

ÄÄNEKOSKEN KAUPUNGIN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

Hyväksytty teknisessä lautakunnassa 16.6.2010

YLEISET SÄÄNNÖKSET

1§ Soveltamisala

Näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä on noudatettava jätehuollon järjestämisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa sen

lisäksi, mitä muualla on säädetty tai määrätty, ellei kyse ole kokonaan jätelain soveltamisalan ulkopuolelle kuuluvista jätteistä tai sivutuotteista. Määräykset koskevat tuottajavastuulle kuuluvia jätteitä vain siltä osin kuin jäljempänä on erikseen todettu.

Näitä jätehuoltomääräyksiä noudatetaan sekä kunnan järjestämisvelvollisuuden piirissä olevaan että soveltuvin osin myös jätteen haltijan järjestämisvelvollisuuden piirissä olevaan jätteeseen.

2 § Tavoitteet

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on ohjata jätehuoltoa kestävä kehityksen periaatteiden mukaan siten, että jätteistä mahdollisimman suuri osa ohjautuu hyötykäyttöön raaka-aineena. Syntypaikkalajittelun jälkeen jäävän jätteen tulee laadultaan ja määrältään soveltua käsittelylaitoksella tai loppusijoituspaikalla käsiteltäväksi.

3 § Määritelmiä

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

1.Tuottajavastuulla tuottajan velvollisuutta huolehtia markkinoille luovuttamiensa tuotteiden (ajoneuvojen renkaiden, sanomalehti- aikakauslehti- ja toimistopaperin, pakkausten, henkilö- ja pakettiautojen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden) ja niistä syntyvän jätteen uudelleenkäytön, hyödyntämisen ja muun jätehuollon järjestämisestä sekä tästä aiheutuvista kustannuksista

2.Kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvää jätettä siten kuin jätelain 10 §:ssä on säädetty, mukaan lukien asumisessa syntyvä sako- ja umpikaivoliete ja asumisessa syntyvät ongelmajätteet ja kohtuullinen määrä maa- ja metsätalouden ongelmajätteestä. Järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin kuuluu em. jäte lukuun ottamatta ongelmajätettä.

3.Jätteen haltijan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä tarkoitetaan muuta kuin edellä tuottajan tai kunnan vastuulle kuuluvaa jätelain soveltamisalaan sisältyvää jätettä.

4.Yhdyskuntajätteellä kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa muuta jätettä. ei kuitenkaan ongelmajätettä, kuivakäymäläjätettä, sako- ja umpikaivolietettä sekä muuta lietettä.

5.Hyötyjätteellä jätettä, joka näiden määräysten mukaan tulee lajitella lajikohtaisesti erikseen kaatopaikkajätteestä raaka-aineena tai energiana hyödyntämistä varten.

Keräyspaperilla puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa käytöstä poistettua keräyskelpoista paperia. Keräyspaperiksi ei sovellu pahvi, wc-, talous- lahja- ja tapettipaperi eikä likainen paperi.

Keräyspahvilla puhdasta ja kuivaa, uusiokäyttöön soveltuvaa käytöstä poistettua keräyskelpoista pahvia. Keräyspahviksi ei sovellu likainen pahvi.

Keräyskartongilla maito-, mehu-, kerma-, piimä-, jogurtti- ja viinitölkit (myös alumiinivuoratut). Kuivien tuotteiden kartonkipakkaukset (myös muovi-ikkunalliset). Muro ja keksipakkaukset.Sokeri-, jauho-, leipä- ym. paperipussit. Pahvilaatikot ja lahjapaperit. Pizzalaatikot ja munakennot. Kartonkiset kertakäyttöastiat.

Toimistokeräyspaperilla valkoista kopio- ja konekirjoituspaperia sekä ATK-paperia ja -tulosteita. Toimistokeräyspaperiksi ei sovellu itsejäljentävä paperi.

Keräyslasilla käytöstä poistettuja ja kannettomia tyhjiä lasipakkauksia ja muuta käytöstä poistettua uusiokäyttöön kelpaavaa lasia.

Keräysmetallilla käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta metallia, joka kokonsa ja laatunsa vuoksi voidaan panna järjestetyn jätteenkuljetuksen keräysvälineeseen tai hyötykeräyspisteeseen keräysvälineeseen.

Biojätteellä kompostiin soveltuvaa biologisesti hajoavaa, kiinteää ja myrkytöntä jätettä, kuten ruokajätettä, muuta elintarvikejätettä ja puutarhajätettä.

