

Asia: VN/1872/2025

Luonnos ympäristöministeriön asetukseksi eräiden rakennusten teknisten järjestelmien energiatehokkuuden vaatimuksista

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Elinkeinoelämän keskusliitto EK kiittää mahdollisuudesta lausua luonnoksesta ympäristöministeriön asetukseksi eräiden rakennusten teknisten järjestelmien energiatehokkuuden vaatimuksista, jolla pannaan kansallisesti täytäntöön EU:n rakennusten energiatehokkuusdirektiivin (EPBD) 13 artikla.

Suomi tavoittelee ilmastoneutraalisuutta vuodelle 2035, ja elinkeinoelämä on keskeisessä roolissa energiatehokkuuden parantamisessa ja vähähiilisen talouden rakentamisessa. Rakennusten tekniset järjestelmät ovat tärkeä osa energijärjestelmän kokonaisuutta, ja niiden energiatehokkuuden kehittämisellä voidaan tukea sekä ilmastotavoitteita että yritysten kilpailukykyä kustannustehokkaalla tavalla.

EPBD:n 13 artikla antaa jäsenvaltioille merkittävää kansallista liikkumavaraa teknisiä järjestelmiä koskevien vaatimusten toimeenpanossa. EK pitää tärkeänä, että tätä liikkumavaraa hyödynnetään kansallisesti harkitusti, yritysten toimintaympäristön ennakoitavuus sekä investointikannusteet turvaten. Sääntelyn tulee olla selkeää, yhdenmukaista ja teknologianeutraalia, eikä se saa johtaa kohtuuttomiin kustannuksiin tai hallinnolliseen taakkaan

EK kiinnittää huomiota siihen, että taloudellisen toteutettavuuden arviointi jää sääntelyssä hankekohtaiseksi. Tämä voi käytännössä johtaa lupaprosessien ja vaatimusten tulkinnan kiristymiseen paikallisella tasolla. Tämän riskin minimoimiseksi on kansallisesti tärkeää varmistaa lupakäytäntöjen ja vaatimusten yhdenmukainen tulkinta eri viranomaisten välillä.

Energiatehokkuusdirektiivi (EED) asettaa jo itsessään merkittäviä vaatimuksia teollisuusyrityksille. Tästä syystä uusien, päällekkäisten velvoitteiden lisääminen rakennussääntelyn kautta ei ole

tarpeen. Päällekkäisen sääntelyn välttäminen vähentää hallinnollista taakkaa ja parantaa sääntelyn selkeyttä ja ennakoitavuutta.

EK korostaa myös vapaaehtoisuuteen perustuvien energiatehokkuussopimusten merkitystä. Suomella on pitkä ja myönteinen kokemus energiatehokkuussopimusjärjestelmästä, joka on osoittautunut erityisesti teollisuudessa kustannustehokkaaksi ja toimivaksi keinoksi energiatehokkuuden parantamiseen. Näitä vapaaehtoisia ohjauskeinoja tulee jatkossakin hyödyntää ja vahvistaa osana kansallista energiatehokkuuspolitiikkaa.

Heinonen Ulla
Elinkeinoelämän keskusliitto EK

Karila Arttu
Elinkeinoelämän keskusliitto EK