

Alueellinen jätehuoltolautakunta
Kirjaamo
PL 487
33101 Tampere
kirjaamo@tampere.fi

Lausunnon antaminen jätehuoltomääräyksistä

Suomen Kuljetus ja Logistiikka SKAL ry lausuu lämpimät kiitokset alueelliselle jätehuoltolautakunnalle mahdollisuudesta antaa lausunto jätehuoltomääräysten luonnoksesta. Suomen Kuljetus ja Logistiikka SKAL ry toteaa lausunnossaan, että tehdyt muutokset jätehuoltomääräyksiin ovat pääsääntöisesti erittäin hyviä ja kannatettavia sekä jätehuoltomääräyksiä selventäviä.

Mustutamme vielä, että jätehuoltomääräyksiin vaikuttava uusi jätelaki hyväksytään eduskunnassa vasta kevään ja alkukesän aikana, joten olisi varsin toivottavaa, että uusien jätehuoltomääräysten käsittelyä siirrettäisiin siten, että niissä voitaisiin ottaa huomioon uuden jätelain kirjaukset. Suomen Kuljetus ja Logistiikka SKAL ry esittää lausunnossaan alueelliselle jätehuoltolautakunnalle jätehuoltomääräysten luonnokseen seuraavia tarkistuksia:

14 § Asumisessa syntyvien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Todennäköisesti uuteen jätelakiin kirjataan pakkausjätteiden keräysvelvoite 5 asunnon ja sitä suuremmille kiinteistöille vain yli 200 asukkaan taajamissa. Tämä rajaus tulisi tarkastaa uudesta hyväksyttävästä jätelaista ja se tulisi laittaa jätehuoltomääräyksiin. Kirjaus tulisi olla yhtenevä jätelain kanssa.

19 § Keräysvälinetyypit

19 pykälän sivulla 19 olevan toisen kappaleen määräaika on poistettava:
"Edellä kuvatun lisäksi Pirkanmaan Jätehuolto Oy:n järjestämässä kiinteistöittäisessä jätteenkeräyksessä sallitaan koneellisesti pakkaavaan jäteautoon tyhjennettävät kannelliset kontit (pikakontit) ~~31.12.2021 saakka.~~"
Pikakontit tulee jatkossakin olla sallittuja, koska niitä ei ole kielletty yleisillä määräyksillä.

22 § Keräysvälineiden tyhjennysvälit

Jätehuoltomääräysten luonnoksessa on määritelty sekajätteen ja biojätteen jäteastioiden tyhjennysväleiksi erittäin hyvin ja käytännönläheisesti riittävän pitkät tyhjennysvälit.

Jätehuoltomääräysten luonnoksessa on näiden osalta viisaasti harkittu, että velvollisuudet ilmoitusten ja anomusten tekemiseksi tulee minimoida turhan työn estämiseksi ja siksi on erittäin hyvä, että jätehuoltomääräysten luonnokseen on säädetty valmiiksi riittävän pitkät tyhjennysvälit. Alueellinen jätehuoltolautakunta on juuri oikein harkinnut, että viranomaisen työpanosta tulee käyttää jätehuollon kannalta tärkeisiin asioihin, eikä vain kuormittaa sitä yksittäisten asukkaiden ilmoitusten ja anomusten käsittelyllä. Tällä on positiivinen vaikutus jätteen lajittelulle ja uusiokäytölle, kun jäteastian tyhjennyksen voi mitoittaa todellisen tarpeen mukaiseksi.

Sekajäteastioiden tyhjennysväli jätehuoltomääräyksissä on säädetty maksimissaan 4 viikon välein tapahtuvaksi ja tyhjennystä voidaan pidentää 8 viikkoon saakka, jos kiinteistöllä on biojätteen erilliskeräys tai biojäte kompostoidaan. Tätä jälkimmäistä määräaika voitaisiin pidentää useasti käytettyyn 12 viikkoon tai jopa 16 viikkoon saakka

Myös biojätteen kannustavan keräilyn aikaansaamiseksi on biojäteastian maksimi tyhjennysväliksi määritelty riittävän pitkät välit sekä kesällä (toukokuu) 2 viikkoa, että talvella (loka-huhtikuu) 4 viikkoa.

