

LOHJAN KAUPUNGIN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Lohjan kaupungin jätehuoltomääräykset. Annettu jätelain 17 §:n nojalla.

1. LUKU YLEISTÄ

1 §. Sen lisäksi, mitä muualla on jätehuollon järjestämisestä ja valvonnasta säädetty tai määrätty, on jätteen keräilyssä, kuljetuksessa ja käsittelyssä noudatettava jätehuoltomääräyksiä.

2 §. Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa koko Lohjan kaupungin alueella. Ne ovat periaatteiltaan yhtenäiset Länsi-Uudenmaan Jätehuolto Oy:n muiden osakaskuntien jätehuoltomääräysten kanssa.

3 §. Koko Lohjan kaupunki kuuluu järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin.

2. LUKU MÄÄRITELMÄT

4 §. Jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

yhdyskuntajätteellä asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa teollisuus-, yritys-, palvelu- tai muussa toiminnassa syntyvää jätettä, joka voidaan kuljettaa, käsitellä ja/tai loppusijoittaa muun yhdyskuntajätteen tavoin, ei kuitenkaan ongelmajätettä;

sekajätteellä yhdyskuntajätettä, jota ei näiden määräysten mukaan kerätä lajikohtaisesti erikseen;

teollisuusjätteellä sellaisia teollisuus-, palvelu- ja muussa toiminnassa syntyviä jätteitä, joita jätteen määrän ja/tai ominaisuuksien vuoksi ei voida käsitellä yhdyskuntajätteen tavoin;

biojätteellä eloperäistä kokonaisuudessaan biologisesti hajoavaa jätettä;

puutarhajätteellä risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja muuta niihin verrattavaa pihojen, puutarhojen ja puistojen hoidossa syntyvää jätettä.

keräyspaperilla puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista paperia, joka täyttää keräyspaperille asetetut laatuvaatimukset;

keräyspahvilla puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista pahvia, kartonkia ja voimapaperia, joka täyttää keräyspahville asetetut laatuvaatimukset;

kirkkaalla lasijätteellä käytöstä poistettuja tyhjiä värittömiä lasipakkauksia ja muuta väritöntä käytöstä poistettua lasia, joka täyttää keräyslasille asetetut laatuvaatimukset;

värillisellä lasijätteellä käytöstä poistettuja tyhjiä värillisiä lasipakkauksia ja muuta värillistä käytöstä poistettua lasia, joka täyttää keräyslasille asetetut laatuvaatimukset;

keräysmuovilla käytöstä poistettuja muovipakkauksia ja muuta käytöstä poistettua keräyskelpoista muovia, joka täyttää keräysmuoville asetetut laatuvaatimukset

keräysmetallilla käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta metallijätettä, joka täyttää metallia hyödyntävän teollisuuden asettamat laatuvaatimukset;

valkoisella metalliromulla käytöstä poistettuja jääkaappeja, pakastimia, liesiä, mikroaaltouuneja ym.

hyötyjätteellä sellaista osaa jätteestä, jota voidaan käyttää uudelleen sellaisenaan tai, jonka sisältämä raaka-aine (ensisijaisesti) tai energia (toissijaisesti) voidaan hyödyntää. Tällaisia jätteitä ovat mm.:

- biojätteet
- puutarhajätteet
- keräyspaperi
- keräyspahvi
- kirkas ja värillinen lasijäte
- keräysmuovi
- keräysmetalli
- osa erityisjätteistä kuten mm. lietteet, isokokoiset jäte-esineet, tuhkat, sekalaiset rakennusjätteet;

erityisjätteellä sellaisia jätteitä, jotka vaativat erityistoimia keräilyyn, kuljetukseen tai käsittelyyn aikana määrän tai laadun vuoksi, mutta jotka eivät ole ongelmajätteitä. Tällaisia jätteitä ovat mm:

- teurasjätteet
- karjanlanta/lietelanta
- pilaantuneet elintarvike-erät
- kuivakäymäläjätteet
- septi-tankkijätteet
- puhdistamolietteet
- sako- ja umpikaivolietteet
- rasvan- ja öljynerottimien pinta- ja pohjasakat
- hiekanerotuskaivojen pohjasakat
- erityislietteet
- prosessi- ja tuotantojätteet
- sairaaloiden ja terveyskeskusten biologiset jätteet sekä pistävät ja viiltävät jätteet
- asbestijätteet
- isokokoiset jäte-esineet (esim. huonekalut, ikkunalasi, metalliromu)
- tuhkat
- sekalaiset rakennusjätteet;

ongelmajätteellä jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle (ks liite 1);

ylijäämämaalla rakennustoiminnan yhteydessä irrotettuja ja siinä käyttämättä jääneitä maa-aineksia;

kompostoinnilla biojätteen tai puutarhajätteen yhteen kokoamista, sekoittamista ja muita toimenpiteitä, joilla edistetään sen luonnollista hajoamista hapellisissa olosuhteissa;

Hyötyjäteasema 1:lla (esim. RR1-asema) valvottua hyötyjätteiden, ongelmajätteiden, tiettyjen erityisjätteiden ja sekajätteiden pienerien vastaanotto- ja välivarastointipaikkaa;

