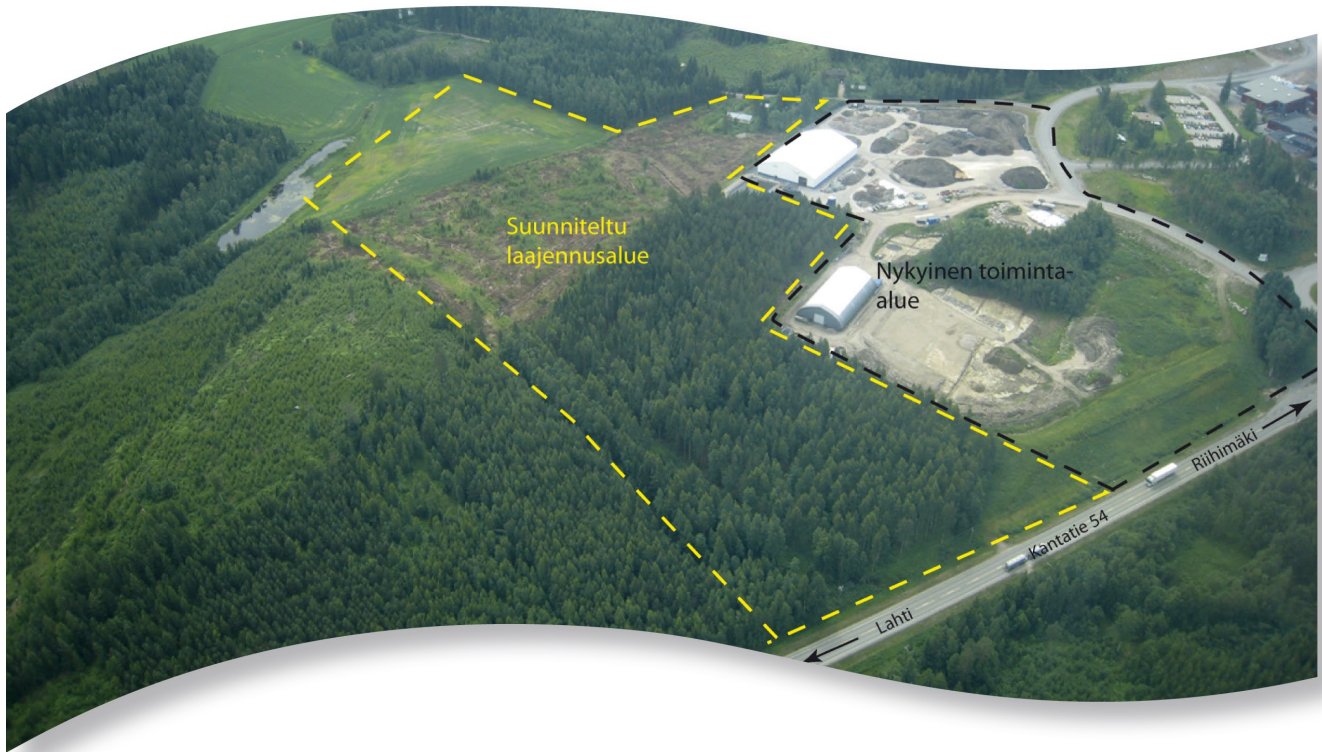


# Teollisuusjätteen käsittely- ja kierrätyskeskuksen laajennus, Kuuloja



**Ekokem-Palvelu Oy suunnittelee teollisuusjätteen käsittely- ja kierrätyskeskuksensa laajentamista Kuulojan alueella Hausjärvellä. Hankkeen ympäristövaikutukset arvioidaan lain mukaisessa ympäristövaikutusten arviointimenettelyssä.**

**Hankkeeseen kuuluu mm. erilaisten jätteen vastaanotto- ja -käsittelytoimintojen sijoittaminen sekä loppusijoitusalueen rakentaminen näihin liittyvine tiloineen ja teineen. Suunnitellut toiminnot ovat keskeinen osa Ekokem-Palvelun tarjoamaa asiakkailleen.**

Arvioitavassa toiminnassa Ekokem-Palvelu käsittelee Kuulojan alueella keskimäärin noin 200 000 tonnia jätteitä vuodessa. Käsittelyn teoreettiseksi maksimimääräksi on arvioitu 380 000 tonnia. Uuteen kokonaisuuteen liittyisivät mm. käsittelyalueen laajennus, hallin laajennus, uuden loppusijoitusalueen rakentaminen ja käyttö, suotovesien käsittely, varikkoalue sekä suojavallien, pysäköintialueiden ja teiden rakentamista. Arvioitavien laajennusalueiden pinta-ala on noin 10 hehtaaria.

Käsittelykeskuksen tavoitteena on tarjota yhdyskuntajätteen käsittelyssä syntyville jätteille (mm. tuhkat), teollisuuden, rakentamisen ja palvelutoiminnan jätteille sekä muille yhdyskuntajätteille asianmukaisia jätteenkäsittelyratkaisuja ja parantaa mm. pilaantuneiden maa-ainesten vastaanotto- ja käsittelymahdollisuuksia. Toiminta palvelee erityisesti Etelä-Suomen teollisuusyrityksiä, joilta muodostuu erityyppisiä käsiteltäviä teollisuuden jätteitä ja sivutuotteita. Lisäksi Hämeen seudulla on tarvetta laajemmalle pilaantuneiden maiden vastaanotto- ja käsittelypaikalle.