Pyydämme huomioimaan, että keräysvälineenä (§ 22 taulukossa) sivulla 21 käyttämämme syväkeräys –sana on Molok Oy:n PRH:lla rekisteröimä tavaramerkki. Suosittelemme sanan poistamista jätehuoltomääräyksistä korvausvaatimusten välttämiseksi. Toisena vaihtoehtona on korvaavan sanan käyttäminen, kuten maanalainen keräyssäiliö tai maanalainen keräysastia. Vuoden 2015 heinäkuussa jäsenyrityksemme sai tämän syväkeräys –sanon käytöstä kiellon Molok Oy:ltä asianajajan välityksellä oikeustoimilla uhaten, kun yritys käytti verkkosivuillaan tätä sanaa.

36 § Lietesäiliöiden tarkastaminen ja tyhjentäminen

Lietesäiliöiden tyhjennysvälit on kirjattu jätehuoltomääräysten luonnoksessa käytännönläheisesti riittävän pitkiksi. Pelkästään harmaavesilietteitä sisältävien saostussäiliöiden ja vastaavien säiliöiden jätevesiliete on määritelty erittäin hyvin poistettavaksi tarvittaessa, kuitenkin vähintään kolmen vuoden välein. Kesämökkien osalta olisi voitava myös mustia jätevesiä sisältävät saostussäiliöt tyhjentää vähintään kahden tai jopa kolmen vuoden välein.

Yhteenveto

Suomen Kuljetus ja Logistiikka SKAL ry toivoo, että alueellinen jätehuoltolautakunta voisi huomioida nämä asiat päättäessään jätehuoltomääräyksistä. SKAL ry toteaa, että alueellisen jätehuoltolautakunnan jätehuoltomääräykset on laadittu poikkeuksellisen hyvin ja tämän johdosta niissä oli erittäin vähän huomautettavaa ja muutostarpeita. SKAL ry haluaa esittää tästä lämpimät kiitokset jätehuoltomääräysten valmistelijoille.

Alueellisen jätehuoltolautakunnan tehtävänä on mahdollistaa asukkaille hyvin toimivat ja laadukkaat jätehuoltopalvelut. Jätehuoltomääräyksillä on siinä tärkeä merkitys

Kunnioitavasti

Suomen Kuljetus ja Logistiikka SKAL ry



J. Lehtonen
toimitusjohtaja



Pekka Loukola
asiantuntija

Alueellinen jätehuoltolautakunta
Kirjaamo PL 487
33101 Tampere
kirjaamo@tampere.fi

16.3.2021

Hämeenkyrön kunta
Ympäristötarkastaja ja
ympäristölautakunta
kirjaamo@hameenkyro.fi

Lausunto: Luonnos kunnallisiksi jätehuoltomääräyksiksi 1.7.2021 alkaen

1. Mahdollisuus sekajäteastian tyhjennysvälin pidentämiseen 16 viikkoon.
Sekajäteastiamme (240 litraa) tyhjenetään nykyään kuuden viikon välein ja astia on silloin vain noin 20–30 %:sti täynnä. Kierrätämme taloudessamme lähes kaiken (paperin, lasin, muovin, metallin ja kartongin), joten sekajätettä tulee todella vähän kahden hengen taloudessa. Jätteen vähyys johtuu erityisesti siitä, että kierrätämme taloudessamme muovin, joka on yleisin pakkausmateriaali ja siten myös yleisin sekajäteastian täyttäjä. Sekajäteastiamme tyhjennysväliksi sopisi parhaiten 16 viikon välein, niin silloin astia olisi kohtalaisen täynnä. Se olisi myös ilmastonmuutoksen hillitsemisen kannalta välttämätöntä, ettei jäteauto tekisi lähes turhaa ajoa kiinteistöllemme haja-asutusalueelle. Säästyisi myös polttoainetta sekä aikaa.
2. Kierrätyksen tehostaminen lisäämällä jäteastioita ja kannustimilla.
Jäteastioita tulisi lisätä Pirkanmaan kuntiin, myös haja-asutusalueelle. Erityisesti muovinkeräysastiat ovat usein hyvinkin täynnä, jopa ylitäytettyjä, koska niitä on niin vähän. Lisäksi kuntalaisia voisi kannustaa kierrättämiseen kampanjalla, että mitä enempi ja useampia jätelakeita kierrättää, sitä edullisemmaksi jätemaksut tulisivat. Kuntalaisia voisi näin kannustaa kierrättämiseen, sillä Pirkanmaan Jätehuolto Oy:hän saa tulonsa joka tapauksessa myymällä jätettä eteenpäin. Lisäksi yhtiöhän on voittoa tavoittelematon yhtiö.
3. Jätealalla tulisi lisätä huomattavasti enemmän ja laaja-alaisemmin yhteistyötä paikallisten toimijoiden kanssa, mikä on ollut mm. vuosien 2013 ja 2015 lietekuljetuksia koskevien päätösten perusteena siirtyä kunnan järjestämään lietekuljetukseen. Lisäksi Pirkanmaan Jätehuolto Oy:n kilpailutuksissa olisi voimakkaasti suosittava paikallisia toimijoita, ei ulkomaa-kuntalaisia. Kuntien työllisyyden parantaminen tulisi olla kuntien omistaman yhtiön intressinä.



