

Valvontatutkimusohjelman hyväksyminen Leppälammen vesiosuuskunta, Nurmijärvi

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta 09.06.2026 § 71
1191/11.06.02.02/2026

Valmistelija

Liljegren Tanja, etunimi.sukunimi@tuusula.fi

Perustiedot

Leppälammen vesiosuuskunta sijaitsee Nurmijärven kunnassa. Talousvesi on kokonaisuudessaan Nurmijärven veden liikelaitokselta hankittua ostovettä. Vesiosuuskunnalla ei ole omia vedenottoja, eikä vettä käsitellä normaalitilanteessa. Vesiosuuskunta toimittaa noin 10 kuutiometriä talousvettä vuorokaudessa keskimäärin 50 henkilölle. Vedenjakelualueella ei ole erityiskäyttäjiä.

Valvontatutkimusohjelman hyväksyminen

Sosiaali- ja terveysministeriön asetusta talousveden laadusta ja valvonnasta sekä rakennusten vesilaitteistojen riskienhallinnasta (1352/2015) sovelletaan asetuksen 2 §:n mukaan, kun talousvettä toimitetaan vedenjakelualueelle vähintään 10 m³ päivässä tai vähintään 50 henkilön tarpeisiin. Asetuksen 6 §:ssä todetaan, että kunnan terveydensuojeluviranomaisen tulee huolehtia siitä, että talousvettä toimittavalle laitokselle laaditaan valvontatutkimusohjelma. Ohjelma laaditaan yhteistyössä kunnan terveydensuojeluviranomaisen, talousvettä toimittavan laitoksen ja sille mahdollisesti vettä toimittavan laitoksen kesken ja siihen tulee sisältyä, mitä asetuksen 6 § toisessa momentissa on lueteltu. Valvontatutkimusohjelma on tarkistettava vähintään kerran kuudessa vuodessa.

Kunnan terveydensuojeluviranomaisen on pyydettävä tarvittaessa lausunto Lupa- ja valvontavirastolta ja Elinvoimakeskukselta.

Riskienhallintasuunnitelman hyväksyminen

Terveydensuojelulain 763/1994 19a § mukaan, talousvettä toimittavien laitosten on laadittava ja pidettävä ajantasalla suunnitelmaa riskienhallintaa varten (riskienhallintasuunnitelma). Kunnan terveydensuojeluviranomaisen on terveydensuojelulain 20 §:n mukaan hyväksyttävä talousvettä toimittavan laitoksen riskienhallintasuunnitelma. Valtioneuvoston asetusta talousveden tuotantoketjun riskienhallinnasta ja omavalvonnasta 7/2023 sovelletaan asetuksen 1 § mukaan yli 10m³ vuorokaudessa talousvettä toimittavien laitosten riskinarviointiin ja riskienhallintaan. Asetuksen 3 § määrittää, mitä tietoja riskienhallintasuunnitelman tulee sisältää. Leppälammen vesiosuuskunnan riskinarviointi on toteutettu hyödyntäen Pienten vesilaitosten riskienhallintasuunnitelma Excel -työkalua. Riskinarviointi tehtiin yhteistyössä Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen Terveysvalvonnan ja vesiosuuskunnan kanssa 31.3.2026. Riskinarviointi täyttää terveydensuojelulain (763/1994) ja valtioneuvoston asetuksen 7/2023 mukaiset vaatimukset. Riskinarviointia päivitetään tarvittaessa ja se tarkastetaan viranomaisvalvonnan suunnitelmallisten tarkastusten yhteydessä.

Pyydetty lausunnot

Lausuntoja pyydettiin 31.3.2026 Lupa- ja valvontavirastolta ja Elinvoimakeskukselta.

Elinvoimakeskus ilmoitti 1.4.2026, ettei se katso aiheelliseksi antaa asiasta lausuntoa.

Lupa- ja valvontavirasto totesi 29.4.2026 päivätyssä lausunnossaan muun muassa seuraavaa: Leppälammen vesiosuuskunta on EU:lle raportoitava vedenjakelualue, koska se toimittaa talousvetenä käytettäväksi keskimäärin vuodessa vähintään 10 kuutiometriä päivässä sekä enterokokit tulee olla mukana jatkuvassa valvonnassa.

Valvontatutkimusohjelma päivitettiin 6.5.2026 aluehallintoviraston lausunnon mukaan.

Liitteet

Leppälammen vesiosuuskunnan valvontatutkimusohjelma liitteineen Lupa- ja valvontaviraston lausunto

Esittelijä

terveysvalvonnan päällikkö Suurkuukka Miia

Päätösehdotus

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- hyväksyä Leppälammen vesiosuuskunnan valvontatutkimusohjelman

- todeta, että valvontatutkimusohjelma on päivitettävä tarvittaessa, kuitenkin viimeistään vuonna 2031

Perustelut

Leppälammen vesiosuuskunta on laatinut valvontatutkimusohjelman yhteistyössä terveydensuojeluviranomaisen kanssa. Valvontatutkimusohjelma 2026–2031 täyttää Valtioneuvoston asetuksen 7/2023 vaatimukset. Valvontatutkimusohjelmassa on huomioitu annetut lausunnot.

Päätöksen perusteena olevat asiakirjat

1. Leppälammen vesiosuuskunnan valvontatutkimusohjelma 2026-2031 liitteineen
2. Lupa- ja valvontaviraston lausunto 29.4.2026

Sovelletut säädökset:

Terveysuojelulaki 763/1994

Terveysuojeluasetus 1280/1994

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus talousveden laadusta ja valvonnasta sekä rakennusten vesilaitteistojen riskienhallinnasta 1352/2015

Valtioneuvoston asetus talousveden tuotantoketjun riskienhallinnasta ja omavalvonnasta 7/2023

Valtioneuvoston asetus vesihuollon tietojärjestelmästä ja tiedottamisesta 6/2023

Hallintolaki 434/2003

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimintasääntö, Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta 14.4.2026 § 54

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Leppälammen vesiosuuskunta, Lupa- ja valvontavirasto, Elinvoimakeskus