



Aluehallintovirasto

Etelä-Suomi

Lohjan ympäristötoimi  
Saap. 23.3.2016  
571 / 11.01.00 / 2015

Päätös

Nro 67/2016/1

Dnro ESAVI/6831/2015

Annettu julkisanon jälkeen

24.3.2016

## ASIA

Hakemus biohajoavan ja muun orgaanista ainesta sisältävän jätteen sijoittamiseksi Munkkaan kaatopaikalle sekä hakemus toiminnan aloittamiseksi muutoksenhausta huolimatta, Lohja.

## LUVAN HAKIJA

Rosk'n Roll Oy Ab  
Munkkaanmäki 51  
08500 Lohja

Y-tunnus 0768908-2

## TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Munkkaan jätekeskus, Munkkaanmäki 51, 08500 Lohja

Kiinteistöt: 444-24-201-1 ja 444-24-200-2  
Kiinteistöjen omistaja: Rosk'n Roll Oy Ab  
Kiinteistöt: 444-423-1-1174 ja 444-407-7-3  
Kiinteistöjen omistaja: Lohjan kaupunki

Toimialatunnus: 38210 (TOL 2008)

## ASIAN VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Etelä-Suomen aluehallintovirastossa 27.8.2015.

## HAKEMUKSEN PERUSTE

Munkkaan jätekeskuksen kaatopaikkatoiminta on ympäristöluvanvaraista ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n 1 momentin ja liitteen 1 taulukon 1 (direktiivilaitos) kohdan 13 g) mukaan.

Kaatopaikoista annetun valtioneuvoston asetuksen (331/2013) 35 §:n mukaan lupaviranomainen voi myöntää poikkeuksen asetuksen 28 §:n mukaisesta rajoituksesta, joka koskee orgaanista ainesta sisältävän jätteen sijoittamista kaatopaikalle. Ympäristönsuojelulain 58 §:n 3 momentin mukaan

lupaviranomainen voi antaa asiaa koskevan määräyksen erillisen hakemuksen johdosta noudattaen soveltuvin osin, mitä lupahakemuksen käsittelystä säädetään.

## **TOIMIVALTAINEN LUPAVIRANOMAINEN**

Ympäristönsuojelulain 34 §:n ja ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014) 1 §:n 1 momentin nojalla Munkkaan jätekeskuksen tavanomaisen jätteen kaatopaikkaa koskevan ympäristölupa-asian ratkaisee aluehallintovirasto.

## **TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT, SOPIMUKSET JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE**

### **Toimintaa koskevat luvat ja vireillä olevat hakemukset**

Uudenmaan ympäristökeskuksen Rosk'n Roll Oy Ab:lle myöntämä ympäristölupa No YS 794/15.6.2007, joka koskee Munkkaan jätekeskuksen toimintaa.

Uudenmaan ympäristökeskuksen päätös No YS 1499/30.11.2009, joka koskee ympäristölupapäätöksen No YS 794/15.6.2007 määräyksissä 59. ja 60. veloitetun jäteveden sekä pinta- ja pohjavesien tarkkailuohjelman hyväksymistä.

Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen 14.3.2012 päivätty hyväksyntä (JUDELY 490/07.00/2010), joka koskee Munkkaan jätekeskuksen vesitarkkailuohjelman muutoksen hyväksymistä.

Etelä-Suomen aluehallintoviraston 27.7.2012 Rosk'n Roll Oy Ab:lle myöntämä ympäristölupa Nro 122/2012/1, joka koskee Uudenmaan ympäristökeskuksen 15.6.2007 antaman päätöksen No YS 794 määräysten muuttamista.

Etelä-Suomen aluehallintoviraston 12.7.2013 Rosk'n Roll Oy Ab:lle myöntämä ympäristölupa Nro 147/2013/1, joka koskee yhdyskuntajätteen paalaus- ja varastokentän rakentamista sekä kentällä harjoitettavaa paalaus- ja välivarastointitoimintaa.

Etelä-Suomen aluehallintoviraston 3.7.2015 Rosk'n Roll Oy Ab:lle myöntämä ympäristölupa Nro 169/2015/1, joka koskee kaatopaikkatoiminnan muuttamista ja jätteen hyödyntämistä kaatopaikkarakentamisessa. Päätöksestä on valitettu eikä päätös ole lainvoimainen.

Biotehdas Oy:n hakemus, joka koskee biokaasulaitoksen toimintaa, on tullut vireille 29.10.2013 Etelä-Suomen aluehallintovirastossa (ESAVI/261/04.08/2013).

Rosk'n Roll Oy Ab:n hakemus, joka koskee Munkkaan jätekeskuksen ympäristölupapäätöksen No YS 794/15.6.2007 lupamääräysten tarkistamista, on tullut vireille Etelä-Suomen aluehallintovirastossa 30.6.2014 (ESAVI/6223/2014).

## Kaavoitustilanne

Uudenmaan maakuntakaavassa Munkkaan jätekeskuksen alue on merkitty jätteenkäsittelyalueeksi (EJ). Merkintä on kumottu maakuntakaavaa täydentävässä Uudenmaan 1. vaihemaakuntakaavalla. Uudenmaan 1. vaihemaakuntakaavassa (hyväksytty 17.12.2008 ja vahvistettu 22.6.2010) Munkkaan jätekeskuksen alue on merkitty jätteenkäsittelyalueeksi (EJ1). EJ1-merkinnällä osoitetaan jätteiden vastaanottoon, käsittelyyn ja/tai loppusijoitukseen varatut alueet.

Alueella on voimassa Munkkaan jätekeskuksen osayleiskaava. Kaavassa jätekeskuksen alue on merkitty yhdyskuntateknisen huollon alueeksi, läjitysalueeksi ja läjityksen loputtua metsätalousalueeksi (ET-lä/M). Kaupunginvaltuusto on hyväksynyt kaavan 27.1.1999 ja Uudenmaan ympäristökeskus vahvistanut sen 27.9.1999. Osayleiskaavan vahvistamista koskeva valitus on hylätty korkeimmassa hallinto-oikeudessa, joka vahvisti kaupunginvaltuuston päätöksen 17.1.2000.

Taajamaosayleiskaavassa (hyväksytty Lohjan kaupunginvaltuustossa 10.10.2012) jätekeskuksen alue on merkitty jätteenkäsittelyalueeksi, joka on tarkoitettu jätteiden vastaanottoon ja käsittelyyn (EJ). Alueelle voidaan sijoittaa myös soveltuvia jätteiden hyödyntämiseen liittyviä toimintoja. Taajamaosayleiskaava ei ole vielä lainvoimainen, mutta saadessaan lainvoiman se tulee korvaamaan Munkkaan jätekeskuksen osayleiskaavan.

