kuormaukseen tai joissa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle
- o vaihtolavasäiliöitä, jotka kuljetetaan jätteen vastaanotto paikalle tyhjennettäväksi;
- o rullakoita ja paalaimia pahvinkeräykseen;
- o paalaimia muovinkeräykseen;

Biojätteen erilliskeräyksessä on käytettävä yhtiön toimittamia jäteastioita.

Kunta voi hyväksyä järjestämässään jätteenkuljetuksessa kiinteistökohtaisesti muidenkin keräysvälineiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu haittaa ympäristölle ja mikäli tämä ei vaaranna työturvallisuutta ja keräysvälineet soveltuvat kuljetusjärjestelmään. Hakijan tulee hankkia yhtiön lausunto keräysvälineen soveltuvuudesta keräysjärjestelmään ennen hakemuksen jättämistä.

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.

11 B § Keräysvälineet muussa jätteenkuljetuksessa

Jätteen tuottajalla tulee olla käytössään riittävä määrä jätteiden keräysvälineitä. Keräysvälineet on valittava siten, että ne soveltuvat kerättävälle jätelajille ja ovat tyhjennysväli huomioiden aina suljettavissa. Keräysvälineiden käytöstä ei saa aiheutua haittaa tai vaaraa käyttäjille, tyhjentäjille eikä ympäristölle.

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

12 § Useamman kiinteistön yhteinen keräysväline

Lähikiinteistöt voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää yhteistä jätteiden keräysvälinettä eli muodostaa kimpan. Yhteisen keräysvälineen koko on mitoitettava riittävän suureksi osakkaiden lukumäärä huomioiden.

Poikkeuksellisesti vapaa-ajankiinteistö voi olla kimpassa vakituisen asunnon kanssa, mikäli vapaa-ajankiinteistö ei sijaitse perusnoutoalueella eikä kotimatkan varrella sijaitse kohtuullisesti saavutettavaa aluekeräyspistettä.

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa yhteisen keräysvälineen eli kimpan käytöstä ja siitä luopumisesta sekä laskutuksen järjestämisestä on etukäteen ilmoitettava kirjallisesti yhtiölle. Kimpalle tulee olla nimettynä yhdyshenkilö, joka huolehtii myös tarvittavasta tiedotuksesta muille kimpan osakkaille ja yhtiölle. Kimppaan ei voi liittyä ilman kimpan suostumusta. Kimpan muutoksista on ilmoitettava yhtiölle.

13 § Keräysvälineiden merkitseminen

Keräysvälineet tulee merkitä kyseistä jätelajia osoittavalla tekstitarralla.

Keräysvälineiden tyhjennyksistä vastaavan tulee huolehtia, että keräysvälineissä tai niiden välittömässä läheisyydessä on tyhjennyksistä vastaavan yhteystiedot.

14 § Keräysvälineiden suurimmat sallitut painot järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Pyörällinen käsin siirrettävä jäteastia saa painaa enintään 80 kg. Irtojätessäkin 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.

15 A § Keräysvälineiden täyttö järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

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 järjestettyyn jätteenkuljetukseen soveltuva jäte ei kokonsa tai määränsä puolesta mahdu keräysvälineeseen, se voidaan tilapäisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen. Ylimääräinen jäte on pakattava niin, että jäteauton kuljettaja saa sen yksin turvallisesti ja helposti kuormattua. Mikäli ylimääräistä jätettä 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.

Yhdyskuntajätteen keräysvälineisiin ei saa laittaa:

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

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

Sekajätteen keräysvälineeseen ei saa laittaa hyötyjätteitä, joiden keräys alueella on järjestetty, ellei kyse ole tilapäisestä hyötyjätteen keräysvälineen ylitäytymisestä.

15 B § Keräysvälineiden täyttö muussa jätteenkuljetuksessa

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

Sekajätteen keräysvälineisiin ei saa laittaa:

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

Hiekkaa, tuhkaa ja nokea voidaan laittaa sekajätteen keräysvälineeseen ainoastaan, jos ne ovat kylmiä, kauttaaltaan kytemättömiä ja tarkoituksenmukaisesti pakattuja.