Puutarhajätteellä risuja, oksia, ruohoa, naatteja, puiden lehtiä ja niihin verrattavaa pihan, puutarhan ja puiston hoidossa syntyvää biojätettä.

Puujätteellä haitattomasti poltettavaa puujätettä, kuten rakennus- ja tuotantotoiminnan puujätettä, kierrätyskelvottomia kuormalavoja, risuja ja pienpuita (esim. joulukuusia).

Energiajakeella polttokelpoista jätettä, joka ei ole muuta hyötyjätettä ja joka ei sisällä polttamisen kannalta haitallisia aineita.

6.Erityisjätteellä jätteitä, joiden keräys, kuljetus ja käsittely määrän tai laadun vuoksi edellyttää erityisiä toimia. Erityiskäsitteltäviä jätteitä ovat mm. asbestijäte, teurasjäte, kuivakäymäläjäte, suurehkot pakatut elintarvike-erät ja riskijäte, sekä erityisen haiseva ja pölyävä jäte.

7.Ongelmajätteellä jätettä, joka kemiallisen tai muun ominaisuutensa takia voi aiheuttaa erityistä vaara tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Ongelmajätteitä ovat mm. maali- ja liuotainajätteet, myrkyt, hapot, torjunta-aineet, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput ja -loisteputket sekä öljy- ja lääkejätteet.

8.Öljyisellä jätteellä jäteöljyä ja veteen sekoittunutta öljyä sekä jätteitä, joihin on sekoittunut öljyä siinä määrin, että niiden käsittely muiden jätteiden joukossa aiheuttaisi vaaraa ihmisille tai ympäristölle, öljysäiliöiden puhdistuksessa syntyvää sakkaa, öljynerotuskaivojen lietettä ja muuta vastaavaa öljyistä maata.

9.Kuivajätteellä yhdyskuntajätettä, joka on syntypaikalla lajiteltu siten, että se ei sisällä ongelmajätettä, erityisjätettä tai erilliskerättäväksi määrättyä hyötyjätettä, eikä myöskään merkittävässä määrin biojätettä tai muuta tiheävälisestä tyhjentämisestä edellyttävää herkästi pilaantuvaa tai haisevaa jätettä

10.Kaatopaikkajätteellä jätettä, joka voidaan sijoittaa vain loppusijoitukseen kaatopaikalle tai kaatopaikkajätteen käsittelyyn tarkoitettuun laitokseen.

11.Sekajätteellä yhdyskunta- sekä hyötyjätettä yhteen kerättynä silloin, kun se on näiden määräysten mukaan sallittua

12. Lietteellä sako- ja umpikaivolietteitä, hiekan- ja rasvanerotuskaivolietteitä, puhdistamolietteitä ja muita käsittelyn kannalta vastaavia juoksevassa muodossa olevia jätteitä.

13. Rakennus- ja purkujätteellä rakentamisessa, korjaamisessa, purkamisessa sekä maa- ja vesirakentamisessa syntyviä käytöstä poistettuja rakennus- ja purkujätteitä sekä käyttämättä jääneitä aineksia.

14. Maa-ainesjätteellä puhtaita maa- ja kiviaineksia tai niiden kaltaisina pidettäviä aineksia.

15. Kivipohjaisella jätteellä verotonta purkujätettä, joka koostuu yksinomaan betonista, laastista tai niiden yhdistelmästä, halkaisijaltaan alle 150 mm kappaleita jotka on puhdistettu muista aineosista ja joka toimitetaan hyötykäyttöön muista jätteistä eroteltuna ja murskattuna. Lisäksi kivipohjaista jätettä on kvartsi- ja kromihiekasta muodostunut valimohiekka.

16. Teollisuusjätteellä teollisuuden prosesseissa muodostuvaa jätettä, joka voidaan sijoittaa kaatopaikalle.

17.Kierrätyspisteellä Äänekosken kaupungin ylläpitämää keräyspistettä, jossa kerätään pääasiassa hyötyjätteitä: kotikeräyspaperia, keräyslasiä ja keräysmetallia. Lisäksi keräyspisteissä on yleensä paristonkeräysastia.

18. Aluekeräyspisteellä taajama alueen ulkopuolella olevaa Äänekosken kaupungin ylläpitämää kaatopaikkajätteen keräyspistettä. Pistettä saavat käyttää vain aluekeräyspiste-maksun maksaneet.

Aluekeräyspisteen yhteydessä on myös kierrätyspiste, jonka käyttö on sallittu kaikille kiinteistöille.

19.Taajama-alueella asemakaava-alueetta.