Hyötyjäteasema 2:lla (esim. RR2-asema) valvomatonta tiettyjen hyötyjätteiden ja paristojen sekä mahdollisesti sekajätteiden pienerien vastaanottopaikkaa;

siirtokuormauksella sekajätteen ja tiettyjen hyötyjätteiden tiivistämistä jätekonttiin kuljetusta varten; ja

taajama-alueella kunnan erikseen määrittämää taajaan asuttua aluetta;

keräysvälineillä jätteiden keräyksessä käytettäviä liitteessä 2 esitettyjä välineitä;

jätteen haltijalla jätteen tuottajaa, kiinteistön haltijaa tai toiminnan järjestäjää taikka muuta luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, jonka hallinnassa jäte on.

3. LUKU JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA KÄSITTELY KIINTEISTÖLLÄ

Kompostointi

5 §. Kiinteistöllä saa kompostoida sillä syntyvää biojätettä ja puutarhajätettä. Taajama-alueella on lannan, lietteiden ja käymäläjätteiden kompostointi kuitenkin kielletty muussa kuin siihen tarkoitukseen erityisesti suunnitellussa kompostointilaitteessa. Kuivakäymäläjätteiden kompostointi on kuitenkin sallittu myös taaja-asutusalueella noudattaen jätehuoltomääräysten liitteen 2 kohta 10 ohjeita. Taajama-alueella puutarhajätteitä saa kompostoida vain asianmukaisessa kehikossa.

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

6 §. Biojätteen ympärivuotisen kompostoinnin tulee tapahtua lämpöeristetyssä kompostointisäiliössä eli kompostorissa. Kompostorin tulee olla kannellinen ja haittaeläimiltä suojattu. Kompostorin lämpöeristeiden tulee olla riittävän paksut, jotta kompostori toimii talvellakin. Kompostoriin ei saa sijoittaa jätteitä, jotka haittaavat kompostoitumista tai kompostituotteen käyttöä. Kompostia tai kompostoria ei saa sijoittaa 15 metriä lähemmäksi kaivoa eikä ilman naapurin suostumusta yhtä metriä lähemmäksi tontin rajaa, ellei paikallisviranomaisen päätä muusta.

Vierekkäiset kiinteistöt/lähinaapurit voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää samaa lämpöeristettyä kompostoria.

Tämä määräys ei koske kompostointia, johon on saatu jätelain mukainen lupa (ympäristölupa).

Jätteiden poltto

7 §. Jätteiden poltto on pääsääntöisesti kielletty. Kuitenkin kiinteistön lämmitykseen käytettävässä tulipesässä voidaan polttaa yhdessä muiden kiinteiden polttoaineiden kanssa pieniä määriä kiinteistöllä syntynyttä hyötykäyttöön soveltumatonta pahvia ja paperia sekä käsittelemätöntä puuta, joka ei sisällä liimaa, maalia, lakkaa, kyllästysaineita eikä muita haitallisia aineita. Polttamisen edellytyksenä on hyvät palamisolosuhteet ja ettei jätteiden poltosta aiheudu haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Olkia, risuja ja hakkuutähteitä sekä käsittelemätöntä puuta voidaan vähäisessä määrin polttaa kiinteistöllä avopolttona, mutta taajama-alueella ainoastaan paloviranomaisen luvalla. Muu jätteenpoltto on kielletty.

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

Muu jätteiden käsittely

8 §. Jätteiden maahan hautaaminen on kielletty lukuun ottamatta puutarhajätteiden käyttöä pihan tai puutarhan hoidossa (vrt. liite 3, kohta 7).

9 §. Jätemyllyn asentaminen viemäriverkkoon liitetyn kiinteistön viemärlaitteisiin ja jauhetun elope-räisen jätteen tai muun kuin viemäroittäväksi tarkoitetun jätteen johtaminen yleiseen viemäriin on kielletty.

4. LUKU JÄTTEIDEN SYNTYPAIKKALAJITTELU JA KERÄYS

Syntypaikkalajittelu

10 §. Jätteiden hyödyntämisen helpottamiseksi, kaatopaikkakäsittelyyn menevän jätteen määrän vähentämiseksi, jätteiden keräilyn, kuljetuksen ja käsittelyn helpottamiseksi sekä jätteistä aiheutuvien terveys- ja ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi eri jätelajit on lajiteltava niiden syntypaikalla.

11 §. Jätteen tuottajan on huolehdittava jätteiden syntypaikkalajittelusta niin, että kiinteistöllä sellaise-naan hyödynnettävät jätteet, keräykseen soveltuvat lasi- ja paperijätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet pidetään erillään muista jätteistä. Mikäli keräys on järjestetty on myös muut hyötyjäteasemilla (esim. RR1- ja RR2- asemilla) sekä muissa paikoissa vastaanotettavat hyötyjätteet pidettävä erillään muista jätteistä.

Keräys

12 §. Kiinteistön haltijalla/jätteen haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jätteiden keräysvälineitä. Jätteiden keräysvälineiden, -paikkojen ja -tilojen tulee täyttää liitteessä 2 esitetyt tekniset perusvaatimukset.