Hämeenkyrö

Alueellinen jätehuoltolautakunta
Kirjaamo
PL 487
33101 Tampere
kirjaamo@tampere.fi

17.3.2021

LAUSUNTO JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYSTEN MUUTTAMISESTA TAMPEREEN KAUPUNGIN ALUEELLISEN JÄTEHUOLTOLAUTAKUNNAN ALUEELLA

Kiinteistöliitto Pirkanmaa ry:stä

Kiinteistöliitto Pirkanmaa ry on vuonna 1906 perustettu kiinteistönomistajien edunvalvoja ja kiinteistöalan asiantuntijaorganisaatio. Se edustaa Pirkanmaalla yli 3000 taloyhtiöjä, jotka ovat asunto-osakeyhtiöitä, kiinteistöosakeyhtiöitä ja vuokratalokiinteistöjä. Yhdistys kuuluu jäsenenä valtakunnalliseen Suomen Kiinteistöliitto ry:hyn.

Lausunto

Kiinteistöliitto Pirkanmaa ry on tutustunut luonnokseen jätehuoltomääräysten muuttamisesta Tampereen kaupungin alueellisen jätehuoltolautakunnan alueella ja lausuu seuraavaa:

Voimassa olevat kunnalliset jätehuoltomääräykset on hyväksytty Alueellisessa jätehuoltolautakunnassa vuonna 2014. Määräysten päivittämiselle on tullut tarvetta jätelain uudistuksen takia. Ehdotetut uudet jätehuoltomääräykset ovat huomattavasti voimassa olevia kattavammat. Ehdotettuihin jätehuoltomääräyksiin on mm. lisätty selventäviä perusteluita ja jätehuoltotermistön määritelmiä.

Uusien määräysten olennaisin muutos on se, että ne laajentavat kiinteistöjen lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita. Merkittävimpänä muutoksena tulevat voimaan kartonkipakkausten ja muovin lajittelu ja erilliskeräys. Lasin ja pienmetallin keräys on ehtinyt yleistyä vapaaehtoisuuteen ja maksuttomuuteen perustuen, joten monilla taloyhtiöillä on jo hyvä valmius niiden osalta. Kartonki- ja muovipakkausten lajittelu keräysastioineen vaatii kuitenkin taloyhtiöiden jätepisteiltä uudelleenjärjestelyjä.

Pientaloilla ja pienillä taloyhtiöillä tulee pakolliseksi biojätteen erilliskeräys. Pieniä kiinteistöjä on määrällisesti paljon ja niiden tietoisuus tulevista velvoitteista lienee vaihteleva. Jätehuoltomääräyksissä esitetty Kimppa-malli voisi useissakin tapauksissa ratkaista keräysastioiden mitoitusongelmaa sekä optimoida kustannuksia. Paikallisen jätehuollon tulisi jo ennakkoon varmistaa, että pienten kiinteistöjen omistajat ja haltijat saavat tietoa tulevista velvoitteistaan sekä Kimppa-mallin järjestelymahdollisuuksista.



