

# Rauman Kaupungin jätehuoltomääräysten yleinen osa

Tekninen valiokunta hyväksynyt

Voimaantulopäivä 01.01.2019

Yleinen osa .....	2
1. Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan.....	2
2. Etusijajärjestys.....	2
3. Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto .....	3
4. Jätehuollon viranomaistehtävät valvonta ja käytännön toteuttaminen.....	4
5. Jätteiden keräys .....	5
6. Jätteiden kuljetus .....	6
7. Asumisessa syntyvät ja muut yhdyskuntajätehuollonpiiriin kuuluvat lietteet.....	6
8. Elinkeinotoiminnan jätehuolto .....	7
9. Tuottajavastuu .....	7
10. Vaaralliset jätteet .....	8
11. Rakennus- ja purkujäte .....	9
12. Roskaamisen ehkäisy.....	10
13. Merkittävimmät muutokset jätehuoltomääräyksissä.....	10
14. Lisätietoa.....	11

## Yleinen osa

Yleisessä osassa kerrotaan jätehuoltomääräysten taustalla olevista velvoitteista. Velvoitteet tulevat erilaisista jätehuoltoon liittyvistä säädöksistä ja päätöksistä. Lisäksi yleisessä osassa annetaan tietoa ja neuvontaa jätehuollosta.

### 1. Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain (646/2011) toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvia haittoja tai vaaroja terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräykset antaa kunnan jätehuoltoviranomainen.

Jätehuoltomääräyksillä on tärkeä asema jätehuollon käytännön toimeenpanossa kunnassa. Jätehuoltomääräyksissä muodostetaan normi siitä, miten kiinteistöt toimivat ja miten jätteet kuljetetaan. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteiden lajittelua, keräämistä, kuljetamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä, kuten asuin kiinteistöjä, sekä palvelulaitoksia. Siten kaikkien kuntalaisten, asumiseen ja julkiseen toimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava jätehuoltomääräyksiä.

Elinkeinotoiminnan jätteiden osalta jätehuoltomääräyksiä sovelletaan silloin, jos elinkeinotoiminnan jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla.

Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain mukaan jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti. Lisäksi jätteitä tulee lajitella ja kerätä erikseen tarvittavissa määrin. (Jätelaki 13 ja 15 §)

### 2. Etusijajärjestys

Jätelaki velvoittaa noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa. Sen mukaan on ensisijaisesti vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta. Syntynyt jäte on puolestaan esisijaisesti valmistettava uudelleenkäyttöä varten tai toissijaisesti kierrätettävä. Jos kierrättäminen ei ole mahdollista jäte on hyödynnettävä muulla tavoin, kuten energiantuotannossa. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle.

Etusijajärjestystä noudatetaan kuitenkin siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Siksi vaihtoehtojen, kuten käsittelyjärjestel-

mien, vertailu elinkaaritarkastelun avulla on tärkeää, jotta etusijajärjestyksen toteutumisen hyödyt voidaan saavuttaa. Elinkaaritarkastelussa otetaan huomioon terveys- ja ympäristönäkökulmat sekä tekniset ja taloudelliset edellytykset.

Jätehuoltomääräyksissä etusijajärjestyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita erilaatuisille jätteille. Etusijajärjestyksen toteutumista edistetään myös toimittamalla käytöstä poistetut käyttökelpoiset kalusteet, vaatteet ja muut kodin tavarat toimijoille, joiden kautta ne päätyvät uudelleenkäytettäviksi.

### **3. Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto**

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa ja kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto eli järjestää tällaisten jätteiden keräys, kuljetus ja käsittely. Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa jätteenkuljetuksen kiinteistölle kilpailuttaa ja tilaa kunta. Aiemmin kunnan velvollisuus järjestää jätehuolto koski myös sosiaali- ja terveystalouden ja koulutustoiminnan yhdyskuntajätettä. Jätelain uudistuksessa (1.1.2019) velvollisuus on poistettu.

Jäte kuljetetaan kunnan osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin.