Sekajätteen keräysvälineeseen ei saa laittaa hyötyjätteitä.

16 A § Hyötyjätekeräys kiinteistöillä järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Jätteen tuottajan tulee huolehtia jätteidensä lajittelusta. Jätteiden lajittelulvelvoite on yleinen ja koskee kaikkia järjestetyn jätteenkuljetuksen piirissä olevia kiinteistöjä. Lajitellut hyötyjätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet on pidettävä erillään muista jätteistä sekä toisistaan ja toimitettava niille osoitettuihin vastaanottoaikoihin. Tuottajan vastuun piiriin kuuluvat jätteet toimitetaan tuottajayhteisön osoittamiin vastaanottoaikoihin.

Mikäli kiinteistöllä on **vähintään kymmenen (≥ 10) asuinhuoneistoa**, sillä tulee olla erilliset hyötyjätteen keräysvälineet **biojätteelle, keräyskartongille, keräyslasille ja pienmetallille**, sitten kun kiinteistökohtaisen keräyksen käynnistämisestä on kunnan päätös. Muut hyötyjätteet tulee viedä ekopisteisiin, jäteasemille, jätekeskukseen tai tuottajayhteisön järjestämiin keräyspisteisiin. Keräyspaperia koskevasta tuottajavastuusta on säädetty erikseen jätelaissa.

Mikäli kiinteistöllä on **alle kymmenen (< 10) asuinhuoneistoa** tulee hyötyjätteet, biojätettä lukuun ottamatta, viedä ekopisteisiin, jäteasemille, jätekeskukseen tai tuottajayhteisön järjestämiin pisteisiin, ellei kiinteistö ole sopinut hyötyjätteiden erilliskeräyksestä. Biojäte tulee mahdollisuuksien mukaan kompostoida.

Muilla järjestetyn jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla erilliset keräysvälineet keskimääräisestä viikkokertymästä riippuen **pahville ja/tai keräyskartongille** sekä **biojätteelle**, jos kertymä **yli 30 kg/viikko** ja **metallille, lasille sekä puujätteelle**, jos kertymä **yli 50 kg/viikko**. Myös muut hyödyntämiskelpoiset jätteet sekä tilapäiset suuret kertaerät on ohjattava hyötykäyttöön, mikäli mahdollista.

Rakennusjäte on lajiteltava ja hyötykäyttöön soveltuvat jätteet sekä rakenneosat on mahdollisuuksien mukaan toimitettava hyötykäyttöön.

16 B § Hyötyjätekeräys muussa jätteenkuljetuksessa

Jätteen tuottajan tulee huolehtia jätteidensä lajittelusta. Jätteiden lajittelulvelvoite on yleinen ja koskee kaikkia jätteiden tuottajia. Lajitellut hyötyjätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet on pidettävä erillään muista jätteistä sekä toisistaan ja toimitettava asianmukaisesti vastaanottoaikoihin. Tuottajan vastuun piiriin kuuluvat jätteet toimitetaan tuottajayhteisön osoittamiin vastaanottoaikoihin.

Jätteen tuottajalla tulee olla erilliset keräysvälineet keskimääräisestä viikkokertymästä riippuen **pahville ja/tai keräyskartongille sekä biojätteelle**, jos kertymä **yli 30 kg/viikko** ja **metallille, lasille sekä puujätteelle**, jos kertymä **yli 50 kg/viikko**. Myös muut hyödyntämiskelpoiset jätteet sekä tilapäiset suuret kertaerät on ohjattava hyötykäyttöön, mikäli mahdollista.

Rakennusjäte on lajiteltava ja hyötykäyttöön soveltuvat jätteet sekä rakenneosat on mahdollisuuksien mukaan toimitettava hyötykäyttöön.