Suuremmilla taloyhtiöillä muutos tuo kiinteistöjen jätesuojiiin uusia keräysvälineitä jätteen kokonaismäärän pysyessä kuitenkin entisellään. Tästä johtuen muutosten edellä olisi tärkeää hyvissä ajoin tuoda esille toimivia käytäntöjä ja ratkaisuja, joilla ahtaiden jätesuojien tilaratkaisuja voidaan edesauttaa. Neuvontaa ja opastusta tarvitaan kiinteistöjen keräilyvälineiden mitoituksen ja erilaisten jätėjakeiden tyhjennysvälien optimoimiseksi sekä syväkeräysastioiden muunneltavuuden selvittämiseksi. Käytännöllisiä ratkaisuja ja neuvontaa tulee kohdentaa erityisesti kotitalouksille, jotka jo asunnoissaan joutuvat ratkaisemaan lajittelukäytännön uudet haasteet.

Biojätteen tyhjennysväleihin (15 §) esitetyt pidennykset pisimpiin mahdollisiin tyhjennysväleihin ovat perusteltuja sikäli, kun ne perustuvat saatuihin käyttökokemuksiin. Hajuhaitta- ja haittaeläinvaikutuksia on kuitenkin syytä seurata.

Vaarallisten jätteiden (39 §) lajittelua ja keräämistä koskevien määräysten sujuva jätehuolto edellyttää vastaanottopisteiden aukioloaikojen joustavuutta. Itsepalveluasemien ja jäteasemien tulisi olla avoinna siten, että niihin on mahdollista toimittaa vaarallisia jätteitä ajoittain myös viikonloppuisin ja ilta-aikoina.

Luonnos jätehuoltomääräyksiksi (10.2.2021) vaikuttaa kokonaisuutena selkeältä eikä sisällä tulkinnallisuuksia. Positiivista on myös se, että määräykset jättävät muutamissa kohdissa jonkin verran liikkumavaraa kiinteistökohtaiselle soveltamiselle. Koska määräykset koskevat kaikkia kiinteistöjä ja muutokset ovat merkittäviä, tulee vaikutusten tiedottamiseen ja jalkauttamiseen varata aikaa ja resursseja. Tässä työssä myös Kiinteistöliitto Pirkanmaa ry tarjoaa yhteistyön kättä.

Kunnioittavasti,

Kiinteistöliitto Pirkanmaa ry

Jorma Koutonen
toiminnanjohtaja

Kaisa Kettunen
neuvontainsinööri

Alueellinen jätehuoltolautakunta

Kirjaamo PL 487

33101 Tampere

kirjaamo@tampere.fi

Pälkäneen kunnanvaltuusto käsitteli kokouksessaan 11.6.2020 Pälkäneen kuntalaisaloitetta kunnan irtaantumisesta nykyisestä jätehuollon yhteistoimintasopimuksesta. Valtuusto hyväksyi kunnanhallituksen esityksen päätökseen. Päätöksen mukaan Pälkäneen kunta ei eroa nykyisestä jätehuollon yhteistoimintasopimuksesta tässä vaiheessa, mutta teetättää selvityksen tulevaisuuden jätehuollosta ja jätemarkkinoista. Tässä on pääkohta kyseisestä päätöksestä siteerattuna, ***”on perusteltua, että Pälkäneen kunta teetättää kunnan oman selvityksen tulevaisuuden jätehuollosta ja jätemarkkinoista.”***

On tärkeää, että kuntamme tekee kyseinen selvitys, että tiedetään, minkälainen jätehuoltoratkaisu parhaiten palvelisi kuntaamme ja meitä kuntalaisia (lisäisi työllisyyttä ja yritystoimintaa, parantaisi kuntalaisten valinnanvapautta jätehuollossa, suojelisi luontoa ja ehkäisisi ilmastonmuutosta, jne.).

Lieteenkuljetus

Edellä mainitun perusteella pyydän teitä muuttamaan kilpailutusjärjestelmäänne siten, että paikallinen toimija on etusijalla ja tähän ei kohdisteta nykyisenkaltaisia kohtuuttomia investointivaatimuksia.