Hyötyjätteet kerätään kyseiselle jätelajille tarkoitettuun kiinteistökohtaiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu kyseisen jätelajin osalta kiinteistökohtaiseen jätteenkuljetuksen piiriin. Kiinteistöjen on hankittava jätteet erilliskerättäville hyötyjätteille näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Mikäli kiinteistö ei kuulu kyseisen jätelajin osalta kiinteistöittaisen jätteenkeräyksen piiriin hyötyjätteet tulee toimittaa Rauman seudun jätehuoltolaitoksen osoittamaan vastaanotto-paikkaan. Tuottajanvastuunalaiset hyötyjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan. Pakkausjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään kierrätyspaikkaan tai Rauman seudun jätehuoltolaitoksen järjestämään tuottajien keräystä täydentävään keräyspakkaan.

Kiinteistöllä erilliskerättyä hyötyjätettä ei saa luovuttaa Rauman seudun jätehuoltolaitoksen tai tuottajan keräyksen lisäksi muille toimijoille tai muuhun paikkaan, eivätkä muut toimijat saa ottaa sitä vastaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

Kunta huolehtii kiinteistöllä erilliskerättyjen biojätteiden kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta näiden jätehuoltomääräysten 14 ja 15 § mukaisesti.

Lisätietoja pakkausjätteen lajittelusta, löytyy Suomen Pakkauskierrätys Oy:n nettisivuilta: [www.rinkiin.fi](http://www.rinkiin.fi)

Sekalainen yhdyskuntajäte toimitetaan hyödynnettäväksi kulloinkin voimassaolevien sopimusten mukaisesti.

## 4. Jätehuollon viranomaistehtävät valvonta ja

### käytännön toteuttaminen

Jätehuollon viranomaistehtäviä näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella hoitaa eli jätehuoltoviranomaisena toimii Tekninen valiokunta. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat:

- yleisten jätehuoltomääräysten antaminen
- jätehuoltomääräyksistä poikkeamispäätökset
- jätetaksan hyväksyminen
- jätemaksupäätökset ja maksujen perintä
- jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- jätteenkuljetuksen seuranta
- jätteenkuljetusrekisterin pitäminen
- yhdyskuntajätehuollosta poikkeamispäätökset (JL 42 §)

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä alueen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Valvontaviranomaisen tehtäviä ovat:

- valvoa jätelain noudattamista
- antaa tarvittaessa erityisiä valvontamääräyksiä laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi
- liittää valvontamääräykseen tehoste kuten uhkasakko
- tehdä päätökset valvonta-asioissa
- käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyvät tehtävät, kuten jätteiden käsittelyn järjestäminen, on annettu Rauman seudun jätehuoltolaitokselle. Jätelaitoksen tehtävinä ovat:

- jätteiden käsittelyn, kierrätyksen ja hyötykäytön järjestäminen
- hyötyjätteiden alueellinen keräys
- vaarallisten jätteiden vastaanotto

- käsittelyn järjestäminen: käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
- jätteenkuljetusten kilpailuttaminen kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa
- jäteneuvonta ja tiedotus

## 5. Jätteiden keräys

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Keräyspaikalle sijoitetaan tarvittavat jäteastiat. Lähtökohtaisesti jäteastioiden sijoituspaikka on kiinteistökohtainen. Kiinteistöt voivat sopia myös yhteisen keräyspaikan käyttämisestä. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on jätelain mukaan luovutettava kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään. Näissä jätehuoltomääräyksissä määrätään, milloin ja miten jätelaji on luovutettava kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytösään sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastia. Kierrätys- ja hyödyntämiskelpoiset jätelajit lajitellaan erikseen ja toimitetaan Rauman seudun jätehuollon tai tuottajan järjestämään hyötyjätteiden keräyspisteeseen. Listaa yleisistä hyötyjätteiden vastaanottoaikoista pidetään yllä osoitteessa [kierratys.info](http://kierratys.info).