20.Jätteenkeräysvälineillä pintakeräysastioita, syväkeräysastioita, säiliöitä, lavoja ja muita hyväksytyjä välineitä, joihin jätteet kerätään kuljetusta varten.

21.Jätteen kuljettajalla toiminnanharjoittajaa, joka on ilmoittautunut ja rekisteröitynyt jätetiedostoon.Jätteen luovuttaminen muulle kuin jätetiedostoon rekisteröidylle toiminnanharjoittajalle on pääsääntöisesti kielletty.

JÄTTEIDEN LAJITTELU, KERÄYS, VARASTOINTI JA EDELLEEN TOIMITTAMINEN

4 § Yleinen lajitteluelvoite

Kaikessa toiminnassa on huolehdittava, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Jäte on hyödynnettävä, jos se on teknisesti mahdollista ja jos siitä ei aiheudu kohtuuttomia lisäkustannuksia muulla tavoin järjestettyyn jätehuoltoon verrattuna.

Jätteen tuottajan on huolehdittava jätteiden lajittelusta niin, että hyötyjätteet, ongelmajätteet ja erityisjätteet pidetään erillään muista jätteistä ja toisistaan ja toimitetaan hyödynnettäviksi tai erilliskäsittelyyn tämän luvun määräysten mukaisesti.

5 § Jätehuollon laatuvelvoite

Jätteet on kerättävä, kuljetettava ja käsiteltävä niin, ettei niistä aiheudu roskaantumista, hajua eikä muuta haittaa tai vaaraa ympäristölle, terveydelle tai viihtyisyydelle.

6 § Rakennusjätteiden lajittelu

Rakennustoiminnan tuotanto- ja purkujätteet on lajiteltava rakennuspaikalla kuljetusta varten seuraaviin jäteryhmiin:

- ❖ Maa-ainesjäte, puhtaat maa- ja kiviaineet
- ❖ Kivi- ja kivennäispohjainen jäte, betoni-, tiili- ja lecajätteet sekä muut vastaavat
- ❖ Puujäte, kyllästämätön puu, puupohjaiset levyt jne.
- ❖ Metallijäte, kaikki metallit, johdot, kaapelit
- ❖ Keräyspaperi
- ❖ Keräyspahvi, puhdas pahvi
- ❖ Kaatopaikkajäte, roskat ja mm. kipsituotteet
- ❖ Ongelmajätteet

Yksityiskohtaisia lajitteluohjeita eri jäteryhmiin kuuluvista jätejakeista saa Äänekosken kaupungin jätehuollon esimieheltä, ympäristönsuojelutoimesta ja rakennusvalvontatoimistosta.

Rakennus- ja purkutyömaan sosiaalilojen jätehuolto järjestetään 9 §:n määräysten mukaisesti.

7 § Ongelmajätteiden lajittelu, keräys ja varastointi

Asuinkiinteistöt ja vapaa-ajan asunnot

Kotitalouksien ongelmajätteet on huoneiston haltijan kerättävä erilleen toisistaan ja muista jätteistä. Lisäksi jätteen haltijan on pakattava ja merkittävä ongelmajätteet sisältöä osoittavalla tekstillä ja toimitettava ne hyväksytyyn ongelmajätteiden vastaanottopisteeseen.

Yritykset ja muut kuin asuinkiinteistöt

Yritysten ongelmajätteet on toimitettava luvan saaneeseen vastaanottoaikaan. Ongelmajätteiden määrästä, laadusta, varastoinnista ja edelleen toimittamisesta sekä öljynerotuskaivojen tarkkailusta ja tyhjennyksistä on pidettävä kirjaa.

Mikäli kiinteistöllä on järjestetty keräys ongelmajätteille tai niitä joudutaan siellä varastoimaan, siihen on varattava erillinen, lukittava tai valvottu tila taikka sellaiset kaapit ja astiat, joista jätettä ei voi vapaasti poistaa (keräyspiste). Keräyspisteen on oltava katettu ja siinä on oltava tiivis alusta. Kutakin keräyspisteeseen toimitettavaa ongelmajätelajia varten tulee olla erillinen selvästi merkitty keräysväline.

Kiinteistön haltijan on asetettava ongelmajätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat hyvin kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Kiinteistön haltijan on lisäksi tiedotettava keräyspisteen käyttäjille siitä, kuinka ongelmajätteiden keräys kiinteistöllä ja toimittaminen vastaanottoaikkoihin on järjestetty. Ongelmajätteitä saa varastoida kiinteistöllä korkeintaan 12 kuukautta.