13 §. Yhdyskuntajäte ja sekajäte kerätään kiinteistöllä oleviin keräysvälineisiin tai jätelain 7 §:n 4 momentissa tarkoitettuihin yhteisiin keräysvälineisiin.

14 §. Vierekkäiset kiinteistöt/lähinaapurit voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää yhteisiä keräysvälineitä (jäljempänä yhteenliittymä). Jokaisella tällaisella yhteenliittymällä pitää olla yhteyshenkilö. Yhteyshenkilön tulee jätteenkuljetussopimusta tehtäessä toimittaa ympäristönsuojelutoimistoon ja omalle jäteurakoitsijalle omien yhteystietojensa lisäksi seuraavat tiedot yhteenliittymässä mukana olevista: yhteisen jäteastian/jäteastioiden sijainti, jokaisen yhteenliittymässä mukana olevan kiinteistön rekisterinnumero, kiinteistön osoite ja kiinteistön haltijan/omistajan nimi ja yhteystiedot sekä asuntotyyppi (vakituinen asunto/loma-asunto). Vähintään viiden asunnon yhteenliittymän osalta em. tiedot tulee ilmoittaa vuosittain, viimeistään 31.5. mennessä jätteenkuljetuksesta huolehtivalle yrittäjälle ja ympäristönsuojelutoimistoon. Pienempien yhteenliittymien osalta em. ilmoitus tulee tehdä siinä tapauksessa, että vuoden aikana on tiedoissa tapahtunut muutoksia.

Samaan jäteastiaa käyttävä vakituinen tai vapaa-ajan asunto saa sijaita kulkutietä korkeintaan kilometrin päässä yhteisestä jäteastiasta. Edellä esitetystä poiketen yhteenliittymän jäteastia voi sijaita kauempanakin, mikäli yhteenliittymän jättepiste on lähempänä asuntoa kuin kaupungin järjestämä jättepiste. Saman yksityisen tien varrella olevat kiinteistöt voivat aina käyttää yhteistä jäteastiaa etäisyydestä huolimatta. Myös vapaa-ajan asunnot, joilla on venepaikka sellaisessa venesatamassa, johon on sijoitettu yhteinen jäteastia, voivat etäisyydestä huolimatta käyttää kyseistä jäteastiaa.

15 §. Kiinteistön haltijan/jätteen haltijan/keräysvälineen omistajan on huolehdittava keräysvälineen huollosta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta. Seka- ja biojätteen keräysastiat tulee pestä 2 kertaa

vuodessa tai tarpeen vaatiessa useammin. Jätehuoltoyrityksellä on oltava valmiudet ainakin omien asioiden ja keräyskalustonsa asianmukaiseen pesuun. Pesusta syntyvä jätevesi tulee johtaa viemäriverkkoon. Keräysastiat on tarvittaessa desinfioitava.

16 §. Jätteet, joita ei hyödynnetä tai käsitellä kiinteistöllä, tulee sijoittaa niille varattuihin keräysvälineisiin. Jos jätettä poikkeustapauksessa ei voida panna keräysvälineeseen, se voidaan tilapäisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen jätteelle varattuun paikkaan asianmukaisesti pakattuna ja merkittynä edellyttäen, ettei siitä aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle.

17 §. Yhdyskuntajätteen keräysvälineisiin ei saa panna:

- 1) palo- tai räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä;
- 2) nestemäisiä jätteitä;
- 3) ongelmajätteitä;
- 4) erityisjätteitä;
- 5) suuria määriä hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia;
- 6) aineita tai esineitä, jotka voivat aiheuttaa vaaraa jätteen tuojille, keräysvälineiden käsittelijöille tai jätteen käsittelyyn osallistuville henkilöille; eikä
- 7) esineitä tai aineita, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat vahingoittaa keräysvälinettä tai kuljetuskalustoa taikka vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkamista, esim. märät lehdet.

Liitteessä 3 on esitetty erityisjätteiden pakkaamista, kuljetusta ja käsittelyä koskevat ohjeet.

5. LUKU HYÖTYJÄTTEIDEN KERÄYS

Asuinkiinteistöt

18 §. Asuinkiinteistöillä, joissa on vähintään neljä huoneistoa, on kiinteistön haltijan järjestettävä oma hyötyjätteen keräysväline keräyspaperille. Sama velvollisuus on myös vähintään neljän kotitalouden käyttäessä yhteistä sekajäteastiaa (ks. § 14).

Asuinkiinteistöillä, joissa on vähintään viisi (5) huoneistoa, on kiinteistön haltijan järjestettävä biojätteen erilliskeräily, mikäli jätettä ei kompostoida 5-6 §:ien mukaisella tavalla. Myös edellä mainittua pienempien kiinteistöjen tulee mahdollisuuksien mukaan kompostoida biojäte.

Biojätekeräykseen liittyneet kiinteistöt voivat pakata puhtaan puutarhajätteen paperisäkkeihin. Paperisäkit tulee merkitä selvästi ja sijoittaa biojäteastioiden viereen.