Nykyisellään 3 vuodeksi kilpailutetaan yrittäjät liian isoihin alueisiin, mikä vaatii valtavaa kaluston lisäystä henkilöstöineen. Ja jos seuraava kilpailutus ei onnistu, mitä tapahtuu kalustolle. Tästä syystä viimeksi paikalliset, kokeneet ja hyväksi havaitut, kiitetyt, tunnolliset toimijat joutuivat jättäytymään kilpailutuksesta. Ehdot oli suunniteltu suurille toimijoille.

Paikallisuus lisää oman kunnan työllisyyttä, verotuloja (kunnassa ja Pirkanmaalla) ja vähentää kuljettavaa matkaa (kestävä kehitys). Paikallisuus tarjoaa myös parempaa palvelua, seututuntemusta, asiakkaan olosuhteiden tuntemusta ja halua tulla hätätilanteessa nopeasti paikalle. Paikallinen toimija on nykyisiä vaihtoehtoja halvempi, nopeampi ja palvelualttiimpi. Paikallinen toimija, ei ole vaatinut nykyisen kaltaisia erityisjärjestelyitä tyhjennyspaikasta ja saapuu myös huonolla kelillä. Kun paikallisen toimijan hinta ja laatu ovat asiakkaalle parempi vaihtoehto, niin miksi pitää olla kalliimpi, hidas, vaatimuksia esittävä vaihtoehto, joka tulee matkojen takaa ja veroäyrit kilahtaa Uudellemaalle.


Kierrätys

Kierrätystä pitää lisätä kunnassamme Pälkäneellä. Kierrättämistä voi pitää sekajätteeseen verrattuna enemmän kestäväenä kehityksenä ja ilmastoa säästävänä.

Yleiset seikat

Yleisesti on tärkeää, että päästään hajautetumpaan käsittelyyn ja kukin kunta hoitaisi asiansa mahdollisimman itsenäisesti. Tämä tukee kunnan työllisyyttä, lyhentää jätteen kuljettamista. Koska jätteessä on myös energia elementtejä, sitä poltettaessa, pitäisi paikallisia käsittelykeskuksia kehittää. Kunnan olisi saada itse hyödyntää saatavaa energiaa. Erityisesti komposti jätteen käsittely voisi tarjota paikallisia biokaasulaitoksia, mitä on helppo pystyttää pienimuotoisina. Nämä palelee kuntalaisia sekä autoilevia ja kotitalouksia. Biokaasusta on hyviä paikallisia kokemuksia. Isot yhteiset järjestelmät, eivät tule paikallista työllistymistä, yrittämistä eikä jätteen tarjoamaa hyötyä. Jäte on raaka-aine ja se pitäisi kyetä hyödyttämään paikallisesti.

Kunnioittavasti
Pälkäneen kuntalainen


17.3.2021 klo 12:00

Tiedoksi: Pälkäneen ympäristölautakunta ja ympäristötarkastaja

Alueellinen jätehuoltolautakunta
kirjaamo@tampere.fi

Pirkanmaan seudun kunnalliset jätehuoltomääräykset

Pirkanmaan alueellinen jätehuoltolautakunta on valmistellut alueellisten jätehuoltomääräysten päivityksen. Ympäristöteollisuus ja -palvelut YTP ry edustaa jätehuollossa toimivia yrityksiä, joista osa toimii myös Pirkanmaan alueella. Jätehuoltomääräyksillä on vaikutusta myös yksityisen jätehuoltosektorin toimintaan ja siksi niin määräysten jätelainmukaisuus kuin yksityisen jätehuoltosektorin ja kunnallisten toimijoiden yhteistyön näkyminen jätehuoltomääräyksissä on tärkeää.

Aikaisemmat jätehuoltomääräykset ovat vuodelta 2014 ja niihin on tehty yksittäisiä päivityksiä vuosina 2015 ja 2018. Nyt esitetyt jätehuoltomääräykset on kirjoitettu niin, että niissä esitetyt asiat vastaavat pitkälti esitettyjä ehdotuksia uudesta mahdollisesti myöhemmin keväällä 2021 hyväksyttävästä jätelaista. Vastaavuus uuteen jätelakiin tulisi varmistaa kaikissa kohdissa.