8 § Asbestijätteen kuljetus ja varastointi

Asbestijätteen varastointiin ja kuljetukseen on käytettävä tiiviisti suljettuja lujia pakkauksia. Ne on merkittävä selvästi erottuvalla tekstillä "asbestijätettä, pölyn hengittäminen vaarallista". Pakkauksia on rikkoutumisen ehkäisemiseksi käsiteltävä erityistä varovaisuutta ja huolellisuutta noudattaen.

9 § Jätteiden lajittelu ja erilliskeräys kiinteistöllä

Kiinteistöllä on oltava erilliset keräysvälineet jätteille seuraavasti:

- 1) Taajama-alueen asuinkiinteistöt, joissa on huoneistoja vähemmän kuin viisi
 - ❖ Keräysastia kaatopaikkajätteelle tai kuivajätteelle
 - ❖ Keräysastia biojätteelle, ellei sitä kompostoida 28 - 29 §:n mukaisesti kiinteistöllä
 - ❖ **Kiinteistöllä voi olla keräysastia myös energijakeelle**
- 2) Taajama-alueen ulkopuolella sijaitsevat asuinkiinteistöt ja vapaa-ajan asunnot
 - ❖ Keräysastia kaatopaikkajätteelle tai kuivajätteelle tai kiinteistö voi liittyä kunnan järjestämään jätehuoltoon jolloin maksettuaan vuotuisen maksun, on oikeutettu viemään jätteen aluekeräyspisteeseen.
 - ❖ Biojäte suositellaan kompostoitavaksi kiinteistöllä 28 - 29 §:n mukaisesti
 - ❖ **Kiinteistöllä voi olla keräysastia myös energijakeelle**

Kiinteistöjen keräyspaperille, keräyspahville, lasille, ja metallille on järjestetty keräyspisteitä (kierrätyspisteitä) joko kunnan tai tuottajayhteisön toimesta. *Kierrätyskelpoiset tavarat ja tekstiilit toimitetaan kierrätyskeskukseen tai vastaavaan, esim. kirpputorille.*

- 3) Taajama-alueen asuinkiinteistöt, joissa on huoneistoja vähintään viisi sekä toimisto-, liike-, koulu-, ravintola-, teollisuus- ja muut vastaavat kiinteistöt,
- ❖ Keräysastia biojätteelle, mikäli sitä syntyy
 - ❖ Keräysastia kaatopaikkajätteelle tai kuivajätteelle
 - ❖ Kerrostalokiinteistöllä (yli 30 asuntoa) tulee olla lisäksi erilliskeräys pahville tai kartongille sekä lasille, samoin muilla kuin asuinkiinteistöillä, mikäli määrä ei ole vähäinen.
 - ❖ Puhdas metallijäte tulee toimittaa tai kiinteistöllä ohjeistaa toimittamaan erilliskeräykseen
 - ❖ **Kiinteistöllä voi olla keräysastia myös energiajakeelle**

Tuottaja vastaa paperinkeräyksen järjestämisestä.

Kiinteistöjen kierrätyskelpoiset tavarat ja tekstiilit toimitetaan mahdollisuuksien mukaan uudelleenkäyttöön esim. kirpputorille. Aluekeräys- tai kierrätyspisteisiin niitä ei saa viedä.

10 § Keräysvälineet

Järjestetyssä jätteenkuljetuksessa sekä muussa yhdyskuntajätteen kuljetuksessa on sallittua käyttää keräysvälineenä:

- 1) Kannellisia ja pyörällisiä jäteastioita, jotka soveltuvat puristinlaiteautojen koneelliseen kuormaukseen. Jätesäkkitelinettä ei saa käyttää.
- 2) Kannellisia jätessäiliöitä, jotka soveltuvat puristinlaiteautojen koneelliseen kuormaukseen tai jossa jätteet kuljetetaan käsittelypaikalle.
- 3) Kannellisia muita astioita, jotka soveltuvat kuljetusjärjestelmään.

Biojätteen keräysastioissa saa käyttää maatuvaa jätesäkkiä likaantumisen ehkäisemiseksi.

11 § Yhteiset keräysvälineet

Naapurikiinteistöt voivat käyttää yhteisiä keräysvälineitä keskinäisellä sopimuksella. Järjestetyn jätteenkuljetuksen piirissä yhteisistä jäteastioista on ilmoitettava jätehuollon esimiehelle kirjallisesti. Myös yhteisestä keräysastiasta luopumisesta on ilmoitettava kirjallisesti em. paikkaan.