Lohjan Ventelän kaupunginosan asemakaavassa Munkkaan jätekeskuksen alue on merkitty yhdyskuntateknisen huollon alueeksi, läjitysalueeksi ja läjityksen loputtua metsätalousalueeksi merkinnällä (ET-lä/M). Kaupunginvaltuusto on hyväksynyt kaavan 27.1.1999 ja Uudenmaan ympäristökeskus on vahvistanut sen 27.9.1999. Asemakaavan vahvistamista koskeva valitus on hylätty korkeimmassa hallinto-oikeudessa, joka vahvisti kaupunginvaltuuston päätöksen 17.1.2000.

## LAITOSALUE JA SEN YMPÄRISTÖ

Munkkaan jätekeskus sijaitsee Lohjan kaupungin Laakspohjan kylässä Lohjan kaupungin keskustan itäpuolella. Kaatopaikan lisäksi jätekeskuksen alueella on jätteiden vastaanotto- ja käsittelyalueita, kaatopaikkakaasulaitos ja jätevedenpuhdistamo. Kaatopaikkatoiminnalle varatut alueet sijaitsevat jätekeskuksen itäosassa. Jätekeskuksen alueella on kolme tavanomaisen jätteen kaatopaikkaa, jätetäyttöalueet 1, 2 ja 3. Kaatopaikoista on käytössä täyttöalue 3. Jätekeskuksen tavanomaisen jätteen kaatopaikalle on

loppusijoitettu mm. sekalaista yhdyskuntajätettä, rakennusjätettä ja teollisuuden prosessijätteitä.

## HAKEMUS

### Hakemuksen mukainen toiminta

Rosk'n Roll Oy Ab hakee kaatopaikoista annetun valtioneuvoston asetuksen (331/2013) 35 §:n mukaista poikkeusta olla soveltamatta asetuksen 28 §:n rajoitusta jäljempänä esitettyihin jätteisiin. Poikkeusta haetaan määräajaksi 1.1.2016–31.12.2021. Määräajan jälkeen tilanne esitetään arviotavan uudelleen.

### Jätteet, joille haetaan poikkeusta

#### Jätettä sisältävät seulontakelvottomat maa-ainekset

##### Jätteen laatu ja määrä

Jätettä sisältävät seulontakelvottomat maa-ainekset (17 09 04) ovat maanrakennus- ja maanparannuskohteissa syntyviä ylijäämämaita sekä muissa rakennuskohteista syntyviä hyödyntämiskelvottomia maita, joista ei seulomalla saada eroteltua niiden sisältämää jätettä joko maa-aineksen laadun tai sen seassa olevien jätteiden ominaisuuksien vuoksi. Maa-ainekset, joille haetaan poikkeusta, ovat joko pilaantumattomia tai lievästi pilaantuneita.

Jätettä sisältävien maa-ainesten määrä on arviolta 2 000 t/a. Määrä vaihtelee vuosittain.

##### Esikäsittely

Jätettä sisältävät maa-ainekset esikäsitellään lajittelemalla ne syntypaikalla maa-aineksen laadun ja jätteen määrän mukaan. Munkkaan jätekeskukseen vastaanotettaessa maat ovat jo esikäsiteltyjä.

##### Arvio biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuuksista

Biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuus riippuu maa-aineksen luontaisesti sisältämän orgaanisen aineksen määrästä sekä sen seassa olevan jätteen määrästä ja laadusta. Kyseiset maa-ainekset sisältävät esimerkiksi juuria, humusta ja muuta eloperäistä ainesta sekä rakennusjätettä, kuten muoveja ja jätetuuta. Jätettä sisältävät seulontakelvottomat maat sisältävät maa-ainesta tyypillisesti 60–97 % ja orgaanista jätettä tai muuta ainesta 3–40 %. Myös orgaanisten jätteiden kokonaisorgaanisen hiilen (TOC) pitoisuus vaihtelee jätteen laadun mukaan. VTT:n kaatopaikoista annetun valtioneuvoston asetuksen tausta-aineistoksi tehdyn tutkimusraportin (Ympäristöministeriön raportteja 11/2012) mukaan esimerkiksi

muovipussin kokonaisorgaanisen hiilen pitoisuus on 81 %, puun 48 % ja pilaantuneen maa-ainejätteen 2,4 %. Näin ollen jätettä sisältävien seulontakelvottomien maiden kokonaisorgaanisen hiilen (TOC) pitoisuudet ovat arviolta 0,5–30 %.

#### Nykyiset käsittelymahdollisuudet

Saviset tai silttiset maat ovat usein seulontakelvottomia. Savi on laadultaan hienojakoista, sitkeää ja kuivana kovaa, minkä vuoksi muut materiaalit eivät mekaanisesti erotu savesta kunnolla. Toisaalta hyvin hienojakoista jätettä tai orgaanista ainesta ei saada seulomalla erottumaan karkeammastakaan maa-aineksesta, koska maa-aineksen ja siitä erotettavan aineksen raekoot ovat niin lähellä toisiaan.

Jätettä sisältävät maa-ainekset luokitellaan rakennusjätteeksi, mikäli niiden sisältämän jätteen määrä on merkittävä (Ympäristöministeriön muistio 3.7.2015, Kaivetut maa-ainekset – jäteluonne ja käsittely). Ympäristöministeriön muistiossa rakennusjätteen vaihtoehtoisiksi käsittelymenetelmiksi on listattu syntypaikkalajittelu, poltto sekä mineraalien kaatopaikkasijoitus tai maanrakennuskäyttö.

Hakemuksessa tarkoitetut maa-ainekset on jo syntypaikkalajiteltuja. Ne eivät sovellu poltettavaksi huonojen poltto-ominaisuuksiensa vuoksi eikä niiden käyttö sellaisenaan maanrakennuskohteissa ole mahdollista, koska jätteen sekainen maa-aines ei ole ominaisuuksiltaan rakentamiseen soveltuvaa. Hakemuksessa tarkoitetut maa-ainekset eivät näin ollen sovellu käsiteltäväksi muulla tavoin kuin sijoittamalla kaatopaikalle.

#### Perustelut esitetyle määrääjälle

Määrääjän aikana pystytään seuraamaan jätevirtojen kehitystä ja seulontakelvottomien maa-ainesten laatua. Viidessä vuodessa jätettä sisältävien seulontakelvottomien maa-ainesten käsittelyyn voi olla mahdollista löytää teknisesti toteutettavissa oleva menetelmä.