5. luku: JÄTTEIDEN KULJETUS

17 § Järjestetty jätteenkuljetus

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan asumisessa syntyvä jäte sekä ominaisuuksiltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettava julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa sekä asuinkiinteistöissä sijaitsevilla liikehuoneistoissa syntynyt muu kuin ongelmajäte. Myös saostus- ja umpisäiliölietteet kuljetetaan järjestetyssä jätteenkuljetuksessa siten, kuin kunta siitä erikseen päättää

Liittymisvelvollisuus järjestettyyn jätteenkuljetukseen koskee koko kunnan aluetta. Taajamissa ja kuntien hyväksymillä perusnoutoalueilla liittymisvelvollisuus tulee hoitaa yhden tai useamman kiinteistön kiinteistökohtaisella keräyspaikalla. Muilla alueilla sijaitsevat asuinkiinteistöt sekä kaikki vapaa-ajan kiinteistöt voivat vaihtoehtoisesti liittyä myös aluekeräyspisteeseen. Mikäli kiinteistö ei ole liittynyt järjestettyyn jätteenkuljetukseen kiinteistökohtaisella tai lähikiinteistöjen yhteisellä keräysvälineellä, on kiinteistö aluekeräyspisteen käyttäjä.

Mikäli kiinteistö huolehtii itse biojätteen asianmukaisesta käsittelystä tai sillä on hyväksyttävä sopimus biojätteen hyötykäyttöön toimittamisesta, ei järjestettyyn jätteenkuljetukseen biojätteen osalta tarvitse liittyä.

Yhtiö ylläpitää kunnan lukuun järjestetyn jätteenkuljetuksen asiakasrekisteriä. Asiakas on velvollinen ilmoittamaan asiakasrekisteriin vaikuttavista muutoksista yhtiölle, muutokset huomioidaan ilmoituspäivästä alkaen.

18 A § Keräysvälineiden tyhjennysvälit järjestetyssä jätteenkuljetuksessa

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa keräysvälineet on tyhjennettävä säännöllisesti siten, että tyhjennysväli on enintään seuraava:

Hyötyjätteet	kesällä 1.5 - 30.9.	talvella 1.10. – 30.4.
biojäte	1 viikko	2 viikkoa
keräyskartonki	4 viikkoa	8 viikkoa
muut hyötyjätteet sopimuksen mukaan, kuitenkin enintään 16 viikkoa		

Sekajäte	kesällä 1.5 - 30.9.	talvella 1.10. – 30.4.
sekajäte	1 viikkoa	2 viikkoa
sekajäte, ei sis. biojätettä	2 viikkoa	4 viikkoa
omakoti- ja paritalot ja niiden kimpat	2 viikkoa	4 viikkoa
omakoti- ja paritalot ja niiden kimpat, ei sis. biojät.	4 viikkoa	4 viikkoa

Perusnoutoalueen ulkopuolella 1 – 2 henkilön yksittäisen vakituisen asuinkiinteistön keräysvälineen tyhjennysväli voi kuitenkin olla 8 viikkoa, jos syntyvä jätemäärä on vähäinen ja sekajäte ei sisällä biojätettä.

Kiinteistökohtaiseen keräykseen kuuluvan vapaa-ajan kiinteistön jäteastia tulee tyhjentää tarpeen mukaan, kuitenkin vähintään neljä (4) kertaa kesäaikaan (1.5.–30.9.) korkeintaan 4 viikon tyhjennysvälin mukaisesti.

Jäähdytyslaittein varustetun seka- tai biojätteen keräysvälineen tyhjennysväli voi kuitenkin olla enintään **neljä** (4) viikkoa.

Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa ympäristölle tai terveydelle haittaa, on kuljetettava viipymättä asianmukaiseen käsittelyyn.