Koska näitä jätehuoltomääräyksiä laadittaessa ei uutta jätelakia ole vielä hyväksytty eikä lopullista säädöstekstiä ole julkistettu, tuntuu jätehuoltomääräysten päivittämisen ajankohta ennaikaiselta.

Esitetyt jätehuoltomääräykset on kirjoitettu selkeästi ja ymmärrettävästi, ja määräysten rakenne on toimiva.

YTP esittää seuraavat huomiot määräysluonnokseen:

1 § Soveltamisala

Pykälässä todetaan näitä jätehuoltomääräyksiä sovellettavan myös niillä kiinteistöllä, jotka kuuluvat kunnan toissijaisen järjestämisvelvollisuuden perusteella jätteen haltijan pyynnöstä kunnan jätehuoltojärjestelmään. Elinkeinoa harjoittavat yritykset voivat yksityisen palvelutarjonnan puuttuessa pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään. Jätelain 33§ mukaisesti kyseinen palvelutarjontapuute on todettava jättämällä kyseisestä jäte-erästä, jolle palvelua haetaan, ilmoitus Materiaalitoriin. Ehdotamme, että määräyksissä tarkennetaan toissijaisen järjestämisvelvollisuutta ja palvelutarjonnan määrittämistä. Määräyksissä olisi mainittava Materiaalitori ja lain mukainen velvollisuus sen käyttämiseen.

3 § Jätehuollon tavoitteet

Etusijan lisääminen jätehuoltomääräyksiin on kannatettava tapa saada ihmiset miettimään jätehuoltoa ja jätteen vaikutuksia ennen kuin jätettä edes on syntynyt.

4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään

Pykälän kolmannessa momentissa mainitaan, että jätelain 32 §:ssä mainituissa toiminnoissa syntyvä saostus- ja umpisäiliöliete kuuluu kunnan järjestämään jätehuoltoon jätelain nojalla. Tarkoitetaanko tällä jätteen kuuluvan kunnan vastuulle vai jätteen kuuluvan kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen? Uuden jätelain luonnoksen mukaan kunta voisi eräin edellytyksin päättää, että kiinteistönhaltija tilaa saostus- ja umpisäiliölietteet kuljetukset itse.

6 § Liittyminen kunnan järjestämään jätehuoltoon

Ensimmäisessä momentissa mainitaan, että kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen alueella sijaitsevien kiinteistöjen on oltava kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen asiakkaita (pois lukien Hämeenkyrön vapaa-ajan asuinkiinteistöt). Jätehuoltomääräyksissä tai perustelumuiotiossa ei kuitenkaan perustella syytä Hämeenkyrön poikkeukselliselle asemalle.

16 § Muut erikseen kerättävät jätteet

Kohdassa on syytä tarkentaa, mitä kiinteistön itse huolehtimalla rakennus- ja purkujätteellä ja sen huolehtimisella tarkoitetaan. Kunnan järjestämän jätehuollon piiriin kuuluu vain asukkaan omatoimisessa, pienimuotoisessa remontoinnissa tai rakentamisessa syntyvä jäte. Yrityksen tekemästä rakentamisesta ja purkamisesta syntyvä jäte on elinkeinoelämän jätettä, myös silloin, kun se tapahtuisi kunnan jätehuollon piiriin kuuluvassa toiminnassa ja vaikka kiinteistön omistaja siitä itse huolehtisikin.

Ehdotuksessa uudeksi jätelaiksi mainitaan 32 §:ssä, että kunnan on järjestettävä seuraavien, muiden kuin vaarallisten jätteiden, jätehuolto: 1) vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien *kotitalouden pienimuotoisessa itse tehtävässä rakennus- ja purkutoiminnassa syntyvä jäte*;

Ehdotamme tekstin muuttamista niin, että siinä mainitaan selkeästi myös se, että rakentamisen, remontoimisen tai purkamisen on oltava omatoimista ja pienimuotoista, jotta ko. jäte voidaan laskea kuuluvaksi kunnan järjestämän jätehuollon piiriin.

