

KUULUTUS

G-Gas Terminal Oy:n kaasuterminaali, Hamina, ympäristövaikutusten arviointiohjelma

G-Gas Terminal Oy on 25.3.2019 toimittanut Kaakkois-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle kaasuterminaalia koskevan YVA-lain mukaisen ympäristövaikutusten arviointiohjelman. Hanke sijaitsee Haminan kaupungissa, HaminaKotka Satama Oy:n satama-alueella, noin viiden kilometrin etäisyydellä kaupungin keskustasta lounaaseen.

Haminan satamaan suunnitellaan rakennettavan neljä uutta kallioluolaa käsittävä kaasuterminaali paineenalaisena nesteytettyjen kaasujen varastointia varten. Kallioluolien yhteenlaskettu tilavuus on noin 345 000 m³. Kallioluolissa varastoidaan etaania, eteeniä, propania, butaania ja niiden seoksia sekä propeenä. Hanke käsittää kalliovaraston louhinnan ja siitä muodostuvan louheen murskauksen sekä kaasujen varastoinnin. Hankkeeseen sisältyy kalliovarastojen lisäksi junanpurkupaikat sekä jäähdytin ja siirtoputkistot Ö3-laiturille laivojen lastausta varten. Lisäksi tontille rakennetaan huoltorakennus, sähkökeskus ja turvasoihtu. Varastoitavat tuotteet kuljetetaan Haminaan junalla, säiliöautoilla tai säiliöaluksilla. Lähtevä liikenne tapahtuu pääasiassa säiliöaluksilla.

Ympäristövaikutusten arviointiohjelma on yhtiön laatima suunnitelma arviointimenettelyn järjestämisestä. Arviointiohjelmassa on tiedot hankkeen toteuttamisen edellyttämistä suunnitelmista ja luvista sekä arvio toteutusaikataulusta. YVA-menettelyssä tarkastellaan hankkeen vaikutuksia mm. maankäyttöön, maisemaan, kulttuuriperintöön, ihmisten terveyteen, elinoloihin ja viihtyvyyteen, luontoon sekä luonnonvarojen käyttöön. YVA-menettelyn tavoitteena on myös lisätä kaikkien tiedonsaantia ja osallistumismahdollisuuksia.

Tarkasteltavat vaihtoehdot

Vaihtoehdossa 1 (VE1) rakennetaan yhteistilavuudeltaan 345 000 m³ varastoluolat ja niihin liittyvät maanpäälliset rakenteet. Lisäksi YVA-menettelyssä tarkastellaan nollavaihtoehtoa (VE0), jossa hanketta ei toteuteta.

Tiedottaminen

Ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta kuulutetaan Haminan kaupungin ilmoitustaululla 28.3.2019–26.4.2019. Arviointiohjelma on nähtävillä arviointimenettelyn aikana Haminan kaupungintalolla (Puistokatu 2, Hamina) sekä Kaakkois-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksessa (Salpausselänkatu 22, Kouvola). Arviointiohjelma on sähköisesti nähtävillä osoitteessa www.ymparisto.fi/kaasuterminaaliaminaYVA

Ympäristövaikutusten arviointiohjelmaa koskeva **yleisötilaisuus** pidetään **keskiviikkona 10.4.2019 klo. 17.30 alkaen** HaminaKotka sataman Porttirakennuksessa Toimistokeskus Kuorsalossa Satamantie 4 Hamina.

Lausunnot ja mielipiteet

Arviointiohjelmasta voi esittää lausuntoja ja mielipiteitä Kaakkois-Suomen ELY-keskukselle **26.4.2019 mennessä**. Lausunnot ja mielipiteet tulee toimittaa ensisijaisesti sähköpostitse osoitteeseen kirjaamo.kaakkois-suomi@ely-keskus.fi. Käytettävyyden vuoksi liitetiedosto pyydetään toimittamaan ensisijaisesti odt-, rtf- tai doc-tiedostomuodossa tai vaihtoehtoisesti

pdf-tiedostona, joista tekstiä voidaan siirtää yhteysviranomaisen lausuntoon. Jos sähköpostin lähettäminen ei ole mahdollista, lausunnot ja mielipiteet voi toimittaa myös postitse osoitteeseen Kaakkois-Suomen ELY-keskus PL 1041, 45101 Kouvola.

Kaakkois-Suomen ELY-keskus tarkistaa arviointiohjelman ja antaa siitä lausuntonsa YVA-lain 18 §:n mukaisesti kuukauden kuluessa lausuntojen antamiseen ja mielipiteiden esittämiseen varatun määräajan päättymisestä. Lausunto tulee nähtäville sähköisesti osoitteeseen www.ymparisto.fi/kaasuterminaalihaminaYVA

Arviointiohjelman ja ELY-keskuksen lausunnon perusteella tehtävästä ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta kuullaan asukkaita ja muita sidosryhmiä myöhemmin uudella kuultuksella.

Lisätietoja ympäristövaikutusten arviointimenettelystä:

Kaakkois-Suomen ELY-keskus, Antti Puhalainen puh. 0295 029 272

Lisätietoja hankkeesta:

Rauno Väisänen, G-Gas Terminal Oy, puh. 040 6815958

Kari-Matti Sahala, Tres Hombres Consulting Group Oy, puh. 040 822 1097

Kouvolassa 26.3.2019

KAAKKOIS-SUOMEN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUS

Dnro KASELY/449/2019