

Tekninen lautakunta	§ 73	10.03.2021
Ympäristölautakunta	§ 48	24.03.2021
Kaupunginhallitus	§ 145	26.04.2021

Lausunto kunnallisten jätehuoltomääräysten päivitysluonnoksesta

145/11.01.06/2021

TEKLTk 10.03.2021 § 73

Vt. yhdyskuntatekniikan päällikkö Ari Jokihäärä

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen ja estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräykset tarkentavat jätelaissa säädettyjä yleisiä jätehuollon järjestämisen periaatteita. Jätehuoltomääräykset valmistelee ja hyväksyy kunnan jätehuoltoviranomainen.

Jätehuoltomääräyksiä on tarkistettava jätelakiin tehtyjen muutosten, kansallisen jätelainsäädännön uudistusten sekä myös määräysten soveltamisesta saatujen kokemusten ja palautteiden perusteella. Määräysten valmistelussa on otettu huomioon sekä voimassa olevaan jätelakiin jo aiemmin tehdyt muutokset sekä parhaillaan käynnissä olevan jätelainsäädännön uudistuksen keskeiset linjaukset.

Keskeisimmät muutokset

Voimassa olevia jätehuoltomääräyksiä ehdotetaan päivitettäväksi jätelakiin esitettyjen muutosten sekä aikaisempien määräysten soveltamisesta saatujen kokemusten ja palautteen johdosta.

Voimassa olevien jätehuoltomääräysten jätteiden erilliskeräysvelvoitteita ehdotetaan laajennettaviksi merkittävästi nykyisestä. Jätehuoltomääräyksiin esitetään lisättäväksi uudet erilliskeräysvelvoitteet pienmetallille, lasi-, kartonki- ja muovipakkausjätteelle vähintään viiden huoneiston asuinkiinteistöille. Lisäksi biojätteen erilliskeräysvelvoitetta esitetään tiukennettavaksi nykyisestä. Biojätteen erilliskeräysvelvoite koskee jatkossa jokaista asuinkiinteistöä yli 10 000 asukkaan taajamissa. Muutoksilla varaudutaan jätelainsäädännön tulevaan uudistukseen, jossa mm. esitetään tiukennuksia jätteiden erilliskeräysvelvoitteita koskien.

Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittymistä koskevia määräyksiä ehdotetaan selkeytettäväksi. Lisäksi uusia määräyksiä ehdotetaan lisättäväksi mm. jätteiden putkikeräys- ja lähikeräysjärjestelmää koskien. Muutokset on koettu tarpeellisiksi liittymiskäytäntöjen sekä

niitä koskevien velvoitteiden selkeyttämiseksi.

Jätteiden keräysvälineiden enimmäistyhjennysvälejä esitetään pidennettäväksi. Biojätteen keräysvälineen tyhjennysväliä harventamalla voidaan vähentää jätteenkuljetuksista aiheutuvia ympäristövaikutuksia. Sekajätteen osalta enimmäistyhjennysvälin pidentämisen tavoitteena on huomioida eri jätelajien erilliskeräyksen lisääntyminen ja sen myötä tapahtuva sekajätteen määrän vähentyminen kiinteistöillä. Muita esitettyjä muutoksia ovat mm. biojätteen kompostointia koskeva ilmoitusvelvollisuus sekä jätteen kuljetustietojen raportointivelvollisuuden tihentyminen neljännesvuosittain tapahtuvaksi. Muutoksilla pyritään vastaamaan erityisesti tulevan jätelain uusiin velvoitteisiin sekä mahdollistamaan jätehuollon tehokas seuranta.

Lisätiedot: Ari Jokihaara, p. 050 384 8383, ari.jokihaara@ylojarvi.fi

Vt. yhdyskuntatekniikan päällikön ehdotus:

Tekninen lautakunta päättää, että

1. sillä ei ole lausuttavaa kunnallisten jätehuoltomääräysten päivitysluonnoksesta ja
2. lähettää lausuntopyynnön edelleen ympäristölautakunnalle.

Päätös Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.

YMPLTK 24.03.2021 § 48

Ympäristötarkastaja Ida Rintala

Lausuntopyyntö Alueellinen jätehuoltolautakunta on pyytänyt Ylöjärven kaupungilta ja ympäristönsuojeluviranomaiselta lausuntoa jätehuoltomääräysten uudistamisesta viimeistään 31.3.2021 mennessä. Jätehuoltolautakunta hyväksyi kokouksessaan 10.2.2021 luonnoksen kunnallisiksi jätehuoltomääräyksiksi ja päätti pyytää siitä lausunnot mm. toimialueen kunnilta ja kuntien ympäristönsuojeluviranomaisilta. Jätehuoltomääräysten esitetään tulevan voimaan 1.7.2021 ja niillä kumottaisiin aiemmin voimassa olleet jätehuoltomääräykset. Määräysten esitetään astuvan voimaan, vaikka niiden hyväksymistä koskevaan päätökseen haettaisiin muutosta.

Jätehuoltomääräykset Nykyiset toimialueen yhteiset kunnalliset jätehuoltomääräykset on hyväksytty jätehuoltoviranomaisessa 14.5.2014 § 12 ja niihin on tehty yksittäisiä päivityksiä vuosina 2015 ja 2018. Kunnalliset jätehuoltomääräykset sisältävät toimialueen yhteiset jätelain 91 §:n

mukaiset määräykset koskien jätehuollon järjestämistä.

Toimialueeseen kuuluvat seuraavat kunnat: Hämeenkyrö, Ikaalinen, Juupajoki, Kangasala, Lempäälä, Mänttä-Vilppula, Nokia, Orivesi, Parkano, Pirkkala, Pälkäne, Ruovesi, Sastamala (Mouhijärven ja Suodenniemen osalta), Tampere, Vesilahti, Virrat ja Ylöjärvi.

Voimassa olevia jätehuoltomääräyksiä ehdotetaan päivitettäväksi jätelakiin esitettyjen muutosten sekä aikaisempien määräysten soveltamisesta saatujen kokemusten ja palautteen johdosta. Jätehuoltomääräysten päivytystä on valmisteltu jätehuollon viranomaistyönä yhteistyössä Pirkanmaan Jätehuolto Oy:n ja toimialueen kuntien ympäristönsuojeluviranomaisten kanssa vuodesta 2019 alkaen. Lisäksi jätehuoltomääräysten valmistelua ja niiden keskeisiä linjauksia on esitelty toimialueen kunnille jätehuollon vuosittaisissa kehittämispalavereissa vuosina 2019 ja 2020.

Tarkastelu

Jätehuoltomääräyksiin on esitetty seuraavia keskeisiä muutoksia:

Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen

Jätehuoltomääräyksiin on esitetty päivitettäväksi jo voimaan tulleet jätelain muutokset kunnan jätehuollon järjestämistä vastaavasta sekä toissijaisesta jätehuoltopalvelusta. Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittymistä koskevia määräyksiä on ehdotettu kokonaisuudessaan selkeytettäväksi. Lisäksi uusia määräyksiä on ehdotettu lisättäväksi ja tarkennettavaksi mm. jätteiden putkikeräys- ja lähikeräysjärjestelmiä koskien. Muutokset on koettu tarpeellisiksi liittymiskäytäntöjen sekä niitä koskevien velvoitteiden selkeyttämiseksi.