#### **Käsittely- ja varastointikenttien kunnossapidon jätteet**

##### Jätteen laatu ja määrä

Kunnossapitotoiminnasta syntyvät jätteet (19 12 12) ovat pääasiassa käsittely- ja varastointialueiden siivouksessa syntyviä kenttien harjausjätteitä ja huonolaatuisia materiaali- tai energiahyötykäyttöön kelpaamattomia varastokasojen pohjia.

Kunnossapidon jätteiden määrä on arviolta 200 t/a. Määrä vaihtelee jätekeskukseen tuotavien jätteiden määrän mukaan.

## Esikäsittele

Kunnossapidon jätteet esikäsitellään keräämällä suurikokoiset ja hyödyntämiskelpoiset jätteet kentiltä ennen hienojakoisen ja hyödyntämiskelvottoman jätteen siivoamista.

## Arvio biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuuksista

Käsittely- ja varastointikenttien kunnossapidon jätteiden laatu vaihtelee kenttien käytön mukaan. Jätteet sisältävät tyypillisesti hiekkaa tai epäorgaanista jättemateriaalia 60–95 % ja orgaanista jätettä tai muuta orgaanista ainesta 5–40 %. Kokonaisorgaanisen hiilin (TOC) pitoisuudet ovat arviolta 3–20 %.

## Nykyiset käsittelymahdollisuudet

Käsittely- ja varastointikenttien kunnossapidon jätteet vastaavat ominaisuuksiltaan lähinnä rakennusjätteiden käsittelyn rejektejä, jotka on ympäristöministeriön muistiossa todettu orgaanisen aineksen sijoittamista koskevien rajoitusten osalta haasteellisiksi. Muistiossa rakennusjätteiden vaihtoehtoisiksi käsittelymenetelmiksi on listattu syntypaikkalajittelu, poltto sekä mineraalien kaatopaikkasijoitus tai maanrakennuskäyttö.

Kenttien kunnossapidon jätteet sisältävät niin paljon hiekkaa ja muuta maa-ainesta sekä muuta palamatonta ainesta, ettei niitä ei voida sellaisenaan toimittaa materiaalihyötykäyttöön tai polttoon. Jäte on osin hyvin hienojakoista ja sen sisältämät jätejakeet ovat sekoittuneet toisiinsa ja hakija katsoo, ettei jakeiden erottelu ole teknisesti eikä taloudellisesti tarkasteltuna järkevää. Hakemuksessa tarkoitetut käsittely- ja varastointikenttien kunnossapidon jätteet eivät hakijan näkemyksen mukaan sovellu käsiteltäväksi muulla tavoin kuin sijoittamalla kaatopaikalle.

## Perustelut esitetyle määrääjälle

Viiden vuoden aikana pystytään seuraamaan ja kehittämään käsittely- ja varastointikenttien toimintaa, joka tulee orgaanisen jätteen kaatopaikkakiellon myötä muuttumaan. Määrääjassa voidaan miettiä, miten kunnossapidosta syntyviä jätteiden syntymistä voitaisiin ehkäistä ja hyötykäyttöä tehostaa.

## **Pölyävät jätteet**

### Jätteen laatu ja määrä

Pölyviä jätteitä (mm. 17 09 04) syntyy muun muassa erilaisilla purku- ja rakennustyömailla sekä teollisuudessa. Jäte voi olla esimerkiksi hiontapölyä, sahanpurua tai teollisuusprosesseissa syntyvää prosessijätettä, jota ei pystytä pakkaamaan jätteen syntypaikalla. Jäte ei useinkaan ole täysin tasalaatuista, vaan se koostuu useammasta jakeesta, kuten sementtipölystä,

jonka seassa on purua tai vastaavaa orgaanista ainesta. Pääsääntöisesti jäte toimitetaan jätekeskukseen imuautolla.

Pölyävien jätteiden määrä on arviolta 200 t/a.

### Esikäsittely

Pölyävät jätteet esikäsitellään lajittelemalla syntypaikalla. Ennen pölyävän jätteen keräämistä muut jätteet poistetaan pölyävän aineksen seasta ja ohjataan laatunsa mukaiseen käsittelyyn. Munkkaan jätekeskukseen vastaanotettaessa jätteet ovat jo esikäsiteltyjä.

### Arvio biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuuksista

Pölyävien jätteiden orgaanisen aineksen pitoisuus riippuu siitä, minkälaisia materiaaleja pölyävä jäte sisältää. Pölyävät jätteet sisältävät betonipölyä tai muuta epäorgaanista materiaalia tyypillisesti 50–95 % ja orgaanista ainesta 5–50 %. Pölyävien jätteiden kokonaisorgaanisen hiilen (TOC) pitoisuudet ovat arviolta 3–30 %.

### Nykyiset käsittelymahdollisuudet

Pölyävät jätteet ovat ominaisuuksiltaan haastavia käsitellä. Usein jätteet ovat sekoittuneet toiseen fyysisiltä ominaisuuksiltaan samankaltaiseen jätteesseen, minkä vuoksi näiden erottaminen toistaan on mahdotonta. Jätteet sisältävät usein sellaisia jakeita, jotka eivät ominaisuuksiltaan sovellu polttoon. Pölyävät jätteet eivät myöskään sovellu hyödynnettäväksi materiaalina, sillä vaarana on jätteiden leviäminen kontrolloimattomasti ympäristöön. Hakemuksessa tarkoitetut pölyävät jätteet eivät hakijan näkemyksen mukaan sovellu käsiteltäväksi muulla tavoin kuin sijoittamalla kaatopaikalle.

### Perustelut esitetylle määräajalle

Viiden vuoden aikana pölyävien jätteiden käsittelyvaihtoehdot kehittyvät. Tämän ajan kuluessa jätteiden käsittelylle voidaan löytää teknisesti mahdollinen käsittelyvaihtoehto kaatopaikkasijoitukselle.

## **Suunnitellut jätteiden sijoituspaikat kaatopaikalla**

Seulontakelvottomat maa-ainekset sekä käsittely- ja varastointikenttien kunnossapidon jätteet on suunniteltu vastaanotettavaksi Munkkaan jätekeskuksen käytössä olevalle täyttöalueelle 3 täyttö- ja hoitosuunnitelman mukaisesti. Pölyävät jätteet on suunniteltu vastaanotettavaksi tarvittaessa erityisjätekaivantoon pölyämisen leviämisen estämiseksi.