12 § Keräysvälineiden merkitseminen

Keräysvälineet tulee merkitä kyseistä jätelajia osoittavalla tekstillä.

Taajama-alueen ulkopuolella kaikissa keräysvälineissä on oltava jätteen haltijan nimi, osoite tai muu tunniste.

13 § Keräysvälineiden sijoittaminen

Keräysvälineet, jotka ovat käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että ne sijaitsevat vapaa-ajan- ja omakotitalokiinteistöissä enintään 10 metrin päässä kuljetusreitiltä. Muilla kiinteistöillä jäteautolla on oltava esteetön pääsy vähintään 10 metrin päähän jäteastiasta.

Keräysvälineet, jotka eivät ole kohtuudella käsin siirrettävissä, on sijoitettava siten, että kuormaus jäteautoon voidaan tehdä suoraan astian sijaintipaikalta. Jäteastioiden ja -säiliöiden on oltava tasaisella, vaakasuoralla ja kulutusta kestäväällä alustalla.

14 § Jätehuoneet ja -katokset

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuuluvat ja muut yhdyskuntajätteelle tarkoitetut, alle 1000 l:n kokoiset keräysastiat tulee 9 §:n kohdan 3 mukaisissa kiinteistöissä sijoittaa erilliseen jätehuoneeseen tai katokseen. Tilaan on oltava sisäänkäynti suoraan ulkotiloista ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Kiinteistön haltijan on huolehdittava jätehuoneen tai -katoksen ja sen ympäristön puhtaanapidosta. Jätehuoneessa tulee olla riittävä ilmanvaihto ja valaistus.

15 § Kulkuväylien kunnossapito

Kiinteistön haltijan on huolehdittava keräysvälineille johtavista kulkuväylistä ja niiden kunnossapidosta siten, että keräysvälineiden tyhjennys voidaan suorittaa esteettä.

16 § Keräysvälineiden kunnossapito

Keräysvälineen tulee olla jatkuvasti tiivis, kuormauskäsittelyn kestävä eikä se saa aiheuttaa hygieenistä haittaa. Keräysvälineen omistajan on huolehdittava keräysvälineen huollosta, kunnossapidosta ja puhdistamisesta, elleivät kiinteistön haltija ja kuljetuksen suorittaja erikseen muuta sovi.

Puhdistaminen ja desinfiointi on tehtävä niin usein, ettei keräysvälineiden likaisuudesta aiheudu ympäristöön haju- tai viihtyisyyshaittaa. Yhdyskuntajäteastiat on pestävä kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Biojäteastiat on pestävä ja desinfioitava vähintään kaksi kertaa vuodessa. Keräyspaperi-, lasi-, metalli – ja **energiajäte**astiat on pestävä vähintään yhden kerran vuodessa.

17 § Jätteiden sijoittaminen keräysvälineeseen

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

Jos jätettä tilapäisesti syntyy enemmän kuin jäteastiaan sopii, se voidaan poikkeuksellisesti sijoittaa keräysvälineen välittömään läheisyyteen selvästi jätteenä poiskuljetettavaksi merkittynä.

18 § Kuivakäymälät

Kuivakäymälät, joissa jätettä ei käsitellä haitattomaan muotoon, on varustettava käymäläästioilla, joiden sisältö on toimitettava erikseen käsiteltäväksi. Käymälä, jonka luo päästään kuorma-autolla, voidaan varustaa myös vedenpitävällä imutyhjennettävällä astialla.

19 § Jätteet, joita ei saa panna keräysvälineisiin

Järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin kuuluviin tai muihin yhdyskuntajätteen keräysvälineisiin ei saa laittaa:

- ❖ Palon tai räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä. Tuhka voidaan kuitenkin laittaa kuivajätteen sekaan huolellisesti jäähdytettynä ja tiiviisti pakattuna.
- ❖ Ongelmajätteitä,
- ❖ Erityisjätteitä,
- ❖ Esineitä tai aineita, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tms. syyn takia saattavat vahingoittaa keräysvälinettä tai jäteautoa tai jotka saattavat vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormausta tai purkausta,
- ❖ Esineitä tai aineita, jotka saattavat aiheuttaa vaaraa jätteen tuojalle, keräysvälineen käsittelijälle tai muille jätteen käsittelyyn osallistuville henkilöille,
- ❖ Käymäläjätteitä,
- ❖ Nestemäisiä jätteitä ja lietteitä,
- ❖ Hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia,
- ❖ Merkittäviä määriä keräyspaperia.

Nämä jätteet on jätteen tuottajan itse toimitettava hyväksytyyn vastaanottoonpaikkaan.