Jätteiden erilliskeräysvelvoite

Jätteiden keräämistä koskevassa luvussa säännellään parhaillaan uudistuva jätelaki huomioiden sitä, mitä jätteitä kiinteistöillä on kerättävä. Keskeisinä tavoitteina on vähentää jätteen määrää ja lisätä uudelleenkäyttöä ja kierrätystä. Jätehuoltomääräyksiin on esitetty lisättäväksi uudet erilliskeräysvelvoitteet koko toimialueelle pienmetallille, lasi-, kartonki- ja muovipakkausjätteelle vähintään viiden huoneiston asuinkiinteistöille. Lisäksi biojätteen erilliskeräysvelvoitetta on esitetty tiukennettavaksi nykyisestä. Jätehuoltomääräyksiin esitetyt erilliskeräyksen velvoite-rajat vastaavat pääsääntöisesti uudistuvaan jätelainsäädäntöön suunniteltuja jätteiden erilliskeräyksen vähimmäisvaatimuksia.

Myös kunnan jätehuollon järjestämistä vastaavalle kuuluvien, muiden kuin asuinkiinteistöjen erilliskeräysvelvoitteita on esitetty tiukennettavaksi. Voimassa olevien jätehuoltomääräysten painoperusteisia erilliskeräysvelvoitteita on esitetty tiukennettaviksi. Ne myös laajenisivat koskemaan koko toimialuetta ja mukaan tulisi uusi velvoite muovipakkausten erilliskeräykselle. Säännöksessä asetetut painoon perustuvat velvoite-rajat vastaisivat uudistuvan

jätelainsäädännön jätteiden erilliskeräyksen vähimmäisvaatimuksia. Velvoiteraja olisi kuitenkin asetettu koskemaan koko toimialuetta asuinkiinteistöjen velvoiterajojen tavoin.

Erilliskeräysvelvoitteet astuisivat voimaan toimialueella porrastetusti alueittain ja jätelajeittain. Riittävät siirtymäajat on katsottu tarpeelliseksi, jotta kiinteistöt voisivat varautua muutosjärjestelyjen kustannuksiin ja tehdä tarvittavat muutokset kiinteistöjen jätetiloihin tai keräyspisteille. Samalla pyrittäisiin varmistamaan Pirkanmaan Jätehuolto Oy:n asiakaspalvelun ja logistiikan toimivuus jätehuollon muutosten keskellä.

Jäteastiat ja niiden tyhjennysväli

Jätehuoltomääräyksiin on esitetty päivitettäväksi jo olemassa oleva toimintatapa siitä, että jäteyhtiö toimittaa kiinteistölle käsin siirrettävän jätehuoltomääräysten mukaisen jäteastian, mikäli olemassa oleva astia on jätehuoltomääräysten vastainen tai ei muutoin täytä esim. turvallisuusvaatimuksia. Samalla jäteastioiden värikoodeista luovutaan ja jäteastioissa siirrytään käyttämään jätelajien nimitarroja tai -kylttejä. Jätehuoltomääräyksissä on esitetty myös pikakonteista luopumista turvallisuussyistä jätehuoltomääräysten mukaisina keräysvälineinä vuoden 2021 loppuun mennessä.

Jätteiden erilliskeräyksen lisääntyessä jätehuoltomääräyksissä pyrittäisiin mahdollistamaan nykyistä joustavimmat seka- ja biojäteastioiden tyhjennysvälit. Bio- ja sekajäteastioiden pisimpiä mahdollisia tyhjennysvälejä on esitetty pidennettäväksi.

Tyhjennysvälejä harventamalla voitaisiin vähentää jätteenkuljetuksista aiheutuvia ympäristövaikutuksia. Uutena asiana jätehuoltomääräyksiin on esitetty 8 viikon enimmäistyhjennysväliä kartonki- ja muovipakkausten jäteastialle. Määräys asetettaisiin roskaantumisen ja hygieniahaittojen estämiseksi.

Omatoiminen jätteiden käsittely

Uutena asiana jätehuoltomääräyksiin on esitetty biojätteen kompostointia koskevaa ilmoitusvelvollisuutta jätehuoltoviranomaiselle. Kiinteistöllä, jota koskevat biojätteen erilliskeräysvelvoitteet, ei ole velvoitetta liittyä kiinteistöittäiseen biojätteenkuljetukseen, mikäli elintarvikejätteet kompostoidaan jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kompostointi-ilmoituksen käyttöönotolla varauduttaisiin myös uudistuvan jätelainsäädännön vaatimukseen biojätteen käsittelyä koskevan rekisterin perustamisesta.

