

Asia: VN/1872/2025

Luonnos ympäristöministeriön asetukseksi eräiden rakennusten teknisten järjestelmien energiatehokkuuden vaatimuksista

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Ympäristöministeriölle

Viite: VN/18993/2024

Lausunto: Rakennusten energiatehokkuudesta (12.3.2026)

Teknologiateollisuus ry kiittää Ympäristöministeriötä mahdollisuudesta lausua ehdotuksesta rakennusten energiatehokkuuden edistämiseksi.

Teknologiateollisuus ry esittää seuraavat näkemykset:

Kannatamme ehdotusta, jossa tavoitteena on välttää kansallisella tasolla kohtuuttomia kustannuksia. Energiatehokkuuden parantaminen tulee toteuttaa taloudellisesti kestäväällä tavalla huomioiden yritysten taloudellinen tilanne. Kansallista liikkumavaraa on hyödynnettävä tehokkaasti siten, että esimerkiksi teollisuusyrityksille ei aseteta E-luvulle raja-arvoa. Pidämme tätä perusteltuna, koska teollisuusrakennusten käyttötarkoitukset ja tekniset vaatimukset vaihtelevat merkittävästi, eikä yhden raja-arvon asettaminen ole tarkoituksenmukaista.

Energiatehokkuusdirektiivi asettaa jo omat vaatimuksensa teollisuusyrityksille, minkä vuoksi uusien lisävaatimusten määrääminen ei ole tarpeen. Tämä vähentää sääntelyn päällekkäisyyksiä sekä hallinnollista taakkaa.

Teknologiateollisuus ry korostaa energiatehokkuuden merkitystä osana kestävästä kehitystä ja talouden kilpailukykyä. Sääntelyn tulisi olla ennakoitavaa ja selkeää sekä tukea teknologista kehitystä ja investointeja energiatehokkaisiin ratkaisuihin. Kansallisessa toimeenpanossa on tärkeää varmistaa, että yrityksillä säilyy riittävä liikkumatila toteuttaa energiatehokkuustoimenpiteitä optimaalisella tavalla, eikä sääntely muodostu esteeksi uudistumiselle tai investoinneille. Suomella on myös pitkä kokemus vapaaehtoisuuteen perustuvista energiatehokkuussopimuksista, jotka ovat osoittautuneet tehokkaiksi keinoiksi lisätä energiatehokkuutta erityisesti teollisuusyrityksissä.

Kunnioitavasti,

Patrick Frostell

Johtava asiantuntija, kestävä kasvu

Teknologiateollisuus ry

Frostell Karl
Teknologiateollisuus ry