20 § Tiedotus kiinteistön asukkaille ja siellä työskenteleville

Kiinteistön haltijan tai isännöitsijän on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja siellä työskenteleville jätteiden lajittelu- ja keräysjärjestelyistä. Samoin isännöitsijän on välitettävä Äänekosken kaupungin lähettämät tiedotteet ja ohjeet asukkaille.

JÄRJESTETTY JÄTTEENKULJETUS

21 § Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuuluvat alueet ja liittymisvelvollisuus

Koko kunta kuuluu järjestetyn jätteenkuljetuksen piiriin. Järjestettyyn jätteenkuljetukseen on kaikkien sellaisten kiinteistöjen liityttävä, joilla muodostuu edellä 3 §:ssä määriteltyä kunnan järjestämisvelvollisuuteen kuuluvaa jätettä yhdyskuntajätettä.

22 § Jätteet, joita järjestetty jätteenkuljetus koskee

Järjestetty jätteenkuljetus koskee 3 §:n 2-kohdassa määriteltyä jätettä. Tämä jäte on toimitettava kunnan osoittamaan hyödyntämis- tai käsittelypaikkaan.

Sopimusperusteinen kuljetusyrittäjä hyväksyttävä kunnalla energiajakeen käsittelypaikan, jolla on oltava ympäristölupa koskien energiajakeen vastaanottoa, varastointia, käsittelyä ja hyödyntämistä.

KERÄYSVÄLINEIDEN TYHJENNYS JA JÄTTEEN KULJETUS

23 § Keräysvälineiden tyhjennys

Jätteiden keräilyvälineet on tyhjennettävä seuraavasti:

Biojätteen ja kaatopaikkajätteen keräysvälineet on tyhjennettävä vähintään kahden (2) viikon välein. Ajanjaksolla 1.11. – 30.4. Alle viiden huoneiston kiinteistön keräysvälineen tyhjennyksen voi suorittaa neljän viikon välein tai useammin.

Kuivajätteen ja **energiajakeen** keräysvälineet on tyhjennettävä kerran neljässä (4) viikossa tai useammin. **Muiden** hyötyjätteiden keräilyvälineet on tyhjennettävä tarvittaessa.

Sako- ja umpikaivot sekä öljynerotus- ja hiekanerotuskaivot on tarkastettava ja tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa. Kiinteistön omistajan tai jätteen tuottajan on pidettävä kirjaa kaivojen tyhjennyksistä. Tyhjennyksestä ja lietteen sijoituspaikasta on oltava tosite, joka on pyydettäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Edellä mainituista tyhjennysväleistä voidaan poiketa ainoastaan ympäristönsuojeluviranomaisen päätöksellä.

24 § Järjestetystä jätteenkuljetuksesta vapauttaminen tai poikkeuksen myöntäminen jätehuoltoon

Järjestettyyn jätteenkuljetukseen on liityttävä. Kiinteistöllä ei ole mahdollisuutta saada poikkeusta tästä. Jätehuoltoon liitytään joko kiinteistökohtaisesti, ns. kimppe-astioilla taikka maksamalla aluekeräysmaksu.

25 § Jätteiden kuljettaminen

Yhdyskuntajätteitä, saa antaa pääsääntöisesti vain jätetiedostoon merkityn toimijan kuljetettavaksi. Määräys koskee myös rakennus- ja purkujätteiden sekä lietteiden ammattimaista kuljettamista.

Yhdyskuntajätettä saa ammattimaisesti kuljettaa vain
-umpikorissa pakkaavassa kuljetusvälineessä,
-keräysvälineenä käytettävässä umpinaisessa jätesäiliössä.

Muussa kuljetuksessa jätekuorma on tarvittaessa peitettävä niin, ettei jätteistä aiheudu haittaa tai vahinkoa ympäristölle eikä terveydelle, eikä jätteitä pääse kuormauksen tai kuljetuksen aikana ympäristöön.

Mikäli jätesäiliössä kuljetetaan valuvia jätteitä, on varmistuttava säiliön tiiviyydestä.

26 § Järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuulumattomien jätteiden kuljettaminen

Jätteen haltijan on joko omatoimisesti tai kuljetusyrityksen kanssa tehtävällä sopimuksella kuljetettava muut kuin järjestettyyn jätteenkuljetukseen kuuluvat jätteet, kuten teollisuus- ja rakennusjätteet, erityisjätteet, suuret rikkinäiset jäte-esineet johonkin lähimmästä asianmukaisista käsittely- tai vastaanottopaikoista. Lajittelusta ja erilliskeräilystä on tällöinkin voimassa, mitä 4 - 9 §:ssä on määrätty. Ongelmajätteiden kuljetuksessa on otettava huomioon, mitä siitä on erikseen säädetty.

