

Ympäristöluvassa edellytetyn tarkkailusuunnitelman hyväksyminen

YMPLTK 15.08.2023 § 57
1449/11.01.00/2021

Majakkapaviljonki Oy:n (ent. Vääksyn tankkaus-majakka ky) veneiden tankkausasemalle on myönnetty jakeluasematoimintaan ympäristölupa 18.11.2008. Polttonesteiden säiliöt sekä täyttöalue sijaitsevat vedenhankintaa varten tärkeällä pohjavesialueella, minkä takia toiminta on luvanvaraista ympäristönsuojelulain (527/2014) 28 §:n perusteella. Jakelualue sijaitsee Kanavalahden venesataman laiturilla ja sen läheisyydessä.

Ympäristöluvan lupamääräyksessä 12 on edellytetty tarkkailusuunnitelman tekemistä sekä velvoitettu tekemään tarkkailu suunnitelman mukaisesti:

12. Toiminnanharjoittajan on seurattava jakelutoiminnan vaikutuksia vesistössä ja vaikutuksia aseman välittömässä läheisyydessä järven pohjalle. Toiminnanharjoittajan on toimitettava ympäristölautakunnalle tarkkailusuunnitelma hyväksyttäväksi viimeistään 20.10.2009. Suunnitelman tulee olla ulkopuolisen asiaan perehtyneen konsultin suunnittelema. Raportti analyseistä on toimitettava kahden kuukauden kuluessa näytteenotosta Asikkalan kuntaan ja Hämeen ympäristökeskukseen. Määritykset on tehtävä akkreditoitussa laboratorioissa. Näytteenotto tulee tilata ulkopuoliselta toimijalta. (YSL 5 §, 42, 46 §, 83 §, JäteL 51 §, 52 §)

Ympäristöluvan lupamääräysten perustelujen mukaan tarkkailu on tarpeen, jotta toiminnanharjoittaja ja valvontaviranomainen pystyvät olemaan selvillä toiminnan aiheuttamista mahdollisista haitoista ja siitä, että jakeluasema toimii, kuten on tarkoitettu ja ilmoitettu. Vesistö tarkkailu määrättiin, koska jakelutoiminta sijaitsee laiturilla vesistön (Päijänne) päällä.

Toiminnanharjoittaja on toimittanut tarkkailusuunnitelman vuonna 2016. Tarkkailusuunnitelman on tehnyt Pohjolan Luonto ja Kala Oy. Ensimmäiset ja ainoat tarkkailusuunnitelman mukaiset näytteet on otettu vuonna 2017.

Tarkkailusuunnitelman mukaan polttoainenjaketupisteen läheisyydestä otetaan kerran vuodessa vesinäyte yhdestä näytteenotto paikasta, yksi metri pinnasta ja keskisyvyydestä sekä yksi sedimenttinäyte sedimentin pintakerroksesta (0-10 cm). Sedimenttinäytteestä analysoidaan ulkonäkö, haju, kiintoaine, öljyhiilivedyt C10-C40, BTEX-yhdisteet, bensiinijakeet C5-C10, MTBE, TAME, ETBE, TAEE, DIPE sekä TVOC. Vesinäytteistä analysoidaan edellä mainittujen lisäksi myös väri. Suunnitelman mukaan näytteenoton sekä analysoinnin suorittaa akkreditoitu taho. Raportti sisältää arvion haitta-aineiden pitoisuuksista. Raportti toimitetaan toiminnanharjoittajalle, kuntaan sekä Hämeen ELY-keskukseen.

Asikkalan kunnan hallintosäännön mukaan (19.6.2023 44 § 5.7) ympäristölautakunnan tehtävänä on hyväksyä ympäristöluvassa velvoitettu seuranta- ja tarkkailusuunnitelma.

Valmistelija

Vs. ympäristönsuojelutarkastaja Kristiina Myller
puh. 044 778 0271, sähköposti: etunimi.sukunimi@asikkala.fi

Esittelijä

Ympäristönsuojelusihteeri Ahava Terhi

Päätösehdotus

Ympäristölautakunta hyväksyy esitetyn tarkkailusuunnitelman seuraavin lisäyksin ja muutoksin:

1. Sedimenttinäytteen tulee olla kokoomanäyte, joka koostuu useammasta jakelualueen läheisyydestä otetusta sedimentin osanäytteestä.
2. Raporttiin tulee sisällyttää karttaesitys toteutuneista vesi- ja sedimenttinäytteiden otto paikoista.
3. Tulokset tulee toimittaa Asikkalan kunnan ympäristön-
suojeluviranomaiselle (ymparisto@asikkala.fi), Asikkalan kunnan
kirjaamoon (kirjaamo@asikkala.fi) sekä Hämeen ELY-keskukselle
(kirjaamo.hame@ely-keskus.fi).

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.