Jätehuoltomääräyksissä määritellyillä kiinteistöillä nämä lajitellut kierrätys- ja hyödyntämiskelpoiset jätelajit kerätään erikseen kiinteistöllä ja noudetaan kiinteistön keräyspaikasta. Myös muut kiinteistöt voivat halutessaan liittyä myös biojätteen erilliskeräyksen piiriin.

Jäteasetuksessa (10 §) annetaan määräyksiä jäteastioiden sijoittamiseen, käyttämiseen ja merkitsemiseen liittyen. Jäteastioiden sijoittamisesta päätettäessä on otettava huomioon rakentamismääräyskokoelma, kunnan rakennusjärjestys sekä paloturvallisuus näkökohdat.

Kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina pystyä kuormaaman turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa tyhjentäjälle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä jäteastioita, kuten kannellisia säiliöitä tai syväkeräyssäiliötä, ja niiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille.

Jäteastia pitää pystyä aina sulkemaan, eikä sen käytöstä saa aiheutua ympäristön likaantumista, roskaantumista tai hygieenistä haittaa. Jäteastiat on puhdistettava säännöllisesti ja toisaalta on huolehdittava, ettei jätteiden sijoittaminen niihin riko tai tarpeettomasti likaa astiaa.

Jäteastioihin merkitään selkeästi tiedot siihen kerättävästä jätelajista.

## 6. Jätteiden kuljetus

Yhdyskuntajätteet kuljetetaan kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jossa kunnallinen jätelaitos eli Rauman seudun jätehuolto huolehtii jätteenkuljetuspalveluiden kilpailuttamisesta. Rauman kunnan jätehuoltomääräysten soveltamisalueella on käytössä kunnan järjestämä jätteenkuljetus.

Vain jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä.

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunta vastaa tilaajana siitä, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin.

Vaarallista jätettä, kiinteistökohtaisissa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvää lietettä, rakennus- ja purkujätettä tai pilaantuneita maa-aineita kuljetettaessa on laadittava siirtoasiakirja. Siirtoasiakirjan on oltava mukana jätteenkuljetuksen aikana ja se luovutetaan jätteen vastaanottajalle. Jätteen kuljettaja vastaa siirtoasiakirjan laatimisesta, jos jäte noudetaan kotitaloudesta. Muussa tapauksessa siirtoasiakirjan laatiminen on jätteen haltijan vastuulla. Sisältövaatimukset siirtoasiakirjalle annetaan jäteasetuksen 24 §:ssä.

Siirtoasiakirjaa ei vaadita siinä tapauksessa, että asuinkiinteistön haltija tai pienimuotoista urakkaa tekevä rakentaja kuljettaa kotitalouden rakennus- ja purkujätteitä omatoimisesti vastaanottoipaikkaan näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Kuormaa ei veloiteta vastaanottamaan, jos tuojalla ei ole haltijan ja kuljettajan allekirjoittamaa siirtoasiakirjaa. Mikäli siirtoasiakirjasta puuttuu haltijan allekirjoitus (ei koske kotitalouksista noudettuja kuormia), tuojalle annetaan noin vuorokausi aikaa hankkia haltijan allekirjoitus ja tuoda kuorma. Mikäli ko. kuormaa ei tuoda noin vuorokauden sisään, tehdään kuormasta ilmoitus ELY-keskukselle.

## 7. *Asumisessa syntyvät ja muut yhdyskuntajätehuollonpiiriin kuuluvat lietteet*

Asumisessa syntyvillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiinteistökohtaisen pienpuhdistamoiden lietetiloihin kertyviä lietteitä sekä umpisäiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta.

Kuten asumisessa syntyvät lietteet, myös esimerkiksi kunnan ja seurakunnan leirikeskukissa ja hoitokodeissa syntyvät lietteet kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin.

Kiinteistökohtaisten jätevesien käsittelyjärjestelmien toiminnasta ja puhdistustehosta säädetään valtioneuvoston asetuksessa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (209/2011).