27 § Jätteiden kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen taajamien asuinkiinteistöllä tai sen lähistöllä on sallittu maanantaista perjantaihin klo 6.00 - 21.00 välisenä aikana. Kuormaaminen on kuitenkin sallittu tilapäisesti lauantaisin silloin, kun se on tarpeen arkijuhlapäiviin liittyvistä järjestelyistä johtuen.

JÄTTEIDEN OMATOIMINEN KÄSITTELY KIIINTEISTÖLLÄ

28 § Kompostointi

Elintarvikkeita sisältävän biojätteen kompostointi on sallittu ainoastaan lämpöeristettyä kompostoria käyttäen. Kompostiin ei saa sijoittaa jätteitä, jotka eivät kompostoidu tai haittaavat kompostointia tai kompostointituotteen käyttöä. Kompostori on suojattava haittaeläinten pääsystä. Puutarhajätettä voidaan kompostoida ilman kompostoria, mutta kehikon käyttö on suositeltavaa.

Kompostia ja kompostoria ei saa sijoittaa 10 metriä lähemmäs naapurin kaivoa eikä ilman naapurin suostumusta neljää (4) metriä lähemmäksi tontin rajaa.

Kompostorin on oltava rakenteeltaan kannellinen sekä sellainen, etteivät eläimet pääse sinne. Kerros- ja rivitalokiinteistöjen sekä useamman kiinteistön yhteisellä kompostorilla on oltava nimetty hoitaja.

Yhden talouden biojätteen kompostoinnista tulee ilmoittaa kaupungin tekniseen toimeen. Usean asunnon tai kiinteistön yhteisestä biojätteen kompostoinnista sekä lietteen, lannan ja käymäläjätteen kompostoinnista tulee ilmoittaa kirjallisesti valvontaviranomaiselle, joka voi tarvittaessa antaa toteuttamistapaa koskevia ohjeita ja määräyksiä. Myös kompostoinnin lopettamisesta tulee vastaavalla tavalla ilmoittaa.

Taajama alueen ulkopuolella kompostoivista kuivakäymälöistä ei tarvitse tehdä ilmoitusta. Ammatti- tai laitospöytäkompostoinnista ja eläinperäisistä sivutuotteista on säädetty erikseen.

29 § Kompostointi sisätiloissa

Mikäli kompostointi tapahtuu sisätiloissa, tulee tähän tarkoitukseen varattu tila varustaa pesumahdollisuudella ja viemäröinnillä sekä riittävällä ilmanvaihdoilla.

30 § Jätteiden polttaminen

Jätteiden hävittäminen polttamalla on pääsääntöisesti kielletty. Taajama-alueella keskuslämmityskattilassa tai muussa vastaavassa tulipesässä saa hyödyntää polttamalla lämmityksen yhteydessä risuja, oksia sekä käsittelemätöntä puutavaraa sekä vähäisessä määrin paperia, pahvia ja kartonkia. Jätteiden avopoltto on taajamassa kokonaan kielletty. Puutarhajäte suositellaan käsiteltäväksi kompostoimalla.

Taajama-alueen ulkopuolella saa polttaa myös maa ja metsätaloudessa syntyviä haitattomia jätteitä, kuten olkia ja hakkuutähteitä.

Sallittujen jätteiden polttamisesta ei saa aiheutua terveydellistä haittaa eikä noki- tai hajuhaittaa ympäristössä.

Ammatti- ja laitospolttamisesta on säädetty erikseen. Palovaaran torjumisesta on säädetty erikseen.

31 § Jätteiden hautaaminen

Maahan saa haudata ainoastaan puutarhajätteitä ja kuolleiden eläinten raatoja huomioon ottaen eläinjätteiden hävittämistä koskevan lain, eläinsuojelu- ja eläintautilain määräykset. Muu jätteiden hautaaminen on kielletty.

YLEISÖTILAISUUDET

32 § Ulkotilaisuuksien jätehuolto

Ulkona pidettävissä yleisötilaisuuksissa (vähintään 200 henkilöä) on tilaisuuden järjestäjän huolehdittava tilaisuuden jätehuollosta. Alueen puhdistus ja keräysvälineiden tyhjennys on suoritettava aina keräysvälineiden täytyessä.

