



17.8.2017

Sosiaali- ja terveysministeriö
kirjaamo@stm.fi
jarkko.rapala@stm.fi

KEHA/1925/2017

Lausuntopyyntö 27.6.2017

LAUSUNTO TALOUSVEDEN LAATUVAATIMUKSISTA JA VALVONTATUTKIMUKSISTA ANNETUN ASETUKSEN MUUTTAMISESTA

Sosiaali- ja terveysministeriö on pyytänyt Pirkanmaan ELY-keskuksen lausuntoa talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista annetun asetuksen 1352/2015 muuttamiseksi.

Keskeiset muutokset koskevat talousveden laadun varmistamiseksi tarvittavia riskinhallintatoimenpiteitä, kiinteistöjen vesilaitteistojen vaikutuksen huomioon ottamisesta talousveden ja talousveden tutkimuksissa käytettävien kemiallisten menetelmien suorituskykyä kuvaavia vaatimuksia. Asetuksessa säädetään myös siitä, että jatkossa jatkuvatoimisia mittareita voidaan käyttää talousveden valvontatutkimuksissa laboratoriotutkimusten sijasta. Asetuksen muutoksella saatetaan kansallisesti voimaan muutokset, joita ihmisten käyttöön tarkoitetun veden laadusta annetun neuvoston direktiivin 98/83/EY liitteiden muuttamisesta on komission direktiivillä (EU) 2015/1787 säädetty. Direktiivin edellyttämät muutokset on saatettava kansallisesti voimaan viimeistään 27.10.2017.

Pirkanmaan ELY-keskus pitää hyvänä asetukseen (2§) lisättyä tietoa siitä, että riskinhallinta perustuu standardin EN 15975-2 tai sitä vastaavan muun kansainvälisen standardin mukaisesti tehtävään riskinarviointiin. Toisaalta asetusehdotus 7 § sisältää maininnan riskien hallintakeinojen tarkoituksenmukaisuudesta, jolloin viranomaiselle jää varaa omalle harkinnalle miettiä tapauskohtaisesti mitä riskinarviointiin kannattaa sisällyttää. Vielä tulisi harkita voisiko riskinhallinta perustua kuntien omiin käytössä oleviin riskinarviointimalleihin. ELY-keskus ehdottaa asetukseen lisättäväksi: "Riskinarviointi on toimitettava tiedoksi elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle."

Riskienhallinnan hyväksymisen yhteydessä tulee ottaa huomioon mm. vesien- ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain vesimuodostumien ominaispiirteiden ja tilan seurannan tulokset. Vesienhoidossa vesien tila-arvioinnissa voidaan käyttää laajasti eri tutkimustuloksia, joita on saatu käyttöön pyydettyä. Olisi tarkoituksenmukaista, että laitokset toimittavat valvontatutkimusohjelman mukaiset raakavesitulokset tiedoksi suoraan ELY-keskuksille vesienhoitoa varten. Näin voidaan varmistua siitä, että myös raakaveden laatu huomioidaan vesienhoitosuunnitelmassa.

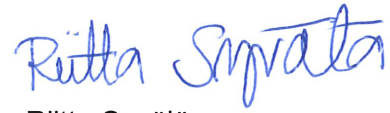
17.8.2017

Yksikön päällikkö



Heidi Heino

Vesitalousasiantuntija



Riitta Syväla