Asetuksessa annetaan lietteenpoistolle erityyppisistä laitteistoista vähimmäistyhjennysvälit, joihin näissä jätehuolto- määräyksissä annetut määräykset lietteenpoistosta perustuvat. On tärkeää noudattaa laitteiston valmistajan antamia ohjeita esimerkiksi näissä jätehuoltomääräyksissä annettuja velvoitteita useammin tapahtuvasta lietteen poistosta.

## 8. Elinkeinotoiminnan jätehuolto

Jätehuoltomääräykset koskevat elinkeinotoimintaa siltä osin kuin niissä määrätään jätehuollon teknisistä vaatimuksista, kuten jäteastioiden sijoittamisesta sekä ajankohdista, jolloin jäteastioita voi tyhjentää.

Mikäli elinkeinotoiminnan harjoittajan liikehuoneistossa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, koskevat näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset elinkeinotoiminnan harjoittajaa täysimääräisesti.

Elinkeinotoiminnan harjoittaja voi pyytää kunnalta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella esimerkiksi yksityisen palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat elinkeinotoiminnan harjoittajaa niiltä osin kun asiasta on sovittu elinkeinotoiminnan harjoittajan ja kunnan välillä.

## 9. Tuottajavastuu

Tuottajavastuu tarkoittaa sitä, että tuotteen ammattimaisella valmistajalla ja maahantuojalla sekä pakkausten osalta tuotteiden pakkaajilla ja pakattujen tuotteiden maahantuojilla on velvollisuus järjestää markkinoille toimittamansa käytöstä poistetun tuotteen jätehuolto sekä vastata siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat sähkö- ja elektroniikkaromu, keräyspaperi, romuajoneuvot, ajoneuvojen renkaat, akut ja paristot sekä pakkaukset.

Tuottajalla on velvollisuus järjestää käytöstä poistetuille pakkauksille alueellisia keräyspaikkoja. Halutessaan tuottajalla on lisäksi oikeus järjestää kiinteistöittäistä kuljetusta. Kunnalla on oikeus järjestää täydentävää kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta ja alueellisia keräyspaikkoja pakkausjätteelle.

Jätehuoltomääräyksissä annetaan edelleen pakkausjätettä koskevia lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita täydentämään tuottajan järjestämää jätehuoltoa ja tehostamaan käytöstä

poistettujen pakkausten kierrättämistä. Vaikka kunta huolehtisi pakkausjätteiden täydentävästä keräyksestä, käsitellään pakkaukset tuottajan järjestelmissä.

Keräyspaperin osalta tuottajan tulee järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöiltä, jotka sijaitsevat kerrostalo- ja rivitaloalueilla. Tällaisella alueella sijaitseva kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jäteastiat paperinkeräystä varten ja järjestää niille sijoituspaikan. Velvoite ei koske kerros- ja rivitalo-alueella sijaitsevia pientaloja, mutta nämä voivat halutessaan liittyä tuottajan järjestämään paperinkeräykseen järjestämällä kiinteistölle keräyspaperin keräyspaikan. Pientalo- ja haja-asutusalueilla paperinkeräys järjestetään alueellisissa keräyspisteissä.

## 10. Vaaralliset jätteet

Vaarallisella jätteellä tarkoitetaan palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaarallisia jätteitä. Tavallisimpia asumisessa syntyviä vaarallisia jätteitä ovat:

- paristot
- erilaiset akut ja laitteet, joissa akku on kiinteästi liitettynä
- loisteputket ja elohopealamput
- LED-lamput ja energiansäästölamput
- sähkö- ja elektroniikkaromu
- maalit, lakat, liimat ja liuottimet
- eräät puhdistusaineet
- kyllästetty ja käsitelty puu
- torjunta-aineet
- jäteöljyt ja öljyiset jätteet
- lääkejätteet ja elohopeamittarit

Vaarallisista jätteistä paristot ja akut, loisteputket, LED-lamput, energiansäästölamput ja elohopealamput sekä osa sähkölaitteista on tuottajavastuunalaisia jätteitä. Ne toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräykseen.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Ne toimitetaan niille erikseen järjestettyyn vastaanottopaikkaan. Rauman seudun jätehuoltolaitos ottaa vastaan vaarallista jätettä. Vaaralliset jätteet on pakattava tiiviisti kestäviin astioihin. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä sen ominaisuudet.