## Hakemuksen mukaisesta toiminnasta aiheutuvat päästöt

Hakijan mukaan hakemuksessa esitettyjen jätteiden sisältämän orgaanisen aineksen määrä on niin vähäinen, että sillä ei ole vaikutusta kaatopaikka-kaasun päästöihin. Hakemuksessa esitettyjen jätejakeiden loppusijoittamisen kaatopaikalle ei katsota lisäävän jätekeskuksen ympäristöriskiä nykyisestä.

## Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta

Toiminnalle haetaan ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaista aloittamislupaa muutoksenhausta huolimatta. Haettava poikkeuslupa koskee olemassa olevaa toimintaa, jolle voimassa olevan ympäristöluvan mukaisesti on asetettu vakuus ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräysten muuttamisen varalle. Luvan hakija esittää, että erillistä ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaista vakuutta ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräysten muuttamisen varalta ei aseteta.

Päätöksen täytäntöönpanosta ei voida olettaa olevan haitallisia vaikutuksia ympäristölle. Tilanne voidaan palauttaa ennalleen poistamalla alueelle sijoitetut jätteet ja kuljettamalla ne tarvittaessa muualle. Jätteiden käsittely voidaan myös keskeyttää niin vaadittaessa, joten täytäntöönpano ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Lain edellytykset täytäntöönpanolle muutoksen hausta huolimatta ovat hakijan näkemyksen mukaan siis olemassa. Aloittamisluvalla taataan kuvattujen jätejakeiden osalta jätehuollon jatkuminen.

## HAKEMUKSEN KÄSITTELY

### Hakemuksen täydennykset

Hakemusta on täydennetty 22.10.2015.

### Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu kuuluttamalla Lohjan kaupungin ilmoitustaululla 16.11.–16.12.2015. Kuulutus on julkaistu aluehallintoviraston internetsivuilla osoitteessa [www.avi.fi/lupa-tietopalvelu](http://www.avi.fi/lupa-tietopalvelu). Hakemuksesta on ympäristönsuojelulain 43 §:n mukaisesti annettu tieto niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee.

### Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty ympäristönsuojelulain 42 §:n mukaisesti lausunnot Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksesta, Lohjan



kaupunginhallitukselta, Lohjan kaupungin ympäristön- ja terveydensuojeluviranomaisilta, Siuntion kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta sekä Lohjan kaupungin vesi- ja viemärlaitokselta.

Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on antanut 15.12.2015 päivätyn lausunnon. Uudenmaan ELY-keskus katsoo, että hakemuksen mukainen poikkeus rajoituksesta voidaan myöntää määräajaksi 31.12.2021 asti. ELY-keskus katsoo, että toiminta voidaan aloittaa muutoksenhausta huolimatta.

Päätöksestä tulee käydä ilmi hakemuksen mukaisten jätteiden EWC-tunnukset. Laitoksen vuosiraportoinnissa tulee erikseen raportoida hakemuksen mukaisten loppusijoitettujen jätteiden määrät. Seurannan avulla arviot loppusijoitettavien jätteiden määristä tarkentuvat, jolloin vaihtoehtoisia käsittelytapoja voidaan arvioida nykyistä tarkemmin.

Lohjan kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunta antoi 10.12.2015 lausunnon Lohjan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisena ja Lohjan kaupungin puolesta.

Lohjan ympäristö- ja rakennuslautakunta toteaa, ettei sillä ole huomautettavaa Rosk'n Roll Oy Ab:n hakemukseen ja että se puoltaa määräaikaisen poikkeusluvan myöntämistä hakemusten mukaisten jätteiden sijoittamiseksi Munkkaan kaatopaikalle. Lisäksi lautakunta puoltaa toiminnan aloittamisluvan myöntämistä hakemuksen mukaiselle toiminnalle muutoksenhausta huolimatta.

Ympäristö- ja rakennuslautakunta pitää tärkeänä, että jätehuollossa tapahtuvat muutokset tehdään hallitusti ja ettei hakemuksessa kuvattujen jätejätteiden osalta aiheudu katkoksia jätehuollossa vuoden vaihtuessa. Lautakunta katsoo, että määräaikainen poikkeuslupa viideksi vuodeksi on tarpeen, jotta kyseessä olevien jätevirtojen kehitystä pystytään tällä ajanjaksolla seuraamaan ja samalla etsimään teknisesti toteutettavissa olevia menetelmiä mahdollisiksi käsittelyvaihtoehdoiksi näiden jätteiden kaatopaikkasijoitukselle.

Lohjan ympäristöterveyspalvelut toteaa 16.12.2015 saapuneessa lausunnossa, ettei sillä ole huomauttamista hakemuksen johdosta.

### **Muistutukset ja mielipiteet**

Hakemuksen johdosta ei ole toimitettu muistutuksia tai mielipiteitä.

### **Hakijan kuuleminen ja vastine**

Luvan hakijalle on 19.1.2016 päivättyllä kirjeellä varattu tilaisuus esittää vastine annetuista lausunnoista. Rosk'n Roll Oy Ab toteaa 20.1.2016

saapuneessa sähköpostiviestissään, että yhtiö ei katso tarpeelliseksi antaa vastinetta.

## ETELÄ-SUOMEN ALUEHALLINTOVIKASTON RATKAISU

### Ratkaisu

Etelä-Suomen aluehallintovirasto myöntää Rosk'n Roll Oy Ab:lle luvan poiketa kaatopaikoista annetun valtioneuvoston asetuksen (331/2013) 28 §:n mukaisesta biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen sijoitusrajoituksen soveltamisesta tavanomaisen jätteen kaatopaikalla seuraavin määräyksin.

Muilta osin kaatopaikkatoiminnassa on noudatettava Uudenmaan ympäristökeskuksen Rosk'n Roll Oy Ab:lle myöntämää ympäristölupaa No YS 794/15.6.2007.

### Määräykset

1. Biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen sijoitusrajoituksesta saa poiketa seuraavien jätteiden osalta ja loppusijoitettavien jätteiden määrät saavat olla seuraavat:
  - jätettä sisältävät seulptakelvottomat maa-ainekset (17 09 04) 2 000 t/a
  - käsittely- ja varastokenttien kunnossapidon jätteet (19 12 12) 200 t/a
  - pölyävät jätteet (17 09 04) 200 t/a.

Poikkeus on voimassa 31.12.2017 saakka.

2. Loppusijoitettavien jätteiden on oltava esikäsiteltyjä. Syntypaikkalajittelun lisäksi jätteet on tarvittaessa käsiteltävä jäteasemalla siten, että loppusijoitettavasta jätteestä on poistettu biohajoava ja muu orgaaninen aines mahdollisimman tehokkaasti. Erityisesti on huolehdittava, että vastaanotettava pölyävä jäte on syntypaikallaan tehokkaasti lajiteltu erilleen muista jätteistä.
3. Edellä määräyksessä 1. hyväksytyjä jätteitä saa sijoittaa kaatopaikan 3 käytössä olevalle täyttöalueelle.