Hyötyjätteiden erilliskeräysvelvoite koskee myös yleisötilaisuuksia. Alueella tulee olla keräysvälineitä riittävästi ja ne on sijoitettava tarkoituksenmukaisesti sekä pidettävä moitteettomassa kunnossa. Tilaisuuksien jätehuollon järjestämisestä on tehtävä suunnitelma ympäristönsuojeluviranomaiselle.

JÄTTEIDEN VASTAANOTTOPAIKAT

33 § Jätteen toimittaminen hyväksytyihin jätteen vastaanottoaikoihin

Jätteitä, joita ei käsitellä tai hyödynnetä kiinteistöllä, saa toimittaa vain hyväksytyihin jätteiden vastaanotto-, käsittely- tai hyötykeräyspisteisiin.

Jätteiden vastaanottoaikoihin on noudatettava paikan ylläpitäjän ilmoittamia, käyttöä koskevia määräyksiä.

Jätettä tuotaessa vastaanotto- tai käsittelypisteisiin on jätteen syntypaikka, laatu ja määrä ilmoitettava vastaanottajalle.

Jäte voidaan palauttaa vastaanotto paikasta jätteen lähettäjälle tämän kustannuksella, mikäli jäte ei vastaa vastaanotto paikan vastaanotto ehtoja.

JÄTTEEN KÄSITTELY

34 § Selvitys jätteen kaatopaikkakelpoisuudesta

Muuta jätettä, kuin tavallista asumisessa syntynyttä yhdyskuntajätettä kaatopaikalle tuotaessa on vaadittaessa esitettävä selvitys jätteen kaatopaikkakelpoisuudesta. Jos jätettä säännöllisesti kaatopaikalle toimittava jätteen tuottaja on sopinut vastaanotosta kirjallisesti kaatopaikan pitäjän kanssa, ei kuormakohtaisia kaatopaikkakelpoisuus selvityksiä tarvita.

35 § Jätteen kaatopaikkakelpoisuus

Valtakunnallisten kaatopaikkakelpoisuutta koskevien määräysten lisäksi tulee jätteen täyttää seuraavat kaatopaikkakelpoisuutta koskevat ehdot:

- mineraaliöljypitoisen jätteen kokonaisöljypitoisuuden tulee olla alle SAMASE – raja-arvojen: raskaat öljy-yhdisteet (raskas polttoöljy) alle 2000 mg/kg, keskitisleidien (kevyt polttoöljy, diesel) alle 1000 mg/kg ja helposti haihtuvat (benssiini) öljy-yhdisteiden alle 500 mg/kg,
- jätteen pH:n tulee olla välillä 4 – 11.

Liuottimien ja muiden haitta-aineiden osalta noudatetaan käytössä olevia saastuneille maa-aineksille asetettuja raja-arvoja. Öljynsuodattimia ei puristettunakaan saa sijoittaa kaatopaikalle.

Jätteen kaatopaikkakelpoisuudesta päättää ympäristönsuojeluviranomainen valtakunnallisten ohjeiden perusteella. Kaatopaikkakelpoisuuden selvittämistä varten tarvittavista tutkimuksista vastaa jätteen haltija.

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

36 § Jätteiden keräily käsittelypaikoilla

Jätteiden keräily yleisellä jätteiden käsittely- tai vastaanotto paikalla ja kuljettaminen pois on sallittu vain käsittely- tai vastaanotto paikan ylläpitäjän kirjallisella luvalla.

ERINÄISET MÄÄRÄYKSET

37 § Eläinten ulosteet

Eläinten ulosteita ei saa jättää yleisille kulku- ja oleskelualueille.

38 § Jäteneuvonta

Tietoa jätteiden lajittelusta, keräyksestä, kuljetuksesta ja käsittelystä saa Äänekosken kaupungin jätehuoltoviranomaiselta, ympäristönsuojelutoimesta rakennusvalvontatoimistosta ja kuljetusurakoitsijoilta.

39 § Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen

Valvontaviranomaisen päätöksellä voidaan yksittäistapauksissa erityisestä syystä poiketa näistä määräyksistä.

40 § Valvontaviranomaisen ohjeet

Valvontaviranomainen voi antaa näitä jätehuoltomääräyksiä täydentäviä ohjeita ja määräyksiä.

41 § Pakkokeinot ja seuraamukset

Näiden määräysten rikkomisen tai laiminlyöminen seuraamuksista säädetään jätelaissa.

42 § Määräysten voimaantulo

Nämä määräykset tulevat voimaan 1.7.2010 ja korvaavat 1.6.2008 voimaantulleet Äänekosken kaupungin määräykset.