



KUULUTUS

Ympäristönsuojelulain mukainen lupahakemus

Kuulutuksen julkaisupäivä

29.1.2025

Hakemuksen tiedoksisaantipäivä

Hakemuksen tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta eli 5.2.2025.

Hakija

Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymä, Jätehuollon toimiala, Ilmalantori 1, 000240 Helsinki

Asia

Seutulan hyötyjätekeskuksen ympäristölupa ja toiminnan aloittamislupa (jätteen ammattimainen tai laitospäinen käsittely)

Toiminnan sijoittamispaikka

Toiminta sijoittuu kiinteistölle Syysmäki 92-418-7-191 Vantaan Kiilan kaupunginosaan, osoitteeseen Hankalliontie 12 (01760 Seutula), lähelle Tuusulan kunnan rajaa.

Kuvaus toiminnasta ja olennaisimmista päästöistä sekä syntyvistä jätteistä

Vantaan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisessa on vireillä Helsingin seudun ympäristöpalvelut oy:n (jäljempänä HSY) hakemus, joka koskee uuden hyötyjätekeskuksen toiminnan aloittamista Kiilassa, osoitteessa Hankalliontie 12, kiinteistöllä 92-418-7-191. Lisäksi lupaa haetaan toiminnan aloittamiseksi ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaisella tavalla mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. Lupaa haetaan toistaiseksi voimassa olevana.

Hyötyjätekeskukselle vastaanotetaan kotitalouksista kerättyjä metalli- ja lasijätteitä välivarastoon. Vastaanotettavien lasi- ja metallijätteiden määrä vuodessa on korkeintaan yhteensä 9 000 tonnia, ja enimmäisvarastointimäärä 210 tonnia. Toiminta on aluksi tarkoitus aloittaa esitettyjä kapasiteetteja pienimuotoisempana, jolloin monilokeroautojen kuljettamien lasi- ja metallijätteiden välivarastointi keskitetään Seutulaan. Tällä hetkellä monilokeroautojen keräämä muovi ja kartonki puretaan jo Seutulan alueella, mutta lasi ja metalli kuljetetaan edelleen Espoon Ämmäsuolle, mikä aiheuttaa ylimääräisiä siirtoajoja vajailla kuormilla. Tavoitteena on purkaa autoista kaikki jättejakeet Seutulan alueella ja näin tehostaa autojen käyttöä sekä lisätä palvelun saatavuutta kotitalouksille. Myöhemmin saatetaan koko lasi- ja metallijätteen välivarastointitoiminta siirtää Ämmäsuolta osittain tai kokonaan Seutulaan. Ilmoitetut enimmäisvastaanottomäärät mahdollistavat koko toiminnan siirtämisen.

Jätteet toimitetaan alueelta ensisijaisesti hyödynnettäväksi materiaalina tai uusiokäyttöön. Lasi- ja metallijätteet puretaan (kipataan) seinäkkeillä rajatulle alueelle (loosseihin) ja seinäkkeiden suojassa. Seinäkkeet torjuvat ympäristöön leviävää melua erityisesti Kesäkylän suuntaan sekä estävät

materiaalien sekoittumisen ja kulkeutumisen ympäristöön. Kentältä materiaalit kuormataan lavoille hyötykäyttöön siirtämistä varten 1–2 kertaa päivässä riippuen vastaanotettavan materiaalin määrästä.

Toiminta-aika on maanantaista perjantaihin klo 6–22, jolloin otetaan vastaan jäteautojen kuormia, nostetaan varastokasoja korkeammiksi tai siirretään materiaalia lavoille sekä lastataan metallia jatkokäsittelyyn. Materiaalit puretaan jäteautoista loosseihin. Meluavin vaihe on lasin kuormaus jatkokäsittelyyn, jonka toiminta-aika on ma-pe klo 7–18. Viikonloppuina ja arkipyhinä toiminta-aika on klo 7–21, jolloin voidaan vastaanottaa jäteautojen kuormia hyötyjätekentälle. Viikonloppujen ja arkipyhien toiminta on arkipäiviä pienimuotoisempaa ja tällöin toiminnan tarkoituksena on ensisijaisesti purkaa kuljetusten ruuhkautumista arkipyhien ja poikkeuksellisten huonojen keliolosuhteiden takia, sekä siten parantaa asukkaiden jätteenkuljetusten varmuutta. Materiaalien vastaanotto ei aiheuta merkittävää häiriötä naapurustolle, sillä siinä on kyse ainoastaan materiaalien purkamisesta ajoneuvoista.

Liikennöinti Seutulan hyötyjätekentän alueelle tapahtuu alueen länsipuolella olevalta Hanskalliontieltä. Hanskalliontielle liikennöinti tapahtuu pääsääntöisesti sen lounaispuolelta olevalta Katriinantieltä. Lasi- ja metallikuljetusten liikennemäärä on yhteensä noin 12 ajoneuvokäyntiä vuorokaudessa toiminnan ollessa suurimmillaan. Liikennemäärän kasvu ei ole merkittävä tarkasteltaessa Katriinantien nykyisiä liikennemääriä. Lasi- ja metallin siirrosta ei myöskään aiheudu ilmanlaatuvaikutuksia, kuten pölyämistä. Liikenne aiheuttaa pakokaasupäästöjä ja lisäksi pölyämistä (liikenteen nostama katupöly). Toiminnasta ei arvioida aiheutuvan ilmanlaatuvaikutuksia lähiasuinkiinteistöillä.

