

Lausunto Äänekoski Metsä Board Oyj:n kemikaalien varastoinnin ja käytön laajuuden muutoksesta

YMPLTK 16.08.2023 § 19
422/11.03.07/2023

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on 9.6.2023 pyytänyt ympäristölautakunnalta lausuntoa Äänekoski Metsä Board Oyj kemikaalien käytön laajuuden muutoksesta. Käytössä olevien kemikaalien vaarallisuusluokituksiin on tullut muutoksia, jonka takia Metsä Board Äänekosken tehtaan kemikaalien varastointi ja käyttö on muuttunut vähäisestä laajamittaiseksi. Lisäksi eräiden kemikaalien varastointimäärä kasvanut.

Äänekosken tehdasintegraatissa sijaitsee useita kemikaalien laajamittaista varastointia ja käsittelyä toteuttavaa laitosta. Lupahakemus koskee jo vuonna 1966 nykyiseen paikkaansa sijoitettua kartonkitehtaan toimintaa. Kartonkitehtaan kemikaalien käsittely on muuttunut laajamittaiseksi tuotannossa käytettävien biosidien luokituksen muututtua ympäristölle vaarallisiksi. Kemikaalien käytön laajuuteen ei ole tullut merkittäviä muutoksia.

Yleistä varautumista on huomioitu laajasti eri toimeinpitein. Kemikaalit varastoidaan IBC-kemikaalikonttivarastossa, joka on allastettu ja jonka jätevesikanaalissa on öljynerotuskaivot ja patosulkulevy. Ulkona sadevesikaivojen päälle on varattuna sulkumattoja.

Valmistelija Ympäristöpäällikkö Hanna Ahonen, puh. 0400 893683

Esittelijä Ympäristöpäällikkö Hanna Ahonen, puh. 0400 893683

Päätösehdotus

Ympäristölautakunta toteaa lausunnossaan, että lähellä sijaitsevia tuotantolaitosten on tehtävä tiivistä yhteistyötä onnettomuuksien ehkäisemiseksi asetuksen vaarallisten kemikaalien käsittelyn ja varastoinnin valvonnasta (685/2015) 22 §:n mukaisesti. Kemikaalilaitosten on tiedotettava toisilleen onnettomuusvaaroista ja otettava toisten laitosten onnettomuusvaarat huomioon turvallisuus selvityksissään, turvallisuusjohtamisessaan sekä sisäisessä pelastussuunnitelmassaan.

Säädökset velvoittavat kemikaalilaitoksia tekemään yhteistyötä myös yleisölle tiedottamisessa sekä tietojen antamisessa pelastusviranomaisille ulkoisen pelastussuunnitelman laatimista varten. Erityisesti keskeisen sijainnin takia laitoksen on syytä järjestää yhteisiä suuronnettomuusharjoituksia pelastuslaitoksen kanssa.

Onnettomuustilanteisiin on varauduttava riittäväillä sammutusjätevesisäiliöillä tai vastaavalla, joilla kaikki sammutusjätevesi saadaan talteen myös ääriolosuhteissa, ettei se kulkeudu avo-ojia pitkin Kuhnmoon. Öljyntorjuntakalustoa on oltava riittävästi. Kartonkitehtaalle on varattu imeytysainetta ja -makkaraa sekä öljyntorjuntapuomeja vesistöön vuotaneen öljyn rajaamiseksi.

Kuhnamon rannalla on oltava riittävästi omaa torjuntakalustoa (riittävästi ja tarpeeksi pitkiä öljyntorjuntapuomeja), jotta torjuntatoimet saadaan nopeasti käyntiin.

Mahdollisista häiriö-, poikkeama- ja vaaratilanteista on informoitava Äänekosken kaupungin ympäristönsuojeluviranomaista silloin, kun tilanne aiheuttaa, tai voi aiheuttaa, riskiä ympäristölle.

Päätös

Hyväksyttiin.