Mikäli asuinkiinteistöllä ei ole omaa hyötyjätteen keräysvälinettä, tulee kiinteistöllä syntyneet hyötykäyttöön soveltuvat paperi- ja lasijätteet toimittaa hyötyjäteasemille tai muuhun hyötyjätteen keräyspisteeseen. Myös muut hyötyjätteet tulee mahdollisuuksien mukaan toimittaa jätteen haltijan toimesta hyötyjäteasemalle (esim. RR1 tai RR2 -asemalle) tai muuhun hyötyjätteen keräyspisteeseen.

Muut kiinteistöt

19 §. Muilla kuin asuinkiinteistöillä, joissa syntyy paperi-, pahvi-, lasi- tai metallijätettä jaakohtaisesti yli 40 kg kuukaudessa, on jätteen haltijan järjestettävä näille oma keräysväline. Myös valkopohjaisen paperin keräys on järjestettävä erikseen, mikäli sitä syntyy yli 40 kg kuukaudessa. Mikäli hyötyjätteen määrä ei edellytä omaa keräysastiaa tulee kiinteistön lasi- ja paperijätteet toimittaa hyötyjäteasemalle tai muuhun hyötyjätteen keräyspisteeseen.

Mikäli suurkeittiössä, liike- tai muussa vastaavassa kiinteistössä syntyy vähintään 50 kg biojätettä viikossa, tulee kiinteistön haltijan järjestää biojätteiden erilliskeräily, mikäli jätettä ei kompostoida 5-6 §:ien mukaisella tavalla eikä käytetä asianmukaisesti käsiteltynä eläinrehuna.

Kiinteistöt ovat jätehuollon valvontaviranomaisen vaatimuksesta velvollisia selvittämään hyötykäyttöön soveltuvien jätteiden määrät ja hyötykäyttömahdollisuudet.

Rakennustoiminta

20 §. Ne rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätteet sekä käyttämättä jääneet ainekset, joita edellä annetut määräykset eivät koske, on lajiteltava rakennuspaikalla mahdollisimman hyvin seuraaviin ryhmiin:

- 1) betoni-, tiili-, kivennäislaatta-, keramiikka- ja kipsijätteet
- 2) kyllästämättömät puujätteet
- 3) metallijätteet
- 4) maa-aines, kiviaines- ja ruoppausjätteet
- 5) puhdas puujäte
- 6) ongelmajätteet (maalit, lakat, loisteputket, yms.)
- 7) asbestijätteet
- 9) muut rakennusjätteet (siivousjätteet, eristevillat yms.)

Jätteen haltijan tai kiinteistön haltijan on järjestettävä omat keräysvälineet näille jäteryhmille, mikäli kyseiselle lajitellulle jätteelle on kaupungissa osoittava vastaanottoaika.

6. LUKU ONGELMAJÄTTEIDEN KERÄYS

21 §. Erilaatuiset ongelmajätteet on kerättävä ja pidettävä erillään toisistaan ja muista jätteistä.

22 §. Ongelmajätteiden keräys ja varastointi on luvallista ainoastaan kiinteistöillä, jotka eivät ole asuin-kiinteistöjä. Mikäli kiinteistön haltija on järjestänyt ongelmajätteille tai joillekin niistä keräyksen, tulee näin kerättäviä ongelmajätteitä varten olla erillinen katettu ja suoja-altaalla varustettu lukittava tai valvottu tila tai sellaiset kaapit ja astiat (keräyspiste), josta jätettä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa ongelmajätelajia varten tulee olla erillinen selvästi merkitty keräysväline. Kirjanpito tulee olla tarvittaessa viranomaisten nähtävillä. Kuitit on säilytettävä vähintään viisi vuotta. Ongelmajätteet on toimitettava ongelmajätteiden käsittelyluvan mukaisiin paikkoihin.

23 §. Kiinteistön haltijan on asetettava keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat hyvin kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Kiinteistönhaltijan on lisäksi tiedotettava keräyspisteen käyttäjille siitä, kuinka ongelmajätteiden keräys kiinteistöllä ja toimittaminen vastaanottoaikaan on järjestetty. Kiinteistön haltijan on nimettävä keräyspisteen vastuhenkilö.

24 §. Nestemäiset öljyiset jätteet on säilytettävä tiiviisti suljetuissa öljylle tarkoitetuissa ja tiivispohjaisella, katoksellisella ja reunakorokkein varustetulla alustalla sijoitettavissa astioissa. Jäteöljyn keräykseen saa käyttää vain tiiviitä kannellisia säiliöitä, joissa on teksti "Jäteöljy".

25 §. Kotitaloudessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyneet ongelmajätteet tulee toimittaa kuljetusta varten seuraaviin yhteisiin keräyspaikkoihin:

raskasmetalliparistot Lohjan kaupungin käytössä olevien kaatopaikkojen ongelmajätteiden vastaanottopaikat, hyötyjäteasemat, joissa paristonkeräys (RR1 tai RR2) tai ongelmajäteauto tai erilliset raskasmetalliparistojen keräyspaikat

lääkkeet Lohjan kaupungin käytössä olevien kaatopaikkojen ongelmajätteiden vastaanottopaikat, apteekit tai ongelmajäteauto tai muut lääkejätteiden vastaanottopaikat

muut Lohjan kaupungin käytössä olevien kaatopaikkojen ongelmajätteiden vastaanottopaikat, tai ongelmajäteauto tai muut ongelmajätteiden vastaanottopaikat

7. LUKU KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYS JA JÄTTEIDEN KULJETUS

26 §. Sekajätteen keräysväline on tyhjennettävä vähintään kerran kahdessa viikossa.