Loppusijoitettavien jätteiden kaatopaikkakelpoisuus, kuten jätteen sisältämän biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuus, on selvitettävä kaatopaikoista annetun valtioneuvoston asetuksen (331/2013) mukaisesti. Ensimmäinen selvitys on tehtävä 31.12.2016 mennessä. Selvitys on esitettävä jätekeskuksen vuoden 2016 vuosiraportin erillisenä liitteenä.

4. Edellä määräyksessä 1. hyväksytyjen jätteiden vaihtoehtoisista käsittelymenetelmistä on tehtävä selvitys 31.7.2017 mennessä. Selvityksen on sisällettävä vähintään jätteen esikäsitteily-, hyödyntämis- ja loppukäsittely-

mahdollisuudet sekä toteutunut määrä ja laatu mukaan lukien orgaanisen aineksen pitoisuus/määrä. Selvitys on toimitettava tiedoksi Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle sekä Lohjan kaupungin ja Siuntion kunnan ympäristönsuojeluviranomaisille.

5. Käsitellystä ja jätteen käsittelyssä syntyneistä jätteistä on pidettävä aikajärjestyksen mukaista kirjaa.

Kaatopaikan pitäjän on kunkin vuoden helmikuun loppuun mennessä toimitettava Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle vähintään seuraavat edellä määräyksessä 1. hyväksytyjä jätteitä koskevat edellisen vuoden tiedot:

- tiedot/arviot jätteiden esikäsittelystä niiden syntypaikalla jätelajeittain
- tiedot jätteiden esikäsittelystä kaatopaikalla jätelajeittain
- kaatopaikalle sijoitetun jätteen määrä jätelajeittain
- jätteen sijoittamismenetelmä
- kulloinkin käytetty täyttöalue
- kaatopaikalle sijoitetun jätteen biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuus määritettynä orgaanisen hiilen kokonaismääränä ja hehkutushäviönä jätelajeittain
- vastaanotetun ja muualle muuhun käsittelyyn toimitetun jätteen määrä jätelajeittain
- yhteenveto kaatopaikosta annetun valtioneuvoston asetuksen (331/2013) 4 luvun mukaisesti tehdyistä perusmäärittelyistä ja vastaavuustestauksista.

Em. tiedot on toimitettava tiedoksi myös Lohjan kaupungin ja Siuntion kunnan ympäristönsuojeluviranomaisille.

## RATKAISUN PERUSTELUT

### Lupaharkinnan perusteet ja poikkeuksen myöntämisen edellytykset

Ympäristönsuojelulain 58 §:n mukaan lupaviranomainen voi ympäristöluvassa antaa määräyksen, joka poikkeaa jätelain 14 §:n nojalla annetun valtioneuvoston asetuksen vaatimuksesta siinä säädetyin perustein. Määräys voidaan antaa myös erillisen hakemuksen johdosta noudattaen soveltuvin osin, mitä lupahakemuksen käsittelystä säädetään. Jätelain 14 §:n 1 momentin mukaan valtioneuvoston asetuksella voidaan antaa tarkempia säännöksiä muun muassa 2) käsittelylaitokseen tai -paikkaan vastaanotettavaa jätettä koskevista vaatimuksista tai rajoituksista taikka kiellosta toimittaa jätettä käsittelylaitokseen tai -paikkaan ja kohdan 3) mukaan käsittelylaitoksen tai -paikan käytöstä ja hoitamisesta. 14 §:n 2 momentin mukaan valtioneuvoston asetuksella voidaan säätää, että ympäristönsuojelulaissa tarkoitettu lupaviranomainen voi tapauskohtaisesti poiketa 1 momentin 2–6 kohdan nojalla annetun valtioneuvoston asetuksen vaatimuksista siinä säädetyin perustein siten kuin ympäristönsuojelulaissa säädetään.

Kaatopaikoista annetun valtioneuvoston asetuksen (331/2013) 35 §:n mukaan lupaviranomainen voi päättää, että biohajoavaa ja muuta orgaanista ainesta sisältävän jätteen sijoittamista koskevaa 28 §:n mukaista rajoitusta ei sovelleta 15 §:n mukaisesti esikäsiteltyyn jätteeseen, jos luotettavasti osoitetaan, että jäte ei ominaisuuksiensa vuoksi sovellu käsiteltäväksi muulla tavoin kuin sijoittamalla kaatopaikalle. Lupaviranomainen voi myös myöntää rajoituksesta poikkeuksen määräajaksi enintään vuodeksi kerrallaan, jos luotettavasti osoitetaan, että korvaava käsittelykapasiteetti saadaan käyttöön asetettavassa määräajassa.

VNA 313/2013 28 §:n mukaan tavanomaisen jätteen kaatopaikan pintarakenteen tiivistyskerroksen alla olevaan jätetäyttöön tai rakenteeseen hyväksytään vain sellaista tavanomaista jätettä, jonka biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuus määritettynä orgaanisen hiilen kokonaismääränä tai hehkutushäviönä on enintään 10 prosenttia eräitä säädöksessä erikseen mainittuja jätteitä lukuun ottamatta.

VNA 313/2013 53 §:n 3 momentin mukaan 27 ja 28 §:n säännöksiä jätteen biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuuden selvittämisestä ja rajoittamisesta sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2016, rakennus- ja purkujätteen lajittelussa ja muussa mekaanisessa käsittelyssä syntyvän jätteen osalta kuitenkin vasta 1 päivästä tammikuuta 2020. Viimeksi mainitun jätteen biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuus määritettynä orgaanisen hiilen kokonaismääränä tai hehkutushäviönä ei kuitenkaan saa olla 1 päivästä tammikuuta 2016 suurempi kuin 15 prosenttia.

”Muistio. Ehdotus valtioneuvoston asetukseksi kaatopaikoista. Ympäristöministeriö. 23.4.2013.” -julkaisussa (jäljempänä muistio (23.4.2013)) esitetään 35 §:n perusteluissa muun muassa seuraavaa:

”Poikkeuksia voitaisiin myöntää esimerkiksi, jos osoitetaan, ettei jätteelle ole muuta soveltuvaa käsittelymenetelmää. Pykälässä oleva viittaus asetuksen 15 §:ään olisi informatiivinen ja korostaisi, että jätteet olisi tällaisissakin tapauksissa pääsääntöisesti aina esikäsiteltävä ennen sijoittamista kaatopaikalle.”

