

Tekniikka ja ympäristö / Väylänpito
Katri Kallio

Uudenmaan ELY-keskus
Kirjaamo
kirjaamo.uusimaa@ely-keskus.fi

Uudenmaan ELY-keskuksen lausuntopyyntö 26.11.2018 (JUDELY/8200/2018)

Lausunto Remeo Oy:n Vantaan jätteenkäsittelylaitoksen YVA-selostuksesta

Liikennevirasto katsoo, että YVA-selostuksessa toteutettu liikennevaikutusten arviointi on pääosin riittävä.

Liikennevaikutusten arvioinnissa on kuvailtu hankkeesta aiheutuvan liikenteen määrää ja kulkureittejä hankealueelle. Näiden muutosten aiheuttamia vaikutuksia olisi ollut hyvä arvioida.

Hanke sijoittuu Vuosaaren rautatietunnelin itäpuolelle. Jatkosuunnittelussa tulee huomioida Liikenneviraston hankkeen YVA-ohjelmasta antama lausunto. Sen lisäksi suunnittelussa tulee huomioida, ettei hanke saa aiheuttaa haittaa rautatietunnelille tai tunnelissa liikennöinnille myöskään onnettomuus- tai poikkeustilanteissa. Suunnittelussa siihen mahdollisesti liittyvine riskinarvioiteineen sekä koko laitoksen elinkaaren aikaisessa toiminnassa tulee huomioida rautatietunnelin olevan ainoa ratayhteys Vuosaaren satamaan ja siten äärimmäisen tärkeässä roolissa mm. Suomen vientiteollisuudelle.

1.1.2019 Liikennevirasto muuttuu Väylävirastoksi, johon yhteydenotot tulee ohjata.

Maanteiden osalta lausuu tarkemmin Uudenmaan ELY-keskuksen L-vastuualue.

johtaja Markku Nummelin

ympäristöasiantuntija Katri Kallio

Jakelu Uudenmaan ELY-keskuksen kirjaamo
Liikenneviraston kirjaamo

Tiedoksi Tuula Säämänen Liikennevirasto
Marketta Hyvärinen Liikennevirasto
Laura Kuistio Liikennevirasto
Antero Kaukonen Liikennevirasto

Lausunto

2 (2)

LIVI/9166/06.00.03/2018

4.12.2018

Arto Kärkkäinen

Uudenmaan ELY-keskus, L-vastuualue

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu

Asian LIVI/9166/06.00.03/2018 asiakirja

Lista allekirjoittajista

Allekirjoittaja

Todennus

Katri Kallio

04.12.2018 15:54:36

Proxy

04.12.2018 15:54:30

Markku Nummelin

04.12.2018 15:55:04

Proxy

04.12.2018 15:55:00



20.12.2018

Kaupunkiympäristön toimialajohtaja

Helsingin kaupungin kaupunkiympäristön toimialan lausunto Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle ja Helsingin kaupunginhallitukselle Remeo Oy:n Vantaan jätteenkäsittelylaitoksen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta

an ELY - keskus
ELY - centralen i Nyland

31-12-2018

HEL 2018-008844 T 11 01 05

Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on 26.11.2018 pyytänyt Helsingin kaupungin kaupunkiympäristön toimialalta ja kaupunginhallitukselta lausuntoa Remeo Oy:n Vantaan Långmossebergeniin suunnitteleman kierrätyslaitoksen ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta. Kaupunkiympäristön toimiala toteaa lausuntonaan seuraavaa.

Yleistä

YVA-prosessin tarkoituksena on tehdä mahdollisimman kattava vaikutusarvio, jonka avulla pyritään vähentämään haitallisia ympäristövaikutuksia. Lisäksi YVA:n tarkoitus on olla suunnittelun apuväline ja tuottaa tietoa myöhempään lupaharkintaan ja päätöksentekoon.

YVA-selostuksen hankekuvausta on täydennetty verrattuna ohjelmaan, mutta paikka paikoin hankekuvauksessa jätetään kuvailematta tekijöitä, jotka kokonaisarvion kannalta tulisi olla selkeämmin ja perusteellisemmin ilmaistuna. Esimerkiksi hankealueen toiminta ja rakentaminen on kuvattu melko yleispiirteisesti ja paikoin epäloogisesti. Myöhempää lupavaihetta varten tulisi hankekuvausta edelleen täsmentää ja selkeyttää.

Alueella käsiteltävät jätteet ja toiminnan kuvaus

Laitoksen hankekuvauksessa kohdassa 2.7 taulukossa 2.1 on esitetty laitokselle vastaanotettavat materiaalit ja jätteet EWC-nimikkeittäin. Taulukossa on edelleen mainittu joitakin vaaralliseksi jätteeksi luokiteltavia jätemateriaaleja, mutta toiminnan prosessikuvauksissa (2.6) ei ole mainittu näiden jätteiden käsittelytavoista eikä varastoinnista. Prosessikuvauksessa tulee selostaa, miten em. vaaralliset jätteet lajitellaan ja varastoidaan erilleen. Mikäli taulukossa mainituilla vaarallisilla jätteillä on tarkoitettu kuormien mukana satunnaisesti tulevia, laitokseen kuulumattomia jätteitä, ei niitä pitäisi mainita vastaanotettavien jätteiden luettelossa.

Sekalaista kaupan ja teollisuuden toimipisteistä tulevaa materiaalia koskevassa kohdassa on mainittu EWC-nimikkeet ”kuten 200301, 200101”, mikä antaa ymmärtää, että nimikkeitä voi olla muitakin. Kaik-