Sekajätteen keräysväline, johon ei kerätä biojätettä, voidaan tyhjentää harvemmin, kuitenkin vähintään kerran kuukaudessa. Maanalaiset keräysvälineet voidaan tyhjentää kerran kahdessa kuukaudessa ja talvella (1.10.-31.3.) kerran kolmessa kuukaudessa. Harvennuksen edellytyksenä on biojätteiden erilliskeräys tai lämpöeristetyssä kompostorissa tapahtuva biojätteiden käsittely.

Biojätteen keräysvälineet on tyhjennettävä vähintään kerran viikossa. Mikäli sopimuksen piirissä on korkeintaan 10 asuntoa, voi biojäteastian tyhjennysväli olla talvikaudella (1.10.-31.3.) enintään kaksi viikkoa. Mikäli jätettä säilytetään viileässä (alle +5 oC), tyhjennysväli voi olla enintään kaksi viikkoa. Biojätteiden syväkeräysastia tulee talvikaudella (1.10.-31.3.) tyhjentää vähintään joka neljäs viikko ja kesäkaudella (1.4.-30.9.) joka toinen viikko.

Muiden keräysvälineiden (hyötyjätteet) tyhjennys on tehtävä tarpeen vaatiessa kuitenkin vähintään kahdesti vuodessa.

Harvennetusta tyhjennysvälistä tulee ilmoittaa kirjallisesti kaupungin ympäristönsuojelutoimistoon. Jäteastian edellä esitetystä poikkeavaan tyhjennykseen tulee hakea lupa ympäristönsuojelutoimistosta.

27 §. Jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa hygieenistä tai muuta terveydellistä haittaa, on kuljetettava viivytyksettä asianmukaiseen käsittelyyn.

28 a §. Hiekan-, öljyn- ja rasvanerotuskaivojen lietetilat on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa ja aina tarvittaessa. Ongelmajäte (öljynerotuskaivojen pintakerros) on toimitettava asianmukaisesti käsiteltäväksi. Muu jäte tulee toimittaa kunnan osoittamaan paikkaan.

28 b §. Umpikaivot ja saostuskaivojen lietetilat on tyhjennettävä tarpeen vaatiessa tai vähintään kerran vuodessa kunnan osoittamaan paikkaan.

Lietetilojen edellä esitetystä (kohdat 28 a ja 28 b) poikkeavaan tyhjennysväliin tulee hakea lupa ympäristönsuojelutoimistosta.

29 §. Kerätyt ongelmajätteet on toimitettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa, asianmukaisesti hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi.

30 §. Sellaisten isokokoisten jäte-esineiden tai poikkeuksellisen suurten jätemäärien kuljetuksesta, jotka eivät sovellu kerättäväksi ja kuljetettaviksi yhdessä muiden yhdyskuntajätteiden kanssa, jätteen haltijan on sovittava erikseen kuljetuksesta vastaavan yrittäjän kanssa tai kuljetettava omatoimisesti yle-

selle vastaanotto- tai käsittelypaikalle.

31 §. Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan asumisessa syntyneet jätteet sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavan teollisuus-, palvelu- tai muussa toiminnassa syntyneen muun kuin ongelmajätteen kuljetus.

32 §. Jätteen haltijan on liityttävä järjestettyyn jätteen kuljetukseen ellei hän ole saanut jätelain 11 § 2 momentin mukaista vapautusta. Vapautushakemukset tehdään ympäristönsuojelutoimistoon vapautushakemuskaavakkeella. Vapautusten käsittelyssä noudatetaan seuraavia yleisperiaatteita:

1. Poissa käytöstä olevien kiinteistöjen haltijan tulee tehdä kirjallinen ilmoitus ympäristönsuojelutoimistoon vuosittain 31.5. mennessä. Ilmoitus tehdään käyttäen ympäristönsuojelutoimistosta saatavaa kaavaketta. Tällöin kiinteistön ei tarvitse tehdä erillistä vapautushakemusta. Käytössä vuoden aikana tapahtuvista muutoksista tulee ilmoittaa myös kirjallisesti ympäristönsuojelutoimistoon.

2. Pääperiaatteena on, että vapautuksia ei myönnetä millekään käytössä olevalle kiinteistölle. Vapautusta on kuitenkin oikeus hakea ympäristönsuojelutoimistosta saatavalla kaavakkeella.

33 §. Jätteet on kuljetettava niin, ettei jätteitä pääse ympäristöön ja ettei kuljetuksesta aiheudu haittaa terveydelle ja ympäristölle.

34 §. Kunnan alueella syntyvä yhdyskuntajäte, sekajäte ja biojäte on kuljetettava kaupungin käytössä oleville kaatopaikoille tai jätteenkäsittelypaikoille.

