

Asia: VN/18993/2024

## **Luonnos hallituksen esitykseksi laiksi rakennusten energiatehokkuudesta**

### **Laki rakennusten energiatehokkuudesta**

#### **Kommenttinne 1 §:ään – *Lain soveltamisala***

Suomen luonnonsuojeluliitto pitää soveltamisalaa asianmukaisena. On välttämätöntä, että laki kattaa laajasti rakennuskannan. Rakennusten energiatehokkuus on keskiössä kansallisten ilmastotavoitteiden saavuttamisessa ja siksi lain soveltamisalan tulee tukea mahdollisimman nopeaa ja tehokasta siirtymää kohti vähäpäästöistä rakennuskantaa.

#### **Kommenttinne 2 §:ään – *Määritelmät***

Suomen luonnonsuojeluliitto esittää, että esimerkiksi nollapäästöisten rakennusten määritelmässä huomioitaisiin koko elinkaariaikaiset vaikutukset. Pelkkä käytönaikaisen energiankulutuksen tarkastelu ei riitä, sillä rakentamisen materiaalipäästöt ovat iso osa rakennusten kokonaispäästöjä. Määritelmien tulisi ohjata energiatehokkuuteen ja vähähiilisiin rakennusmateriaaleihin.

#### **Kommenttinne 3 §:ään – *Energiatehokkuuden vähimmäisvaatimukset muissa kuin asuinrakennuksissa***

-

#### **Kommenttinne 4 §:ään – *Aurinkoenergia rakennuksissa***

Suomen luonnonsuojeluliitto katsoo, että aurinkoenergian asennusvelvoite rakennuksissa on tehokas tapa hyödyntää jo rakennettua ympäristöä aurinkoenergian tuotannossa. Tämä vähentää painetta rakentaa energiainfrastruktuuria luontoon. Samalla se tukee energiajärjestelmän joustavuutta.

#### **Kommenttinne 5 §:ään – *Pakkokeinot ja seuraamukset***

Uskottavat seuraamukset varmistavat sääntelyn vaikuttavuutta. Seuraamusjärjestelmän tulee olla sellainen, että se kannustaa ennakoivaan energiatehokkuuden parantamiseen sääntelyn laiminlyömisestä sijaan.

#### **Kommenttinne 6 ja 7 §:ään – *Voimaantulo ja siirtymäsäännökset***

-

**Kommenttinne vaikutusarvioinnista. Millaisia vaikutuksia, joita esitysluonnoksessa ei ole mainittu, tunnistatte liittyvän esitykseen?**

Vaikutusarvioinnissa tulee painottaa energiatehokkuuden luontovaikutuksia. Energiatehokkuus vähentää energiantuotannon tarvetta, mikä puolestaan pienentää painetta lisätä bioenergian käyttöä, ja siten siihen liittyviä luontovaikutuksia. Energiatehokkuus parantaa myös huoltovarmuutta ja vähentää riippuvuutta globaaleista energiamarkkinoista ja niiden häiriöistä.

**Muut kommentit**

**Muut kommentit**

-

**Lausunnonantajan lausunto**

**Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään**

-

Immonen Nelli  
Suomen luonnonsuojeluliitto ry