## Ympäristövaikutusten arviointi

Tästä hankkeesta arvioidaan erityisesti seuraavat rakentamisen ja käytön aikaiset ympäristövaikutukset:

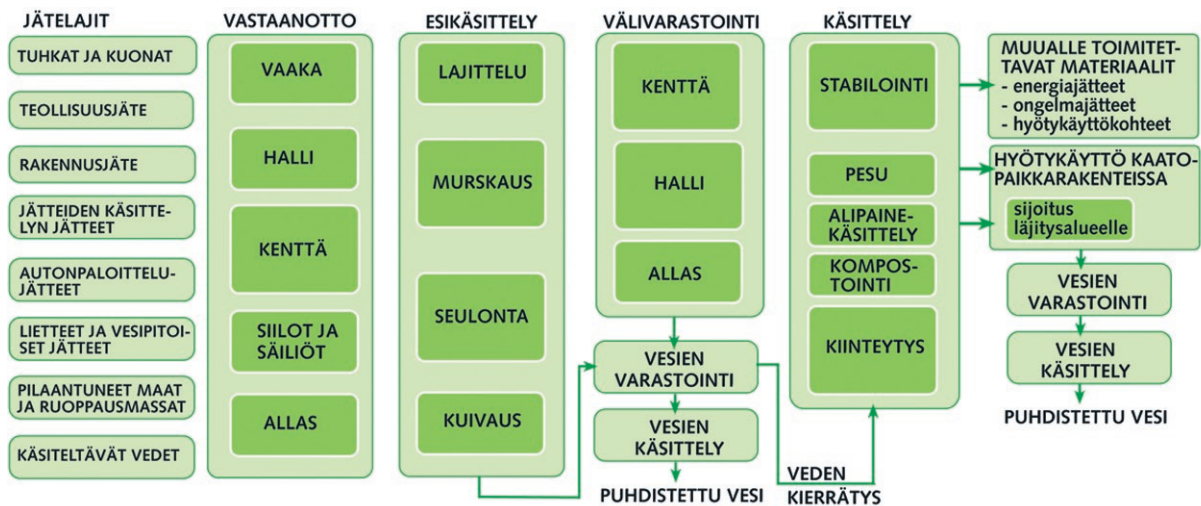
- liikennetkaisu ja niiden vaikutukset
- pöly, haju ja melu
- maisema- ja maankäyttövaikutukset
- vaikutukset ihmisen terveyteen, elinoloihin ja viihtyvyyteen
- vesien hallinta ja ympäristöön johdettavat vedet
- ympäristöriskit, häiriötilanteet ja turvallisuus

Ohjelma hankkeen ympäristövaikutusten arvioinnista toteutettiin yhteysviranomaisena toimivalle Hämeen ympäristökeskukselle joulukuussa 2008. Ympäristövaikutusten arviointi on käynnissä ja tulokset tullaan kokoamaan ympäristövaikutusten arviointiselostukseen. Kaikille hankkeesta kiinnostuneelle järjestetään 17.12.2008 avoin yleisötilaisuus, jossa esitellään hanketta ja arvioitavia ympäristövaikutuksia. Toinen yleisötilaisuus, jossa esitellään arvioinnin tuloksia, järjestetään ympäristövaikutusten selostusvaiheessa. Ympäristövaikutusten arviointi valmistuu vuonna 2009.

## Hankkeen aikataulu

Hankkeen toteuttaminen edellyttää asemakaavan laatimista alueelle. Kuulojan läntisen teollisuusalueen II asemakaavan muutos ja laajennus on käynnissä.

Ensimmäinen vaihe rakentamisesta on tarkoitus aloittaa välittömästi ja sen toteutukseen riittää nykyinen Ekokem-Palvelun ympäristölupa Kuulojan alueella. Ensimmäiseen vaiheeseen kuuluvat suojavallit ja varastokenttä, pilaantuneiden maiden käsittely, kuonien käsittely ja teollisuusjätteiden käsittely. Toisen vaiheen rakentaminen on tarkoitus alkaa vuoden 2011 aikana. Toisen vaiheen käyttöönotto ajoittuu nyt arviotaviin toimintoihin liittyvän ympäristölupapäätöksen voimaantulon jälkeen arviolta vuoteen 2012.



■ Kaaviokuva käsittelyn prosessista

Hankkeesta vastaava

### Ekokem-Palvelu Oy

PL 181 (Kuulojankatu 1)  
11101 Riihimäki  
Puh. 010 7551 000  
Fax. 010 7551 300  
etunimi.sukunimi@ekokem.fi  
www.ekokem.fi  
Yhteyshenkilöt:  
Timo Kantola  
Puh. 010 7551 385  
Heli Uimarihuhta  
Puh. 010 7551 612

Yhteysviranomainen

### Hämeen ympäristökeskus

Lahden toimipaikka  
PL 29 (Vesijärvenkatu 11 A, 4. krs.)  
15141 Lahti  
Puh. 020 610 103  
Fax. 020 6101 950  
etunimi.sukunimi@ymparisto.fi  
www.ymparisto.fi  
Yhteyshenkilö:  
Riitta Turunen  
puh. 040 8422 680

YVA-konsultti

### Ramboll Finland Oy

Terveystie 2, 15860 Hollola  
Puh. 020 755 7800  
Fax. 020 755 7801  
etunimi.sukunimi@ramboll.fi  
www.ramboll.fi  
Yhteyshenkilöt:  
Joonas Hokkanen  
Puh. 0400 355 260  
Antti Lepola  
Puh. 040 588 7557