Keräysvälineet on tyhjennettävä niin usein, ettei niistä aiheudu roskaantumista tai muuta ympäristö- tai terveyshaittaa. Hyötyjätteiden keräysvälineet on lisäksi tyhjennettävä niin usein, ettei astioiden ylitäyttymisestä aiheudu hyötyjätteiden sijoittamista sekajätteen joukkoon. Tarvittaessa kiinteistö voidaan velvoittaa siirtymään tiheämpään tyhjennysväliin.

Syntyvään jätemäärään nähden ylisuurten keräilyvälineiden käyttö ei oikeuta tyhjennysvälien pidennykseen.

18 B § Keräysvälineiden tyhjennysvälit muussa jätteenkuljetuksessa

Muussa kuin järjestetyssä jätteenkuljetuksessa keräysvälineet yhdyskuntajätteeseen rinnastettavan jätteen osalta on tyhjennettävä säännöllisesti siten, että tyhjennysväli on enintään seuraava:

Hyötyjätteet	kesällä 1.5 - 30.9.	talvella 1.10. – 30.4.
biojäte	1 viikko	2 viikkoa
keräyskartonki	4 viikkoa	8 viikkoa
muut hyötyjätteet	tarvittaessa	tarvittaessa

Sekajäte	kesällä 1.5 - 30.9.	talvella 1.10. – 30.4.
sekajäte	1 viikkoa	2 viikkoa
sekajäte, ei sisällä biojätettä	2 viikkoa	4 viikkoa

Jäähdytyslaittein varustetun seka- tai biojätteen keräysvälineen tyhjennysväli voi kuitenkin olla enintään **neljä** (4) viikkoa.

Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa ympäristölle tai terveydelle haittaa, on kuljetettava viipymättä asianmukaiseen käsittelyyn.

Keräysvälineet on tyhjennettävä niin usein, ettei niistä aiheudu roskaantumista tai muuta ympäristö- tai terveyshaittaa. Hyötyjätteiden keräysvälineet on lisäksi tyhjennettävä niin usein, ettei astioiden ylitäyttymisestä aiheudu hyötyjätteiden sijoittamista sekajätteen joukkoon. Tarvittaessa kiinteistö voidaan velvoittaa siirtymään tiheämpään tyhjennysväliin.

19 § Jätteiden kuormausajat

Jätteiden kuormaaminen taajamassa olevalla asuin-kiinteistöllä 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 pölyävä 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 tapaturmavaaraa eikä jätteitä pääse kuormauksen tai kuljetuksen aikana ympäristöön.

Jos kiinteistöllä syntyvät jätteet eivät poikkeuksellisen kokonsa tai suuren määrän vuoksi sovellu järjestettyyn jätteenkuljetukseen, on jätteen haltijan huolehdittava itse kuljetuksen järjestämisestä.

21 § Kuljetus aluekeräyspisteeseen

Aluekeräyspisteet ovat yhtiön ylläpitämiä keräyspaikkoja ja niiden käyttöoikeus on ainoastaan kunnan määräämän vuosimaksun maksaneilla asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöillä ja jonne voi toimittaa ainoastaan asumisessa syntyvää sekajätettä. Jätteet tulee toimittaa aluekeräyspisteeseen riittävän usein ja niin, ettei keräyspisteeseen aiheudu ylitäyttöä liian suurten kertaerien takia.

22 § Kuljetus ekopisteeseen

Ekopiste on tarkoitettu niiden asuinkiinteistöiden hyötyjätteille, joilla ei ole kiinteistökohtaista hyötyjätekeräystä. Hyötyjätteet tulee toimittaa ekopisteeseen riittävän usein ja niin, ettei ekopisteeseen aiheudu ylitäyttöä liian suurten kertaerien takia.

6. luku: ERITYISJÄTTEET

23 § Erotuskaivojätteet

Umpi- ja saostussäiliöt on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa. Lietteet tulee toimittaa kunnan osoittamaan käsittelypaikkaan tai muuhun luvalliseen paikkaan.