Lupaharkinnassa on ratkaistavana, onko hakemuksessa loppusijoitettavaksi esitetystä jätteestä VNA 331/2013 35 §:n mukaisesti luotettavasti osoitettu, että jäte ei ominaisuuksiensa vuoksi sovellu käsiteltäväksi muutoin kuin loppusijoitettavaksi tai että korvaava käsittelykapasiteetti on saatavissa käyttöön määräajassa. Jos korvaava kapasiteetti on saatavissa, voidaan poikkeus rajoituksesta myöntää enintään vuodeksi kerrallaan. Jos kyseessä on jätteen ominaisuuksista johtuva poikkeus, voidaan poikkeus myöntää pidemmäksi ajaksi.

## Määräysten yleiset perustelut

Jätelain 13 §:n mukaan jätteestä ja jätehuollosta ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, roskaantumista, yleisen turvallisuuden heikentymistä taikka muuta näihin rinnastettavaa yleisen tai yksityisen edun loukkausta. Jätteen käsittelylaitoksen tai -paikan sijoittamisessa, rakentamisessa, käytössä ja käytön jälkeisessä hoidossa on erityisesti huolehdittava siitä, ettei jätehuollosta aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavia päästöjä mukaan lukien melua ja hajua taikka viihtyisyyden vähentymistä. Jätehuollossa on periaatteena, että käytetään parasta käytökelpoista tekniikkaa ja noudatetaan ympäristön kannalta parasta käytäntöä.

Jätelain 8 §:n 2 momentin mukaan muun muassa toiminnanharjoittajan, jonka tuotannossa syntyy jätettä tai joka ammattimaisesti kerää taikka ammatti- tai laitospäiväisesti käsittelee jätettä, on noudatettava etusijajärjestystä sitovana velvoitteena siten, että saavutetaan kokonaisuutena arvioiden lain tarkoituksen kannalta paras tulos. Arvioinnissa otetaan huomioon tuotteen ja jätteen elinkaaren aikaiset vaikutukset, ympäristönsuojelun varovaisuus- ja huolellisuusperiaate sekä toiminnanharjoittajan tekniset ja taloudelliset edellytykset noudattaa etusijajärjestystä. Muistiossa (23.4.2013) todetaan VNA 331/2013 3 luvusta muun muassa, että jätteen kaatopaikalle sijoittamista koskevan päätöksen on perustuttava tarkasteluun kyseisen jätteen eri käsittelyvaihtoehtojen vaikutuksista. Etusijajärjestyksen soveltamisessa ei siis ole kysymys tarkoituksenmukaisuusharkinnasta. Muistiossa (23.4.2013) 28 §:n perusteluissa todetaan muun muassa, jätteiden sijoittamisen ja hyödyntämisen kaatopaikalla on täytettävä myös muun muassa jätelain 8 §:n jätehuollon etusijajärjestystä koskevat vaatimukset.

## Määräysten yksilöidyt perustelut

**Määräys 1.** Hakemuksessa esitetyt jätteet saattavat olla VNA 331/2013 35 §:n 1 virkkeen mukaisia jätteitä, jotka eivät ominaisuuksiensa mukaisesti sovellu tällä hetkellä käsiteltäväksi muutoin kuin sijoittamalla kaatopaikalle. Ennalta arvioiden edellä tarkoitetuille jätteille voi olla löydettävissä loppusijoituksen korvaava käsittelymenetelmä tai jäte on saatettavissa täyttämään VNA 331/2013 28 §:n kaatopaikkasijoituskelpoisuus. Esimerkiksi jätteiden lajittelua voidaan tehostaa ja ainakin osalle jätteille loppukäsittely polttolaitoksessa voi olla mahdollinen. Poikkeus on siten myönnetty kahdeksi vuodeksi.

Poikkeus on hakemuksen mukaisesti myönnetty ainoastaan maa-ainekselle, joka on luokiteltu jätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen (179/2012) 4 §:n ja liitteen 4 mukaiseksi sekalaiseksi rakennus- ja purkujätteeksi (17 09 04). Ympäristöministeriön muistion ”Kaivetut maa-ainekset – jäteluonne ja käsittely”. 3.7.2015 mukaan jos kaivettu maa-aines sisältää merkittävän määrän jätettä, kuten esimerkiksi rakennus- ja purkujätettä

(betonia, asfalttia, tiiltä, eristemateriaalia, muovia, kantoja jne.) tai tuhkaa, eikä maa-ainesta voida erotella muusta jätteestä, koko jäte-erä luokitellaan sekalaiseksi rakennus- ja purkujätteeksi (17 09 04). Merkittävyyden raja riippuu muun jätteen ominaisuuksista ja määrästä.

Määräys 2. VNA 313/2013 15 §:n mukaan kaatopaikalle hyväksytään vain esikäsiteltyä jätettä. Vaatimus ei koske sellaista pysyvää jätettä, jota ei voida esikäsitellä teknisesti käyttökelpoisella tavalla eikä muutakaan jätettä, jos esikäsitely ei edistä 1 §:ssä säädetyn tarkoituksen saavuttamista vähentämällä jätteen määrää tai haitallisuutta taikka jätehuollosta aiheutuva vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

VNA 313/2013 3 §:n kohdan 10) mukaan esikäsitelyllä tarkoitetaan lajittelua sekä muita fysikaalisia, kemiallisia, biologisia tai termisiä menetelmiä, joiden avulla muutetaan jätteen ominaisuuksia sen määrän tai haitallisuuden vähentämiseksi taikka sen loppukäsittelyn helpottamiseksi tai sen hyödyntämisen tehostamiseksi.

VNA 313/2013 1 §:n mukaan asetuksen tarkoituksena on pintaveden, pohjaveden, maaperän ja ilman pilaantumisen ehkäisemiseksi sekä ilmastomuutoksen ja muiden siihen rinnastettavien laaja-alaisten haitallisten ympäristövaikutusten torjumiseksi ohjata kaatopaikkojen suunnittelua, perustamista, rakentamista, käyttöä, hoitoa, käytöstä poistamista ja jälkihoitoa sekä jätteiden sijoittamista niille siten, ettei niistä pitkänkään ajan kuluessa aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Muistiossa (23.4.2013) 15 §:n perusteluissa todetaan seuraavaa:

”Jäte olisi yleensä esikäsiteltävä ennen sen hyväksymistä kaatopaikalle. Vastaava vaatimus sisältyy direktiiviin ja nykyiseen valtioneuvoston päätökseen. Esikäsitelyn tavoitteena on muuttaa jätteen ominaisuuksia sen määrän ja haitallisuuden vähentämiseksi taikka sen loppukäsittelyn helpottamiseksi tai sen hyödyntämisen tehostamiseksi siten, että edistetään asetuksen 1 §:ssä säädetyn tarkoituksen saavuttamista. Yhdyskuntajätteen osalta tämä merkitsisi esimerkiksi jätteen riittävää lajittelua, erilliskerättyjen jätejakeiden kierrätystä tai jätteiden laitosmaista käsittelyä. Teollisuusjätteiden osalta vaatimus voisi tarkoittaa esimerkiksi jätteiden kuivaamista tai lujittamista taikka orgaanisen aineksen poistamista tai vähentämistä.