## 11. Rakennus- ja purkujäte

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätteitä. Etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista, kuten ovista ja saniteettikalusteista, on pyrittävä käyttämään uudelleen. Tavoite mahdollisimman pienestä ja haitattomasta jätemäärästä koskee myös rakennus- ja purkujätettä. Vähintään 70 painoprosenttia rakennus- ja purkujätteestä on tavoitteena hyödyntää muuten kuin energiana tai polttoaineen valmistuksessa vuonna 2020.

Jotta mahdollisimman suuri osa rakennus- ja purkujätteistä päätyisi kierrätettäväksi, tulee rakennustyömaalla lajitella ja kerätä erikseen ainakin seuraavat jätelajit:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- kipsipohjaiset jätteet
- kyllästämättömät puujätteet
- metallijätteet
- lasijätteet
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- maa- ja kiviainesjätteet

Maa- ja kiviainesjätteen on koostuttava halkaisijaltaan enintään 150 mm:n kokoisista kappaleista eikä se saa sisältää merkittäviä määriä betoniterästä. Hyödynnettävä kiviainesjäte ei saa sisältää ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita ja maanrakentamisessa hyödynnettävä maa-aines ei saa olla pilaantunutta. Maanrakentamisessa hyödynnettäviä jätteitä ei saa sijoittaa tärkeille pohjavesialueille. Hyödynnettävä kiviainesjäte ei saa sisältää ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita ja maanrakentamisessa hyödynnettävä maa-aines ei saa olla pilaantunutta. Maanrakentamisessa hyödynnettäviä jätteitä ei saa sijoittaa tärkeille pohjavesialueille.

Mikäli lajiteltua ja puhdasta betoni-, tiili-, kaakeli-, posliini-, tai muuta kiviainesjätettä tai ylijäämäainesta sijoitetaan maaperään, tulee niiden sijoittamisesta ilmoittaa etukäteen Rauman ympäristönsuojeluviranomaiselle valvontaa varten tarpeellisten tietojen saamiseksi ja ympäristöluvan tarpeen arvioimiseksi. Pienimuotoisesta hyötykäytöstä kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen voi myöntää ympäristönsuojelulain 28 § 4-kohdan mukaisen ympäristöluvan edellä mainittujen jätteiden käsittelyyn (alle 10 000t/a). Ilmoitus on tehtävä 30 vuorokautta ennen jätteen sijoittamista.

Ammattimaisesta tai laajemmasta edellä mainittujen materiaalien hyötykäytöstä tulee tehdä ilmoitus ELY-keskukselle tai on haettava ympäristönsuojelulain mukaista ympäristölupaa, jollei sijoittaminen täytä joltain osin valtioneuvoston asetuksessa eräiden jätteiden hyödyntämisestä maanrakentamisessa (591/2006) esitettyä soveltamisalaa.

Rakennustöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluva asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyyn vastaanottoaikaan tiiviissä astioissa.

Jos asuinkiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätteenkuljetuksesta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

## 12. Roskaamisen ehkäisy

Jätelaissa säädetään roskaamiskielto eli kielto jättää ympäristöön jätettä, hylätä esinettä tai päästää ainetta siten, että siitä voi aiheutua epäsiisteyttä, maiseman rumentumista, viihtyisyyden vähentymistä tai loukkaantumisen vaaraa. Ympäristöön ei saa jättää sinne kuulumattomia tavaroita.

Siivoamisvelvollinen on ensisijaisesti roskaaja. Mikäli roskaaja laiminlyö siivoamisvelvollisuutensa, siivoamisvelvollinen riippuu toiminnasta, jonka johdosta roskaantuminen on tapahtunut. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74§:ssä, josta ne voi tarkistaa. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi tien pitäjällä, jos roskaantuminen on aiheutunut tien käyttämisestä. Asemakaava-alueella toissijainen siivoamisvelvollisuus on alueen haltijalla, mikäli se ei jätelain mukaan kuulu muulle taholle.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jätteiden jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. Esimerkiksi virkistykseen käytettävän alueen haltijan on järjestettävä riittävät jätehuollon palvelut kyseiselle alueelle. Roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä, esimerkiksi yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta annetussa laissa.

