



30.9.2014

Ysp/5

## Päätöshistoria

Ympäristölautakunta 05.03.2013 § 86

HEL 2013-001849 T 11 01 00 00

ESAVI/12//04.08/2013

### Päätös

Ympäristölautakunta päätti antaa As Oy Isonniitynlaakson hakemuksesta Pasilan kaatopaikan kunnostamista koskevan päätöksen nro 49/2011/2; 4.8.2010 lupamääräyksen muuttamiseksi seuraavan lausunnon.

Ilmalan ratapihalta tulevien rautapitoisten vesien voidaan tulkita aiheuttavan ympäristönsuojelulaissa tarkoitettua ympäristön pilaantumista yleisen viihtyisyyden vähentymisenä sekä haittaa luonnolle. Ympäristölupaan tulisi lisätä uusi lupamääräys, jossa edellytetään Ilmalan ratapihalta HSY:n hulevesiviemäriin johdettavien vesien esikäsittelyä. Esikäsittelymenetelmän tulisi olla sellainen, joka merkittävästi vähentää rauta- ja typpikuormitusta. Typpikuormitus ei ole yhtä selvästi näkyvässä, mutta kasvien käyttämänä ravinteena sillä voi olla vesiympäristöä rehevöittävä vaikutusta.

Ilmalan ratapihalta tuleva vesi ei sisällä ihmisen terveydelle tai ympäristölle vaarallisia tai haitallisia aineita siinä määrin, että vesien johtaminen Viikinmäen puhdistamolle terveyssyistä olisi tarpeen.

Nonyylifenoli on luokiteltu ihmiselle ja ympäristölle haitalliseksi aineeksi, jota esiintyy ympäristölaatu normin ylittäviä pitoisuuksia ratapihalta lähtevässä vedessä. Ympäristölautakunta esittää, että tarkkailua koskevaan lupamääräykseen lisätään nonyyylifenolin seuranta valtioneuvoston asetuksen ympäristölle vaarallisista ja haitallisista aineista edellyttämällä tavalla ja näytepaikkoina ovat kaivo K201 sekä Kumpulanpuron sorsalammikko.

Esittelijä

ympäristöpäällikkö  
Pertti Forss

Lisätiedot

Paula Nurmi, ympäristötarkastaja, puhelin: +358 9 310 32005  
paula.nurmi(a)hel.fi