35 §. Kaupungin alueella syntyvä puhdas ylijäämämaa on kuljetettava kaupungin osoittamille paikoille.

36 §. Erityisjätteen pakkaamista, kuljetusta ja käsittelyä koskevat ohjeet on esitetty liitteessä 3.

37 §. Jätteiden kuormaaminen taajama-alueella olevalla kiinteistöllä tai sen lähistöllä on sallittu arkisin klo 06.00 - 22.00 välisenä aikana. Jäteastian tyhjennyspäivä on arkipyhien sattuessa myös edeltävä tai seuraava päivä.

Edellä mainitun ajan ulkopuolella tapahtuva jätteiden kuormaaminen on sallittua ainoastaan poikkeustapauksissa kuten onnettomuustapauksissa.

8. LUKU JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT

38 §. Jätteiden vastaanottopaikoille jätteitä saa toimittaa vain niiden aukioloaikoina. Jätteiden vastaanottopaikkoja ovat Lohjan aseman kaatopaikka, Vihdin Koivissillan kaatopaikka, jätevedenpuhdistamot, hyötyjäteasemat (RR1-asema , RR2-asemat ja muut vastaanottopaikat) sekä lumenkaatopaikat. Kullekin vastaanottopaikalle saa viedä vain sinne tarkoitettuja jätteitä.

39 §. Liikuttaessa jätteiden vastaanottopaikoilla on noudatettava siellä olevan henkilökunnan ohjeita sekä olosuhteisiin nähden muutoinkin riittävää varovaisuutta. Jätteet on sijoitettava henkilökunnan osoittamiin paikkoihin.

40 §. Jätteiden keräily jätteiden vastaanottopaikoilla sekä niiden poiskuljettaminen on sallittu vain ao. paikkojen henkilökunnan ohjeiden mukaisesti.

41 §. Asiaton oleskelu jätteiden vastaanottoaikoilla on kielletty.

9. LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

42 §. Jätteen haltijan on pidettävä kirjaa umpi- ja saostuskaivojen samoin kuin öljyn- ja rasvanerotuskaivojen tyhjentämisaajoista ja -paikoista, jonne kaivoista kerätyt jätteet on toimitettu. Kirjanpito ja tositteet on tarvittaessa esitettävä jätelakia valvovalle viranomaiselle. Jätehuoltoyritysten on säilytettävä kirjanpito viisi vuotta.

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

44 §. Mikäli kiinteistöllä muodostuu onnettomuuden, tuotantohäiriön tai muun niihin rinnastettavan tilanteen tai kertaluonteisen toimen johdosta jätettä siten, että se aiheuttaa poikkeuksellisia toimia jätehuollossa, on jätteen haltijan viipymättä ilmoitettava siitä jätehuollon valvontaviranomaiselle (ympäristönsuojelutoimistolle).

45 §. Jätehuoltokuljetuksia hoitavan yrittäjän on annettava valvontaviranomaiselle (ympäristönsuojelutoimistolle) tarvittaessa tietoja toiminnastaan. Jätteenkuljetusta harjoittavan yrittäjän tulee vuosittain 31.5. mennessä toimittaa ympäristönsuojelutoimistoon listaus kaikista jätteenkuljetussopimuksistaan. Listan tulee sisältää vähintään seuraavat tiedot:

- sopimusta koskevan kiinteistön osoitetiedot (mielellään myös kiinteistön rekisteritiedot)
- jätteen haltijan nimi ja laskutusosoite (jos eri kuin nouto-osoite)
- jäteastian tyhjennysväli
- mikäli jäteastia on yhteiskäytössä, tulee listaan sisältyä luettelo kaikista säiliötä käyttävistä kiinteistöistä

Lista tulee esittää osoitteittain aakkosjärjestyksessä ja mieluiten levykemuodossa kunnan ATK -järjestelmään soveltuvassa muodossa.

Vuosittain toimitettavan listauksen lisäksi tulee kuukausittain toimittaa sopimuksissa tapahtuneet muutostiedot (uudet sopimukset, sopimusten irtisanomiset).

46 §. Kaupungin jätehuollon valvontaviranomainen (ympäristölautakunta) voi yksittäistapauksessa erityisestä syystä myöntää poikkeuksen näistä määräyksistä.

10 . LUKU VOIMAANTULO

47 §. Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.9.2000. Näillä jätehuoltomääräyksillä kumotaan Lohjan kaupungin ympäristölautakunnan 19.12.1996 § 8 antamat jätehuoltomääräykset muutoksineen.