## 13. Merkittävimmät muutokset jätehuoltomääräyksissä

Pääosin määräyksiin tehdyt muutokset ovat täsmennyksiä ja tarkennuksia jotka johtuvat lainsäädäntöön tehdyistä muutoksista. Seuraavassa on listattu keskeisimmät muutokset aikaisempaan verrattuna:

- Aluejätepisteistä luopuminen,
- Alueastiakäyttäjien, loma-asuntojen ja saarikiinteistöjen liittymisvelvollisuus sekajätteen erilliskeräyksen piiriin,
- Sekalaisen yhdyskuntajätteen tyhjennykselle on määritetty pisin mahdollinen tyhjennysväli 8 tai 12 viikkoa,
- Biojätteen kompostointi on määritetty edellytyksenä sekajätteen tyhjennysvälin pidentämiseksi yli neljään viikkoon,

- Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian tai siihen johtavan reitin on lukitus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan yleisavain sopii lukkoihin,
- Syväkeräyssäiliön sijoittamiseen on annettu määräyksiä, niin että jätteenkuljettaja pääsee astian viereen,
- Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eriteltyt tyhjennystiedot tiedot kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä sähköisesti muokattavissa olevassa muodossa,
- Yhteisastian, eli kimppa-astian käytölle on määritelty maksimi etäisyys kilometreinä kiinteistöltä astialle.
- Erilliskerätyn energijätteen keräyksen lopettaminen, tilalle tulee muovipakkauskeräys

## 14. Lisätietoa

Jätehuolto säätelevä lainsäädäntö:

Suomen lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex palvelussa osoitteessa [www.finlex.fi](http://www.finlex.fi)

Alla luettelo keskeisimmistä jätehuolto ja jätehuoltomääräysten alaa koskevista laeista, asetuksista ja valtioneuvoston päätöksistä:

- Jätelaki 646/2011
- Jäteastus 179/2012
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013
- Ympäristönsuojelulaki 527/2014
- Ympäristönsuojeluasetus 713/2014

Lisätietoa jätehuollosta:

Jätehuoltoviranomainen

Rauman Kaupunki  
Tekninen valiokunta  
Tekninen toimiala  
PL 104  
26101 Rauma

Rauman kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen

Rauman Kaupunki  
Tekninen toimiala  
Kanalinranta 3  
PL 41  
26101 Rauma  
kirjaamo@rauma.fi

Rauman Seudun Jätehuoltolaitos

Rauman Kaupunki  
Käyntiosoite: Hevossuontie 50, Rauma  
Postiosoite: Kanalिनranta 3  
26100 Rauma  
www.rauma.fi/jatehuolto  
hevossuo@rauma.fi  
p. 02 83411

Lisätietoja pakkausten tuottajavastuusta

Suomen Pakkauskierrätys RINKI Oy ([www.rinkiin.fi](http://www.rinkiin.fi))  
Suomen Keräystuote Oy ([www.suomenkeraystuote.fi](http://www.suomenkeraystuote.fi))  
Paperinkeräys Oy ([www.paperikerays.fi](http://www.paperikerays.fi))  
Suomen Rengaskierrätys Oy ([www.rengaskierratys.com](http://www.rengaskierratys.com))  
ERP Finland ry ([www.erp-recycling.fi](http://www.erp-recycling.fi))  
Recser Oy ([www.recser.fi](http://www.recser.fi))  
Akkukeräys Pb Oy ([www.akkukierratyspb.fi](http://www.akkukierratyspb.fi))  
SER-Tuottajayhteisö ([www.serty.fi](http://www.serty.fi))  
Elker Oy ([www.elker.fi](http://www.elker.fi))