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

Jätteen haltijan on pidettävä kirjaa umpi- ja saostussäiliöiden sekä hiekanerotus-, öljyn- ja rasvanerotuskaivojen tyhjentämisaajoista ja -paikoista, jonne kaivoista kerätyt jätteet on toimitettu. Nämä tiedot on pyydettyäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Pienpuhdistamolietteet, rasvanerotuskaivolietteet, maasuodattimien suodinmateriaalit ja fosforinerotuskaivojen lietteet tulee toimittaa kunnan osoittamaan käsittelypaikkaan tai muuhun paikkaan, jolla on lupa vastaanottaa ja käsitellä kyseistä jätettä. Lietteet voidaan myös toimittaa hyötykäyttöön maanparannusaineeksi, mikäli ne täyttävät hyötykäytölle asetetut laatuvaatimukset.

24 § Käymäläjäte

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

Muiden kuin kompostoitavien kuivakäymälöiden jätteet tulee taajama-alueelta kuljettaa jätekeskuksen loppusijoitusalueelle niille osoitettuun paikkaan tai muuhun luvalliseen paikkaan.

7. luku: ONGELMAJÄTTEET

25 § Keräyspaikka kiinteistöllä

Mikäli jätteen haltija on järjestänyt keräyksen joillekin ongelmajätteille, tulee niitä varten olla erillinen lukittava tai jatkuvasti valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa ongelmajätelajia varten tulee olla erillinen merkitty keräysväline. Jätteen haltijan on asetettava keräyspaikan käyttöä koskevat

ohjeet kaikkien käyttäjien nähtäville sekä tiedotettava keräyspaikan käyttäjille siitä, kuinka ongelmajätteiden keräys kiinteistöllä ja toimittaminen vastaanottoaikoihin on järjestetty.

26 § Varastointi ja pakkaaminen

Kotitalouksien ongelmajätteet tulee ensisijaisesti säilyttää alkuperäispakkauksissaan. Ongelmajättepakkaukseen on aina merkittävä tietoa sen sisällöstä sekä muuta tarpeelliset tiedot kuljetusta, varastointia ja käsittelyä varten.

Romuakut on varastoitava joko lämpimässä tilassa siten, etteivät ne pääse rikkoutumaan tai ulkona sijoitettuna haponkestävään tiiviiseen astiaan.

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 vastaanottoaikassa on kuorman sisällöstä ilmoitettava henkilökunnalle ja käsittelypaikassa asbestijäte on purettava sille osoitettuun paikkaan.

27 § Käsittelyyn toimittaminen

Kerätyt ongelmajätteet on toimitettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa luvalliseen ongelmajätteiden vastaanottoaikkaan.

8. luku: MUUT MÄÄRÄYKSET

28 § Tuottajavastuun alaiset jätteet

Tuottajavastuulle kuuluvat jätteet, kuten keräyspaperi, sähkö- ja elektroniikkalaiteromu, paristot ja akut sekä ajoneuvot ja niiden renkaat, tulee toimittaa tuottajayhteisön järjestämään vastaanottoon.

29 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Kaikissa yleisötapahtumissa tulee jätteestä erotella ainakin seuraavat hyötykäyttöön soveltuvat jätteet, jos sitä syntyy tapahtumassa **yli 50 kiloa: pahvi, keräyskartonki, biojäte ja 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.

Yli kaksi (2) päivää kestävien tilaisuuksien jätehuollon järjestämisestä on tehtävä suunnitelma esitettäväksi kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle pyydettyäessä.

30 § Kiinteistön haltijan tiedotusvelvollisuus järjestetyssä jätteen kuljetuksessa

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

31 § Poikkeusvalta

Kunnan päätöksellä voidaan yksittäistapauksessa erityisestä syystä poiketa siitä, mitä näissä määräyksissä on sanottu.

32 § Tarkemmat ohjeet ja määräykset

Ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa näitä jätehuoltomääräyksiä tarkentavia ohjeita ja määräyksiä.

33 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan **1.1.2009**.

Samalla kumotaan aikaisemmin (12.12..2006 § 104) annetut jätehuoltomääräykset.