Nämä jätehuoltomääräykset on hyväksytty:

Lohjan kaupungin ympäristölautakunta 15.6.2000 § 179

Ongelmajätteitä ovat mm:

- käytetyt öljyt ja öljyiset jätteet kuten trasselit, öljynsuodattimet ja öljypakkaukset
- romuakut ja akkunesteet
- maali-, liima- ja lakkajätteet ja näiden pakkaukset (tyhjät ja kuivat pakkaukset voi toimittaa kaatopaikalle) sekä näillä aineilla likaantuneet tarvikkeet, työvälineet ja massat
- liuotinaineet kuten esim. tärpätti, tinneri, asetonit ja teollisuusbenssiini
- käyttämättä jääneet tai vanhentuneet lääkkeet ja farmaseuttiset tuotteet
- kasvinsuojelu- ja torjunta-aineet ja niiden pakkaukset
- elohopeakuumemittarit
- loisteputket ja -lamput
- emäksiset pesuaineet
- rikki- ja suolahappo sekä orgaaniset hapot kuten etikka- ja muurahaishappo
- kotitalouskoneiden PCB-kondensaattorit ja kylmäkoneiden lämmönsiirtonesteet freoni ja ammoniakki
- raskasmetalleja sisältävät paristot ja sähkölaitteiden ladattavat akut sekä sellaiset sähkölaitteet, joissa on kiinteä ladattava akku
- käytöstä poistettuja jäähdytinnesteet
- raskaan polttoöljyn poltosta syntyvä lento- ja nuohoustuhka
- amalgaamit
- kehitteet ja kiinnitteet

KERÄYSVÄLINEITÄ, -PAIKKOJA JA -TILOJA KOSKEVAT TEKNISET PERUSVAATI-MUKSET JÄRJESTETYSSÄ JÄTTEENKULJETUKSESSA (12 §)

1. Keräysvälineet on pidettävä asianmukaisessa kunnossa siten, että ne ovat jatkuvasti tiiviitä, kuormauskäsittelyn ja jätesarjien lukuunottamatta myös kuumapesun kestäviä eivätkä aiheuta terveydellistä haittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Rikkinäisten keräysvälineiden käyttö on kielletty.

2. Yhdyskuntajätteen keräysvälineinä saadaan vaihtoehtoisesti käyttää:

1) 150/200 litran märkälujasta paperista tai muovista valmistettuja lujia jätesarjia; säkit on sijoitettava sivusta aukeaviin, tukeviin ja kannellisiin telineisiin ja suojattava sateelta sekä muulta kastumiselta ja eläimiltä;

2) käsin siirrettävissä olevia enintään 700 litran kannellisia, tarvittaessa pyörin ja tartuntakahvoin varustettuja jätesarjoita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jättautojen koneelliseen kuormaukseen. Uudet 600 litran tai suuremmat astiat on varustettava pyörillä.

3) kannellisia jätesarjoita, jotka soveltuvat puristinlaittein varustettujen jättautojen koneelliseen kuormaukseen, tai joissa jättaet kuljetetaan käsittelypaikalle;

4) maahan upotettavia jätesarjoita, joihin sijoitettava jätesarj voidaan koneellisesti siirtää jättautoon, tai joihin sijoitettu jätesarjo soveltuu puristinlaittein varustettujen jättautojen koneelliseen kuormaukseen; ja

5) poikkeuksellisten jätta-esineiden tai erittäin suurten jättemäärien tilapäiseen keräykseen muita tarkoitukseen soveltuvia keräysvälineitä, esim. vaihtolavat;

3. Eri jätelajien keräysastiat erotetaan toisistaan merkitsemällä ne riittävän näkyvästi esim. tarralla, johon on merkitty jätelaji sekä tyhjentäjän nimi ja yhteystiedot.

4. Käsin siirrettäväksi tarkoitetut 150 litran jätesarjit saavat täysinä painaa enintään 15 kg ja 200 litran jätesarjit enintään 20 kg, sekä muut käsin siirrettävät keräysvälineet enintään 60 kg.

5. Keräysvälineet, jotka eivät ole käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus jättaenkuljetusajoneuvoon voidaan suorittaa suoraan sijaintipaikalta.

Jättautolla tulee olla esteetön pääsy vähintään 5 metrin päähän jättesäkeistä ja vähintään 10 metrin päähän muista käsin siirrettävistä jättaestioista. Jättesäkkilaine saa olla yleiseltä kulkuväylältä korkeintaan 10 m etäisyydellä. Jatkossa astiat on sijoitettava siten, että sivulta lastaava kurottaja yltaa astioihin. Mikäli keräysvälineitä ei voida sijoittaa em. tavalla, on jättahuoltoyrityksellä oikeus periä lisämaksu.

6. Ulkona keräysvälineet on sijoitettava tasaiselle alustalle ja tarvittaessa suojattava näköesteellä, kuten aitauksella tai istutuksin.

7. Milloin keräysvälineet sijoitetaan asuinrakennuksessa erityiseen jättahuoneeseen, tulee siellä olla riittävä muusta ilmanvaihdosta erotettu ilmanvaihto, sekä vesijohto, viemäri ja valaistus. Kunnan määräyksestä jättahuoneeseen on järjestettävä erillinen sisäänkäynti. Mikäli keräysvälineet on sijoitettu jättahuoneeseen, on jättahuoltoyrityksellä oikeus periä lisämaksu.

8. Alueiden ja väylien, joilla keräysvälineitä siirretään jättaiden kuormasta ja kuljetusta varten, tulee olla riittävän kantavia, kovapintaisia ja tasaisia. Aitauksen, istutusten ja katosten sekä alueiden ja väylien tulee lisäksi olla sellaisia, että keräysvälineitä voidaan joustavasti ja esteettömästi siirtää. Alueet ja

väylät eivät saa olla liukkaita. Niiden kaltevuuden tulee, mikäli mahdollista, olla alle 1:10.

