

LAUSUNTO



5.10.2017

4242/03.00.00/2017



Ympäristöministeriö
kirjaamo@ym.fi

LAUSUNTO LUONNOKSESTA VALTIONEUVOSTON ASETUKSEKSI POLTTOAINETEHOLTAAN ALLE 50 MW:N ENERGIANTUOTANTOYKSIKÖIDEN YMPÄRISTÖNSUOJELUVAATIMUKSISTA (YM16/400/2017)

Ympäristöministeriö on 7.9.2017 pyytänyt Espoon ympäristönsuojeluviranomaiselta lausuntoa otsikossa mainitusta luonnoksesta 6.10.2017 mennessä. Ympäristöjohtaja antaa Espoon ympäristönsuojeluviranomaisen lausunnon Espoon ympäristölautakunnan tekemän delegointipäätöksen nojalla.

Espoon ympäristönsuojeluviranomaisen valvontavastuulle kuuluu tällä hetkellä seitsemän energiantuotantolaitosta, joista osa on rekisteröity ja osalla on vielä voimassa vanha ympäristölupa. Kaksi näistä laitoksista on ns. peruskuormalaitoksia, eli niiden käyttötunnit ovat noin 4000-8000 h/a. Viisi laitoksista on ns. hätäkäyttöyksiköitä, jotka käyvät 6-12 h/a eli vain ns. koekäyttöjen ajan. Koska suurin osa Espoon laitoksista on hätäkäyttöyksiköitä, pidämme tärkeinä ja oikean suuntaisina hätäkäyttöyksiköitä koskevia helpotuksia mm. päästöraja-arvoissa, päästömittausvelvoitteissa, käyttötarkkailussa sekä täyttö- ja purkupaikkojen vaatimuksissa.

Asetuksen mukaisen piipun korkeuden (7§) saavuttaminen on joissakin tapauksissa ristiriidassa kaupunkikuvallisten seikkojen kanssa. Eräissä tapauksessa varsinainen energiantuotantolaitos on maan alla, ja piipun kokonaiskorkeus energiantuotantolaitoksen tasolta piipun päähän on kyllä 7§:n mukainen, mutta maanpinnan tasolta mitattuna korkeus ei ole riittävä. Rakennusvalvontakeskus ei hyväksy piipun korotusta, koska se ei sovi kaupunkikuvaan. Laitos on vähän käyvä hätäkäyttöyksikkö, ja päästöjen vaikutus ilman laatuun on pieni. Esitämme, että hätäkäyttöyksiköille voitaisiin hyväksyä matalampia piipun korkeuksia. Monia muita helpotuksia hätäkäyttöyksiköille on annettu, mutta myös piipun korkeuden kohdalla tarvetta helpotuksille olisi.

10§:n 5. momentissa lukee: "Vesien käsittelyyn käytettävät öljynerottimet on pidettävä toimintakuntoisina ja ne sekä 1. momentissa tarkoitetut umpikaivot on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa." Ei ole mielekästä määrätä tyhjentämään öljynerotin kerran vuodessa, sillä sehän sisältää yleensä vain vettä. Järkevämpää olisi määrätä, että öljynerottimeen kertyneen öljyn määrä on tarkistettava kerran vuodessa ja että öljynerottimen öljyinen pintaosa on poistettava tarvittaessa. Esimerkiksi Jano-asetuksessa (444/2010) vastaavasta asiasta säädetään 11§: 3. kohdassa näin: "Öljynerottimien pohjalietteen määrä ja öljykerroksen paksuus mitataan vähintään kerran vuodessa ja liete ja öljy poistetaan tarvittaessa sekä toimitetaan asianmukaiseen käsittelyyn."

Espoossa sijaitsevilla hätäkäyttölaitoksissa on dieselmoottoreita, jotka tuottavat sähkökatkotilanteessa sähköä palvelintiloihin tai datakeskuksiin. Toiminnanharjoittajat ovat pyytäneet salaamaan toiminnanharjoittajan nimen, yksikön sijainnin ja olemassaolon esim.

terrorismi- ja ilkivaltariskin vuoksi. Asetusluonnoksessa 21 §:ssä säädetään avoimessa tietoverkossa julkaistavista tiedoista. Hätkäkäyttöyksiköt ovat luonteeltaan juuri sellaisia, että ne turvaavat yhteiskunnan toimimisen kannalta oleellisia toimintoja, joiden toiminnanharjoittaja- ja sijaintitiedot tulee näistä syistä joissakin tapauksissa salata. Esitämme, että 21 §:ssä olisi poikkeamismahdollisuus siten, että tietoja ei tarvitse julkaista, jos julkisuuslain 24 §:n mukaiset salassapitoperusteet täyttyvät.

Tulkintatyön helpottamiseksi toivomme mahdollisimman yksinkertaisia siirtymäsäännöksiä. Siirtymäsäännösten ulottuminen vuoteen 2030 voi tehdä tulkinnat aikanaan haastaviksi: moni laki ja asetus ehtii muuttua ja tekniikkakin kehittyä siihen mennessä.

Valmistelija/lisätiedot:

Valvontapäällikkö Katja Ohtonen, 043 826 5216, etunimi.sukunimi@espoo.fi

ESPOON KAUPUNGIN YMPÄRISTÖKESKUS



Tarja Söderman
Ympäristöjohtaja