Toiminnasta aiheutuvat meluvaikutukset on tutkittu melun leviämisen mallinnuksena. Toiminnan melulle on tyypillistä melutason vaihtelevuus; melua esiintyy lasia ja metallia kuormattaessa ja liikuteltaessa. Kuormastilanteet sekä lasin ja metallin siirto pyöräkuormaimella aiheuttavat impulssimaista melua. Impulssimaisuus on huomioitu melun leviämisen mallinnuksessa. Melumallinnuksen perusteella lasi- ja metallijätteen välivarastointitoiminta alittaa Kesäkylän lähimpien asuinrakennusten kohdalla päivä- (55 dB) ja yöajan (50 dB) ohjearvot. Ohjearvot eivät ylity myöskään tilanteessa, jossa lasi- ja metallijätteen välivarastoinnin kanssa samanaikaisesti on käynnissä puun murskaustoiminta viereisellä HSY:n puujätteen käsittelykentällä. Niinikään ohjearvot eivät ylity haetun toiminnan ja alueen useiden toimijoiden aiheuttaman yhteismelun vaikutuksesta lähimpien asuinrakennusten kohdalla. Yhteismelumallinnuksessa on huomioitu Seepsula oy & Asfalttikallio oy:n, Peab Industri oy:n suunnitellun toiminnan, Purkupiha oy:n, Romu Keinänen oy:n, Kuusakoski oy:n, HSY:n (puunmurskaustoiminnan) ja Fortum Waste Solutions oy:n suunnitellun puunmurskaustoiminnan ympäristömelu.

Toiminnan aiheuttamaa melua ehdotetaan tarkkailtavan kertaluonteisella mittauksella, joka tehdään toiminnan alettua Kesäkylän alueen lähimpien asuinrakennusten tasolla. Mittauksilla tarkastellaan muun muassa melun todellista impulssimaisuutta ja toiminnan aiheuttamia melutasoja.

Asfaltoidulta ja viemäroidyltä toiminta-alueelta hulevedet johdetaan öljynerottimen ja tasausaltaan kautta maastoon. Maastoon johdettavan vesistökuormituksen arvioidaan olevan vähäinen. Alueelle ehdotetussa päästötarkkailussa tarkkaillaan maastoon johdettavien vesien laatua. Etäisyys ja

hyötyjätekentän alueelta tuleva vähäinen kuormitus sekä Tuusulanjoen sekoittumisolosuhteet huomioiden toiminnasta ei aiheudu merkittävää kuormitusta Tuusulanjokeen. Näin ollen luvitettavan toiminnan ei arvioida vaarantavan vesienhoidon tavoitteiden toteutumista. Hyötyjätekentän toiminnalla ei arvioida olevan vaikutusta myöskään luontoarvoihin tai luonnonsuojeluun taikka yleiseen viihtyvyyteen tai ihmisten terveyteen.

Kuulutuksen ja hakemusasiakirjojen nähtävilläpito

Tämä kuulutus pidetään nähtävillä **29.1. – 7.3.2025** Vantaan kaupungin verkkosivuilla. Tieto kuulutuksesta julkaistaan myös Tuusulan kunnan verkkosivuilla. Hakemusasiakirjat ovat edellä mainitun ajan nähtävillä Julkipano-palvelussa.

Vantaan kaupungin verkkosivut:

> vantaa.fi – Kuulutukset

Tuusulan kunnan verkkosivut:

> tuusula.cloudnc.fi – Etusivu – Kuulutukset

Julkipano-palvelu:

> julkipano.fi – Hae: LP-092-2024-05417 tai Hanskalliontie 12 – Aluerajaus: Vantaa – Ilmoituksen tila: Kuulutettavana

Muistutukset ja mielipiteet

Ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea (asianosainen), voivat tehdä muistutuksen asiasta. Muilla kuin asianosaisilla on tilaisuus ilmaista mielipiteensä. Kirjelmässä pitää mainita hakijan ja asian nimi sekä Dnro VD/340/11.01.01.00/2025. Lisäksi on mainittava muistuttajan tai mielipiteenjättäjän nimi, postiosoite ja mahdollinen sähköpostiosoite sekä sen kiinteistön käyntiosoite tai kiinteistötunnus, johon hakemuksen mukaisen toiminnan vaikutukset kohdistuvat. Muistutus tai mielipide pyydetään toimittamaan kirjallisesti **viimeistään 7.3.2025** jollain seuraavista tavoista: **ensisijaisesti sähköisesti julkipano.fi-sivuston kautta** tai vaihtoehtoisesti sähköpostitse osoitteeseen kirjaamo@vantaa.fi taikka postitse osoitteella Vantaan kaupungin kirjaamo, PL 1100, 01030 Vantaan kaupunki (käyntiosoite Vantaa-info, Dixi, Ratatie 11, 2. krs). Määräajan noudattamatta jättäminen ei estä asian ratkaisemista.

Tiedoksianto kiinteistön osaomistajille

Kiinteistön osaomistajaa pyydetään toimittamaan tämä tiedoksianto myös kiinteistön mahdollisille muille omistajille tai haltijoille.

Lisätietoja antaa

Ympäristötarkastaja Eeva Somerkoski, puh. 040 768 0359, eeva.somerkoski@vantaa.fi

Asian ratkaisee Vantaan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisena toimiva kaupunkiympäristölautakunnan lupajaosto.