18 § Jätteen polttaminen ja hautaaminen

Pykälässä todetaan, että maaperään saa sijoittaa jätettä hyödyntämistarkoituksessa kunnan ympäristönsuojelumääräyksiä noudattaen. Ehdotamme tähän kohtaan korjaukseksi "kunnan ympäristönsuojelumääräyksiä tai olemassa olevaa lainsäädäntöä noudattaen", jolloin pykälässä huomioitaisiin esim. Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa 843/2017.

19 § Keräysvälinetyypit

Pykälässä mainitaan hyväksytyinä keräysvälineinä Pirkanmaan Jätehuolto Oy:n järjestämässä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa mm. käsin siirrettävät, pyörälliset, 140–660 litran muoviset, kannelliset jäteastiat, jotka voidaan tyhjentää jäteautoon koneellisesti. Kartonginkeräyksessä käytetään yleisesti myös jopa 1000 litraisia astioita, jotka täyttävät muuten edellä mainitut vaatimukset. Ehdotamme myös isompien astioiden käyttömahdollisuutta kevyempien materiaalien kuten kartongin ja muovin keräyksessä.



21 § Jäteastioiden täyttäminen

Listauksessa jätteistä, joita ei saa laittaa keräysvälineeseen, olisi hyvä mainita erikseen palosammuttimet sekä litiumakut ja -paristot. Jätehuoltoyritysten kokemusten mukaan tyhjiksi luullut puolityhjit palosammuttimet ovat aiheuttaneet merkittäviä vaaratilanteita jätehuoltoketjussa. Asiassa olisi hyvä käydä säännöllistä vuoropuhelua palo- ja pelastusviranomaisen kanssa, jonka tulisi ohjeistaa sammuttimien turvallinen jätehuolto. Litiumakut ja -paristot ovat merkittävä paloturvallisuusriski jätehuoltoketjussa ja niiden mainitseminen jätehuoltomääräyksissä on suositeltavaa.

24 § Lisäjäte

Lisäjätettä sisältävän pakkauksen tai irtosäkin painon lisäksi työturvallisuusriskin aiheuttaa esim. pakkauksessa tai säkissä mahdollisesti olevat terävät esineet, joille jätteenkuljettaja voi altistua pakkausta tai säkkiä liikuttaessa.

Lisäjätteen osalta on myös mainittava, että mikäli lisäjätettä sisältävä pussi tai säkki rikkoutuu liiallisen painon tai muun jätteestä johtuvan ominaisuuden (esimerkiksi pakkauksen kostumisen) vuoksi, lisäjätteen tuottaja on vastuussa mahdollisista siivoustoimenpiteistä.

35 § Jätevesien käsittelyjärjestelmän kunnossapito

Pykälässä veloitetaan kiinteistön haltijan poistamaan tai avaamaan mahdolliset järjestelmään pääsyn estävät lukitukset ennen tyhjennystä tai huolehtia riittävästä ohjeistuksesta tyhjentäjälle. Tässä yhteydessä olisi syytä mainita myös kiinteistön haltijan velvollisuus poistaa kaivossa olevat mahdolliset täyttymisasteanturit.

Määräyksiä tulee täydentää maininnalla, että kiinteistöllä sijaitsevan jätteenkuljetukseen käytettävän ajoväylän lisäksi myös piha-alueen tulee kantaa tyhjennykseen käytettävän jäteauton paino.

Jätelain uudistus on tällä hetkellä käynnissä ja uuden jätelain on tarkoitus nykyisen tiedon mukaan astua voimaan 1.7.2021. Jätehuoltomääräysten päivittäminen lainvalmistelutyön kanssa samaan aikaan on haasteellista. Määräyksissä tulee luonnollisesti noudattaa olemassa olevaa lainsäädäntöä, mutta samalla pitäisi osata ennakoida tulevaa jätelakia, jotta jätehuoltomääräykset eivät vanhenisi heti uuden jätelain astuessa voimaan. Tämän vuoksi esitämme jätehuoltomääräysten viimeistelyä ja hyväksymistä lopullisesti vasta kun eduskunta on hyväksynyt uuden jätelain.

Ympäristöteollisuus ja -palvelut YTP ry

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Otto Lehtipuu', is written over a light blue circular background element.

Otto Lehtipuu