



YVA-KUULUTUS

YVA-menettely koskee Mäkelä Alu Oy:n valimon tuotantokapasiteetin kasvattamishanketta Alajärven kaupungissa. Hankkeen ympäristövaikutukset arvioidaan ympäristövaikutusten arvioinnista annetun lain mukaisessa menettelyssä. Mäkelä Alu Oy on toimittanut Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle (ELY-keskus) ympäristövaikutusten arviointiohjelman eli suunnitelman tarvittavista selvityksistä ja arviointimenettelyn järjestämisestä.

Valimo sijaitsee Mäkelä Alun tehdaskokonaisuuden yhteydessä Luoma-ahon kylässä. Valimossa sulatetaan yhtiön alumiiniprofiilien valmistuksessa sekä jatkojalostusyriyksiltä syntyvää alumiinirohua ja alumiiniharkkoja. Sulatetusta raaka-aineesta valetaan pyörötankoaihioita, joita käytetään alumiiniprofiilien valmistuksen raaka-aineena. Valimon pääprosessivaiheet ovat seostaminen ja uunin panostus, sulatus, kuonaus, valu, jäähdytys, sahaus, lämpökäsittely sekä pakkaus ja kuljetus

Hankkeen toteuttamista varten tarkastellaan kahta toteutusvaihtoehtoa sekä YVA-menettelyn edellyttämää ns. nollavaihtoehtoa.

Vaihtoehto 0: Niin sanotussa nollavaihtoehdossa hanketta ei toteuteta ja Valimo jatkaa toimintaansa voimassa olevan ympäristöluvan mukaisesti maksimituotantokapasiteetin ollessa 4 990 tonnia vuodessa.

Vaihtoehto 1: Valimon tuotantokapasiteetti kasvaa 10 000 tonniin vuodessa

Valimon kapasiteetin kasvattaminen toteutetaan lisäämällä valimon työvuoroja ja toiminta-aikoja tarpeen mukaan. Vaihtoehdossa valimo voi tarpeen mukaan toimia nykyisen kahden tai kolmen vuoron sijasta keskeytymättömässä kolmessa vuorossa arkisin sekä viikonloppuisin. Kapasiteetin kasvattaminen 10 000 tonniin vuodessa ei edellytä laiteinvestointeja tai muita olennaisia muutoksia valimon tuotantoprosessissa.

Vaihtoehto 2: Valimon tuotantokapasiteetti kasvaa 20 000 tonniin vuodessa

Valimon kapasiteetin kasvattaminen toteutetaan lisäämällä valimon työvuoroja ja toiminta-aikoja. Valimon kapasiteetin kasvattaminen 20 000 tonniin vuodessa edellyttää myös laiteinvestointeja, mm. toisen sulatus/valu-uunin hankintaa. Laajennus edellyttää myös valimorakennuksen laajentamista tai toisen valimorakennuksen rakentamista. Mahdollinen uusi valimorakennus sijoittuu Mäkelä Alun nykyiselle tehdasalueelle.

Kuulutus ja arviointiohjelma hankkeen vaikutusten arvioinnista ovat virka-aikana **nähtävillä 2.12.2015 – 18.1.2016** Alajärven kaupungintalolla (Alvar Aallontie 1). Kuulutus ja arviointiohjelma toimitetaan yleisön nähtäville kuulutusajaksi lisäksi Alajärven kaupunginkirjastoon. Kuulutus ja arviointiohjelma julkaistaan myös verkkosivulla www.ymparisto.fi/makelaaluYVA.

Kaikki asiasta kiinnostuneet voivat esittää arviointiohjelmasta mielipiteensä. Kirjalliset kannanotot on toimitettava viimeistään 18.1.2016 osoitteeseen: Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, PL 262, 65101 VAASA tai sähköpostitse osoitteeseen: kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi

Hankkeessa yhteysviranomaisena toimivan Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lausunto arviointiohjelmasta on nähtävillä viimeistään kuukauden kuluttua lausuntojen antamiseen ja mielipiteiden esittämiseen varatun määräajan päättymisestä. Lausunto on nähtävillä samoissa paikoissa kuin arviointiohjelmakin.

Arviointiohjelmaa koskeva yleisötilaisuus pidetään keskiviikkona 2.12.2015 klo 17.30-19 Luoma-ahon nuorisoseurantalolla osoitteessa Luomantie 100, 62830 LUOMA-AHO. Tilaisuuden jälkeen järjestetään tehdaskierros Mäkelä Alu Oy:n tehtaalla.

Lisätietoja:

Hankkeesta vastaava: Mäkelä Alu Oy, Jenni Hautakangas, puh: 050 570 9330, etunimi.sukunimi@makelaalu.fi

Hankkeesta vastaava YVA-konsultti: Ramboll Finland Oy, Minna Miettinen puh. 040 748 4020, etunimi.sukunimi@ramboll.fi

YVA-menettelystä: Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Niina Pirttiniemi, puh. 0295 027 904, etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi

Vaasa 2.12.2015

ETELÄ-POHJANMAAN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUS

Ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue