

PALAUTE 13.11.2023

Viite: *EU juomavesidirektiivi (EU) 2020/2184*

Asia

Komissio on antanut 20.10.2023 kuusi säädösehdotusta, jotka koskevat uudelleenlaaditun ihmisten käyttöön tarkoitetun veden laadusta 16 päivänä joulukuuta 2020 annetun Euroopan Parlamentin ja Neuvoston Direktiivin (EU) 2020/2184 (*juomavesidirektiivi*) toimeenpanoa.

Komission säädöksissä säädetään ihmisten käyttöön tarkoitetun veden (talousvesi ja lämmin käyttövesi) kanssa kosketuksissa olevien materiaalien hyväksyttävyydestä vesilaitteistoissa käytettäväksi. Säädöksillä otetaan käyttöön hygieniaa koskevat vähimmäisvaatimukset ja EU:n vaatimustenmukaisuusjärjestelmä näille materiaaleille. Siirtymäajan jälkeen markkinoille saatettavien tuotteiden valmistuksessa voidaan käyttää ainoastaan sellaisia materiaaleja, jotka sisältyvät EU:ssa sallittujen materiaalien (*positiivilistat*), ja jotka on testattu ja merkitty säädösten edellyttämällä tavalla.

Esityksen tausta

Juomavesidirektiivi tuli voimaan 12 päivänä tammikuuta 2021. Direktiivillä otetaan mm. käyttöön kaikkialla EU:ssa sovellettavat terveysperusteiset hygieniaa koskevat terveysperusteiset vähimmäisvaatimukset materiaaleille, jotka ovat kosketuksissa ihmisten käyttöön tarkoitetun veden kanssa.

Direktiivissä on annettu komissiolle valta antaa säädöksiä hygieniaa koskevien vähimmäisvaatimusten asettamiseksi ihmisten käyttöön tarkoitetun veden kanssa kosketuksiin joutuville materiaaleille sekä tätä koskevista menettelytavoista.

Materiaaleja koskevien vaatimusten tarkoituksena on edistää yhdenmukaisen tason saavuttamista kaikkien EU:n kansalaisten terveydensuojelussa sekä varmistaa, että veden kanssa kosketuksissa olevista materiaaleista ei liukene veteen vieraita aineita suurempina määrinä kuin niiden käyttötarkoituksen mukaan on tarpeellista. Lisäksi direktiivin tarkoituksena on parantaa sisämarkkinoiden toimintaa veden kanssa kosketuksissa olevien tuotteiden osalta.

Omakotiliiton huomioita

Suomen Omakotiliitto ry kiittää mahdollisuudesta antaa palautetta asiassa.

Omakotiliitto edustaa pientalo- ja vapaa-ajan asukkaita ja toimii kohderyhmän edunvalvojana ja tarjoaa monipuolisia jäsenpalveluita. Olemme valtakunnallinen, riippumaton ja yleishyödyllinen kansalaisjärjestö, jossa on yli 230 jäsenyhdistystä, joihin kuuluu jo 70 000 jäsentä (kotitaloutta). Suomessa on yhteensä noin 1,2 miljoonaa omakotitaloa, joissa asuu noin 2,7 miljoonaa ihmistä sekä noin 0,5 miljoonaa vapaa-ajan asuntoa, joita käyttää 2,4–2,9 miljoonaa ihmistä

Suomessa vesijohtovesi on pääsääntöisesti erittäin laadukasta. Erityisesti kylmä vesijohtovesi on laadultaan erinomaista ja suoraan juotavaksi kelpaavaa. Muun muassa UNESCO:n raportin mukaan Suomessa on maailman parras veden laatu. (Lähde <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000129726>).

Suomalaisten vesijohtolaitosten toimittamassa talousvedessä on laatuvaatimusten mukaisten metallien, kuten lyijyn, keskimääräiset pitoisuudet olleet selkeästi alle raja-arvojen. Esimerkiksi pääkaupunkiseudulla, jossa asuu 1,2 miljoonaa ihmistä, esimerkiksi HSY:n veden laatu täyttää erinomaisesti sosiaali- ja terveysministeriön talousvesiasetuksen (683/2017) vaatimukset. (Lähde <https://www.hsy.fi/vesi-ja-viemarit/veden-laatu/>)

Omakotiliitto kannattaa teollisuuden näkemystä siirtymäajan pidentämistä käytössä oleville tuotteille vuoteen 2036 saakka. Ero lähteiden taustatietojen mukaan lyijyä päätyy veteen pääosin vain vesilaitteistoissa käytettävistä materiaaleista, koska raakaveden luontaiset lyijypitoisuudet ovat vähäiset (lähde: mm. WHO, kansalliset tietoaaineistot). Silti komission ehdotuksessa vesilaitteistoissa käytettävistä materiaaleista veteen liukenevan lyijyn osuudeksi talousvedessä (*allokaatioprosentti*) on esitetty vain 50 %. Suomen ja Ruotsin komissiolle esittämän näkemyksen mukaan allokaatioprosentin tulisi olla 90 %, jolloin myös osa Pohjoismaissa käytettävistä messinkiseoksista pääsisi suoraan positiivilistalle.

Omakotiliitto kannattaa myös näkemystä, että jäsenmaiden ilmoittamat kansallisiin hyväksyntöihin perustuvat messinkiseokset lisätään positiivilistalle. Esityksestä ei vaikutusten arvioinnista käy selkeästi ilmi, mikä on lopulta veden, putken tai liittimien merkitys metallipitoisuuksissa, tai mitkä olisivat sitten hyväksytyt ja turvalliset materiaalit, tai millä tavalla estettäisiin haitallisten aineiden liukeneminen juomaveteen.

Omakotiliitto katsoo, että uuden direktiivin täytäntöönpanosta ei saa syntyä lisäkustannuksia kuluttajille heidän asuinrakennuksiin, esimerkiksi ennenaikaisten uusinvestointien muodossa. Uusien materiaalien käyttöönotto voidaan tehdä, kun teknisesti ja taloudellisesti on järkevää, joka yleensä on laitteistojen käyttöiän mukaisten uudistamisten yhteydessä.

Omakotiliitto pitää tärkeänä viestintää ja kuluttajien neuvontaa asiassa, mitä kotitalouksien tulee tietää asiasta ja mitä toimia voidaan kotitaloudessa tehdä laadukkaana juomaveden varmistamiseksi.

Jatkamme mielellämme sidosryhmäyhteistyötä asiassa.

Kunnioitavasti
Suomen Omakotiliitto ry

Marju Silander
toiminnanjohtaja

Ari Rehnfors
puheenjohtaja