Jätteiden esikäsitelyä koskevat vaatimukset ja 5 luvussa säädettyt rajoitukset esimerkiksi orgaanisen jätteen sijoittamisesta kaatopaikalle olisivat osittain päällekkäisiä ja ne täydentäisivät toisiaan. Molempien tavoitteena on, että kaatopaikalle ei enää ohjattaisi esikäsittelemätöntä orgaanista jätettä.”

Muistiossa (23.4.2013) 1 §:n perusteluissa todetaan seuraavaa:

”Asetuksessa säädettäisiin menettelyistä ja toimista, jotka ovat tarpeen kaatopaikkojen kielteisten terveys- ja ympäristövaikutusten ehkäisemiseksi. Pykälässä korostettaisiin kaatopaikan laajalotteisia ja pitkäaikaisia,

jopa yli 100 vuoden aikavälille ulottuvia vaikutuksia. Pykälä olisi sisällöltään direktiivin ja nykyisen valtioneuvoston päätöksen vastaavien säännösten mukainen.”

Jätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen 12 §:n mukaan jätteiden lajittelu ja muu käsittely on järjestettävä siten, että käsiteltävästä jätteestä mahdollisimman pieni osa päätyy loppusijoitettavaksi. Rosk'n Roll Oy Ab on siten ohjeistettava jätteiden toimittajia lajitteluvollisuudesta. Pölyävien jätteiden syntypaikkalajittelu on erityisen tärkeä, sillä jätteiden jatkokäsittely jäteasemalla ei jätteen luonteen vuoksi ole tarkoituksenmukaista.

Määräys 3. Jätettä ei ole hyväksytty sijoitettavaksi sellaisille täyttöalueille, joille ei ole ennestään sijoitettu orgaanista jätettä. Käytössä olevalla täyttöalueella 3 on kaatopaikkakaasun keräysjärjestelmä ja siten biohajoavaa ja muuta orgaanista ainesta sisältävä jäte on tarkoituksenmukaisinta sijoittaa määrätyn mukaisesti.

Jätteiden kaatopaikkakelpoisuuden arviointi on veloitettu tekemään määräaikaan mennessä, koska hakemuksen mukaan sijoitettavaksi esitettyjen jätteiden biohajoavan ja muun orgaanisen aineksen pitoisuutta määritettynä orgaanisen hiilen kokonaismääränä tai hehikutushäviönä ei ole määritetty. VNA:n 313/2013 luvussa 4 on säädetty kaatopaikkakelpoisuuden arviointimenettely. Kaatopaikkakelpoisuuden selvittämisestä on annettu ohjeet ”Jätteiden kaatopaikkakelpoisuuden toteaminen. Ympäristöhallinnon ohjeita 2/2006.” -julkaisussa. Ohjeen 2/2006 luvussa 2.5 on esitetty jätteen tutkimisen yleiset periaatteet. VNA:n 313/2013 luvussa 3 on säädetty jätteen hyväksymistä kaatopaikoille koskevat yleiset rajoitukset. Kun otetaan huomioon, että VNA 331/2013 on tullut voimaan 1.6.2013, ei kaatopaikkakelpoisuuden selvittämiselle asetettu määräaika ole kohtuuton.

Määräys 4. Muistion (23.4.2013) mukaan Suomeen on muodostumassa kaatopaikkakäsittelyn korvaavaa kierrätyksen, biologisen käsittelyn ja energiahyödyntämisen käsittelykapasiteettia siten, että se lähivuosina kattaa ehdotetuista rajoituksista aiheutuvan lisääntyvän jätteiden käsittelytarpeen.

Selvitys on tarpeellinen, jotta jätteille soveltuvista mahdollisista korvaavista käsittelyvaihtoehdoista saadaan ajantasaista tietoa. Selvityksestä on käytävä ilmi mahdolliset muut käsittelyvaihtoehdot muualla ja Munkkaan jätekeskuksessa.

Jos selvityksessä luotettavasti osoitetaan, että jäte ei ominaisuuksiensa vuoksi sovellu käsiteltäväksi muulla tavoin kuin sijoittamalla kaatopaikalle, voi Rosk'n Roll Oy Ab hakea uutta lupaa biohajoavaa ja muuta orgaanista ainesta sisältävän jätteen kaatopaikkasijoituksesta poikkeamiselle.

Määräys 5. Kirjanpito ja raportointi ovat tarpeen seurannan ja valvonnan toteuttamiseksi. Seurannan avulla arviot loppusijoitettavien jätteiden

määristä tarkentuvat, jolloin vaihtoehtoisia käsittelytapoja voidaan arvioida nykyistä tarkemmin.

## **VASTAUS LAUSUNTOIHIN**

Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ja Lohjan kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan lausunnoissa esitetty on otettu huomioon lupamääräyksissä.

## **PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO**

### **Päätöksen voimassaolo**

Päätös on voimassa 31.12.2017 asti.

### **Asetuksen noudattaminen**

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YSL 70 §)

## **PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO**

### **Päätöksen lainvoimaisuus**

Tämä päätös on lainvoimainen valitusajan päättymisen jälkeen, jos päätökseen ei haeta muutosta valittamalla. (YSL 198 §)

### **Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta**

Rosk'n Roll Oy Ab saa aloittaa toiminnan päätöksen mukaisesti muutoksenhausta huolimatta 48 000 euron vakuutta vastaan.

### **Perustelut**

Päätöksen täytäntöönpanosta ei voida olettaa olevan haitallisia vaikutuksia ympäristölle. Tilanne voidaan palauttaa ennalleen poistamalla alueelle sijoitetut jätteet ja kuljettamalla ne tarvittaessa muualle. Jätteiden käsittely voidaan myös tarvittaessa keskeyttää niin vaadittaessa, joten täytäntöönpano ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi.