Saostus- ja umpisäiliölietteet

Saostus- ja umpisäiliölietteitä koskevat jätehuoltomääräykset on esitetty aiempaa kattavimmiksi. Määräykset eivät pitäisi sisällään merkittäviä muutoksia, vaan kyseessä olisi pikemminkin käytäntöjen,

olemassa olevien toimintatapojen ja turvallisuusnäkökohtien kirjaamista määräystasolle.

Muut keskeiset muutokset

Edellä mainittujen asioiden ohella jätehuoltomääräyksiin on ehdotettu useita täsmennyksiä käytännön kokemuksen ja saatujen palautteiden perusteella. Muun muassa jätehuollon toimintatapoja ja vastuita on tarkennettu ja yleisötilaisuuksien järjestäjille on ehdotettu erilliskeräysvelvoitetta asetettavien painoperusteiden puitteissa.

Muutosten vaikutusten arviointi

Jätehuoltomääräyksiin esitettävillä muutoksilla edistetään jätelainsäädännön etusijajärjestyksen noudattamista ja kierrätyksen lisäämistä sekä varaudutaan uudistuvan jätelain muutoksiin. Jätteiden lajittelumahdollisuudet lisääntyvät ja lajittelusta pyritään tekemään kuntalaisille vaivatonta. Lajittelutehokkuus lisää kerättävän hyötyjätteen määrää ja samalla keräyksestä aiheutuvat ilmastovaikutukset ja sekajätteen määrä vähenevät. Esitetyistä muutoksista aiheutuvat jätehuollon järjestämisen kustannusvaikutukset riippuvat kiinteistöjen tämänhetkisistä jätehuollon palveluista. Toisaalta seka- ja biojäteastian tyhjennysväliä pidentämällä voi myös vaikuttaa kiinteistön jätehuollon kustannuksiin.

Oheismateriaali

Numeroimattomana oheismateriaalina:

- Nykyiset kunnalliset jätehuoltomääräykset:
- Ehdotus kunnallisiksi jätehuoltomääräyksiksi ja perustelumuiotio

Lisätiedot

Ympäristötarkastaja Ida Rintala
p. 041 730 3119, etunimi.sukunimi@ylojarvi.fi

Johtava rakennustarkastaja ehdottaa

Ympäristölautakunta päättää lausuntonaan alueelliselle jätehuolto-
lautakunnalle ilmoittaa seuraavaa:

1. Kunnallisten jätehuoltomääräysten luonnoksessa on huomioitu kattavasti ja varauduttu uudistuvan jätelainsäädännön vaatimuksiin sekä valtakunnallisiin kierrätystavoitteisiin. Määräyksiä on myös ehdotettu täsmennettäväksi nykyisten määräysten soveltamisessa saadun kokemuksen ja palautteen perusteella. Ylöjärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisella ei ole huomautettavaa luonnoksesta alueellisiksi jätehuoltomääräyksiksi.

2. Ympäristölautakunta lähettää asian edelleen kaupunginhallitukselle.

Päätös Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.
KAUPHALL 26.04.2021 § 145

Oheismateriaali - Nykyiset kunnalliset jätehuoltomääräykset:
- Ehdotus kunnallisiksi jätehuoltomääräyksiksi ja perustelumuistio

Lisätiedot Ympäristötarkastaja Ida Rintala
p. 041 730 3119, etunimi.sukunimi@ylojarvi.fi

Vt. kaupunginjohtaja ehdottaa
Kaupunginhallitus päättää yhtyä ympäristölautakunnan lausuntoon.

Päätös Hyväksyttiin. Lisäksi päätettiin tarkistaa tämä asia kokouksessa.