9. Kiinteistön haltijan/jätteen haltijan on huolehdittava keräysvälineille johtavan kulkuväylän ja keräysvälineiden sijoituspaikan kunnossa- ja puhtaanapidosta siten, että keräysvälineet voidaan siirtää ja tyhjentää esteettä.

10. Muut kuin kompostoitavat kuivakäymälät, joissa jätettä ei käsitellä haitattomaan muotoon, on varustettava tiiviillä alustalla pinta- ja pohjaveden saastumisen estämiseksi. Säiliöstä jäte tulee tyhjentää kompostoitavaksi tai muuten asianmukaisesti käsiteltäväksi. Käymäläjätteen kompostoinnin tulee tapahtua lämpöeristetyssä kompostorissa. Käymälä, jonka luokse päästään kuorma-autolla, voidaan varustaa myös vedenpitävällä imutyhjennettävällä astialla. Käymäläastiaan ei saa panna muuta kuin käymäläjätettä.

ERITYISJÄTTEIDEN PAKKAAMISTA, KULJETUSTA JA KÄSITTELYÄ KOSKEVAT OHJEET

- 1.** Tuhkaa ja nokea saa panna yhdyskuntajätteen keräysvälineeseen ja toimittaa edelleen vastaanotto-paikkaan vain tiiviissä ja kestävässä pakkauksessa. Tuhkan on oltava kauttaaltaan kytemätöntä ja jäähtynyttä. Erikseen kerätty tuhka voidaan sijoittaa Lohjan kaupungin käytössä oleville kaatopaikoille yhdyskuntajätteen läjitysalueelle. Raskaan polttoöljyn polttamisesta syntyvä tuhka on ongelmajätettä.
- 2.** Asbestijätteen varastointiin ja kuljetukseen on käytettävä tiiviisti suljettuja lujia pakkauksia tai säiliöitä. Ne on merkittävä selvästi erottuvalla tekstillä sekä suomeksi että ruotsiksi "Asbestijätettä. Pölyn hengittäminen vaarallista. Asbestavfall. Dammet farligt att inandas". Pakkauksia ja säiliöitä on rikkoontumisen ehkäisemiseksi käsiteltävä erityistä varovaisuutta ja huolellisuutta noudattaen. Asbestijätteen kuljettamiseen ei saa käyttää puristinlaittein varustettuja jäteautoja. Asbestijäte on läjitettävä Lohjan kaupungin käytössä oleville kaatopaikoille asbestijätteelle varatulle alueelle erilleen kaatopaikan muusta jätteestä ja peitettävä välittömästi. Peittämiseen voidaan käyttää maa-aineksen ohella myös tuhkaa ja kuonaa.
- 3.** Teurasjätteet, liikenneonnettomuuksissa kuolleet eläimet kuten peurat, hirvet, jne. ja pilaantuneet elintarvike-erät on toimitettava joko Lohjan kaupungin käytössä oleville kaatopaikoille, jossa ne on välittömästi haudattava erityisjätteille varatulle alueelle ja peitettävä maa-aineksella, tai kunnan osoittamaan paikkaan. Yksittäiset pienikokoiset kuolleet eläimet voi taaja-asutusalueen ulkopuolella haudata myös muuhun sopivaan paikkaan, mikäli se voidaan tehdä aiheuttamatta haittaa ympäristölle tai terveydelle.
- 4.** Sairaaloiden ja terveyskeskusten biologiset jätteet sekä pistävät ja viiltävät jätteet tuodaan erilliskuljetuksina Lohjan kaupungin käytössä oleville kaatopaikoille, jossa ne on välittömästi haudattava erityisjätteille varatulle alueelle ja peitettävä maa-aineksella.
- 5.** Septi-tankkijätteet, sako- ja umpikaivojätteet sekä muut erikseen kerättävät käymäläjätteet on toimitettava kaupungin jätevedenpuhdistamolle tai kaupungin osoittamiin purkupaikkoihin.
- 6.** Puhdistamolietteen on ennen käyttöä maanviljelyksessä oltava mädätettyä tai kalkkistabiloitua tai käsiteltyä muulla sellaisella tavalla, jolla voidaan merkittävästi vähentää taudinaiheuttajien määrää ja hajuhaittoja sekä lietteen käytöstä aiheutuvia terveys- ja ympäristöhaittoja. Kompostoitavat puhdistamolietteet on toimitettava asianmukaisen puhdistamolietteen käsittelyluvan omaavaan paikkaan.
- 7.** Karjanlanta, lietelanta, virtsa ja puristenesteet on kerättävä tiiviisiin varastoaltaisiin tai vastaaviin. Karjanlannan, lietelannan, virtsan ja puristenesteen levittämisessä pelloille on noudatettava yleisiä viranomaisen antamia ohjeita ja määräyksiä koskien mm. välitöntä multaamista, suojaetäisyyksiä ja levittämisaikoja.
- 8.** Isokokoiset jäte-esineet on toimitettava ensisijaisesti hyötykäyttöön tai RR1-asemille ja toissijaisesti kaatopaikalle.