Muutoksenhakutuomioistuin voi kieltää päätöksen täytäntöönpanon. (YSL 201 §)



## SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 34, 48, 49, 58, 62, 70, 96, 190, 191, 199, 205 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 1, 15 §

Jätelaki (646/2011) 8, 13, 14 §

Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012) 12 §, 16 §

Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista (331/2013) 1, 3, 15, 28, 35, 52, 53 §

Valtion maksuperustelaki (150/1992)

Valtioneuvoston asetus aluehallintovirastojen maksuista vuonna 2016 (1524/2015)

Valtioneuvoston asetus aluehallintovirastojen maksuista vuosina 2014 ja 2015 (1092/2013)

## KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Tämän ympäristöluvan käsittelystä perittävä maksu on 1 760 euroa.

Lasku lähetetään erikseen myöhemmin Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta Joensuusta.

Käsittelymaksu määräytyy valtion maksuperustelain (150/1992) perusteella aluehallintovirastojen maksuista vuonna 2016 annetun valtioneuvoston asetuksen (1524/2015) mukaisesti. Asetuksen 8 §:n 2 momentin mukaan suoritteesta, jota koskeva asia on vireillä tämän asetuksen voimaan tullessa, peritään maksu tämän asetuksen voimaan tullessa voimassa olleiden säännösten mukaan.

Tämän hakemuksen vireille tullessa voimassa olleen aluehallintovirastojen maksuista vuosina 2014 ja 2015 annetun valtioneuvoston asetuksen (1092/2013) liitteen maksutaulukon mukaan muun ympäristölupa-asian käsittelystä peritään maksu, jonka suuruus on 55 euroa/h. Tämän hakemuksen käsittelyyn on käytetty 32 tuntia.

## PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

**Päätös** Rosk'n Roll Oy Ab  
Munkkaanmäki 51  
08500 Lohja

### Jäljennös päätöksestä

Lohjan kaupunginhallitus  
Lohjan kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen  
Lohjan kaupungin terveydensuojeluviranomainen  
Siuntion kunnan ympäristönsuojeluviranomainen  
Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (sähköisesti)  
Suomen ympäristökeskus (sähköisesti)  
Vaasan hallinto-oikeus, PL 204, 65101 Vaasa

### Ilmoitus päätöksestä

Ilmoitus päätöksestä lähetetään asianosaisille listan dpoESAVI-6831-2015 mukaan.

### Ilmoittaminen ilmoitustauluilla

Tieto päätöksen antamisesta julkaistaan Etelä-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueen ilmoitustaululla sekä päätöksestä kuulutetaan Lohjan kaupungin virallisella ilmoitustaululla. Päätös julkaistaan aluehallintoviraston internetsivuilla osoitteessa [www.avi.fi/lupatietopalvelu](http://www.avi.fi/lupatietopalvelu) (YSL 84 §, 85 §)

**MUUTOKSENHAKU**

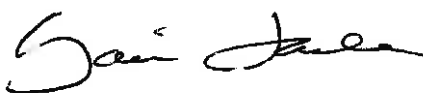
Tähän päätökseen haetaan muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla. (YSL 190 §)

**Liite**

Valitusosoitus.



Jaakko Heinolainen



Sari Lansola

Asian on ratkaissut ympäristöylitarkastaja Jaakko Heinolainen ja esitellyt ympäristöylitarkastaja Sari Lansola.



**VALITUSOSOITUS**

<b>Valitusviranomainen</b>	Etelä-Suomen aluehallintoviraston päätökseen saa hakea valittamalla muutosta <b>Vaasan hallinto-oikeudelta</b> . Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.												
<b>Valitusaika</b>	Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen antopäivästä sitä määräaikaan lukematta. Valitusaika päättyy <b>25.4.2016</b> .												
<b>Valitusoikeus</b>	Päätöksestä voivat valittaa ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai asuinympäristön viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, asianomaiset kunnat, elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukset, kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja muut asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.												
<b>Valituksen sisältö</b>	Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava <ul style="list-style-type: none"> <li>- päätös, johon haetaan muutosta</li> <li>- valittajan nimi ja kotikunta</li> <li>- postiosoite ja puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa (mikäli yhteystiedot muuttuvat, on niistä ilmoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, PL 204, 65101 Vaasa, sähköposti <a href="mailto:vaasa.hao@oikeus.fi">vaasa.hao@oikeus.fi</a>)</li> <li>- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta</li> <li>- mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi</li> <li>- perusteet, joilla muutosta vaaditaan</li> <li>- valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (faxilla tai sähköpostilla)</li> </ul>												
<b>Valituksen liitteet</b>	Valituskirjelmään on liitettävä <ul style="list-style-type: none"> <li>- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle</li> <li>- mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta</li> </ul>												
<b>Valituksen toimittaminen</b>	<b>Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.</b> Valituskirjelmä liitteineen voidaan myös lähettää postitse, faxina tai sähköpostilla. Sähköisesti (faxina tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.												
<b>Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot</b>	<table> <tr> <td>käyntiosoite:</td> <td>Korsholmanpuistikko 43, 4. krs</td> </tr> <tr> <td>postiosoite:</td> <td>PL 204, 65101 Vaasa</td> </tr> <tr> <td>puhelin:</td> <td>029 56 42780</td> </tr> <tr> <td>faksi:</td> <td>029 56 42760</td> </tr> <tr> <td>sähköposti:</td> <td><a href="mailto:vaasa.hao@oikeus.fi">vaasa.hao@oikeus.fi</a></td> </tr> <tr> <td>aukioloaika:</td> <td>klo 8–16.15</td> </tr> </table>	käyntiosoite:	Korsholmanpuistikko 43, 4. krs	postiosoite:	PL 204, 65101 Vaasa	puhelin:	029 56 42780	faksi:	029 56 42760	sähköposti:	<a href="mailto:vaasa.hao@oikeus.fi">vaasa.hao@oikeus.fi</a>	aukioloaika:	klo 8–16.15
käyntiosoite:	Korsholmanpuistikko 43, 4. krs												
postiosoite:	PL 204, 65101 Vaasa												
puhelin:	029 56 42780												
faksi:	029 56 42760												
sähköposti:	<a href="mailto:vaasa.hao@oikeus.fi">vaasa.hao@oikeus.fi</a>												
aukioloaika:	klo 8–16.15												
<b>Oikeudenkäyntimaksu</b>	Vaasan hallinto-oikeudessa valituksen käsittelystä perittävä oikeudenkäyntimaksu on 250 euroa. Mikäli hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi, oikeudenkäyntimaksua ei peritä. Maksua ei myöskään peritä eräissä asiaryhmissä eikä myöskään mikäli asianosainen on muualla laissa vapautettu maksusta. Maksuvelvollinen on vireillepanija ja maksu on valituskirjelmäkohtainen.												

