



13.6.2022

Eduskunnan ympäristövaliokunnalle

Viite: U 48/2021 vp Valtioneuvoston kirjelmä eduskunnalle ehdotuksesta Euroopan parlamentin ja neuvoston uudelleen laadituksi energiatehokkuusdirektiiviksi; KOM(2021)558 lopullinen

Energiateollisuus ry:n lausunto

Energiateollisuus ry (ET) kiittää lausuntopyynnöstä ja toteaa lausunnossaan seuraavaa:

Valtioneuvoston kirjelmässä eduskunnalle komission ehdotuksesta Euroopan parlamentin ja neuvoston uudelleen laadituksi energiatehokkuusdirektiiviksi on asiantuntevasti kuvattu ehdotuksen keskeinen sisältö, käsittelyn tilanne ja täydennetty valtioneuvoston kanta. Kirjelmässä esitetty täydennetty ja täsmennetty Suomen kanta on perusteltu ja siihen on helppo yhtyä.

Energiateollisuus korostaa omassa lausunnossaan toimeenpanon joustavuuden lisäämisen tärkeyttä energiatehokkuustavoitteiden edelleen kiristyessä.

Keskeiset viestit energiatehokkuusdirektiivin jatkokäsittelyyn

Energiatehokkuustavoitteet

Energiankulutuksen lisärajoittaminen huolestuttaa tilanteessa, jossa energiajärjestelmä on suuren systeemisen muutoksen kohteena. Onkin ensisijaisen tärkeää huolehtia, ettei energian käytön lisärajoittaminen estä ripeää siirtymää hiilineutraaliin talouteen, joka perustuu mm. sähköistymiseen sekä vetytalouden hyödyntämiseen.

Yhdymme näkemykseen siitä, että Suomi tarvitsee joustoa ehdotettuun energiankulutuksen vähentämisen aikatauluun. Lisäksi tarvitaan merkittävää joustoa keinoihin, joilla erityisesti artiklan 8 mukaista energiansäästövelvoitetta voidaan täyttää. Hyväksymiskriteereiden ja toden-tamisvelvoitteiden rajaamista ei tule hyväksyä, päinvastoin joustavuutta tulee lisätä. Suomen hyvin toimivalla energiatehokkuussopimusjärjestelmällä pitää myös voida jatkaa säästövelvoitteen toimeenpanoa.

Lämmitys- ja jäähdytysjärjestelmät

Yhdymme Suomen kantaan siitä, että lämmitys- ja jäähdytysjärjestelmille voidaan hyväksyä sellaiset kriteerit, jotka mahdollistavat kustannustehokkaiden toimenpiteiden toteuttamisen ilmastotavoitteiden saavuttamiseksi. Kriteereillä on laajakantoiset vaikutukset, koska niihin viitataan myös käsittelyssä olevassa rakennusten energiatehokkuusdirektiivissä ja uusiutuvan energian direktiivissä. Kannan mukaisesti on erittäin tärkeää huolehtia, ettei hukkalämmön täysimittaiselle hyödyntämiselle luoda esteitä. Kaukolämpöjärjestelmän rooli laajamittaisen järjestelmäintegraation mahdollistajana on Suomelle merkittävä etu ja sen toimintamahdollisuuksien heikentämistä ei tule hyväksyä.

Lisäksi on tärkeää varmistaa, ettei direktiivin liitteen III tehokkaan chp:n määritelmän kriteerien kielto fossiilisten polttoaineiden (muun kuin maakaasun) käytön lisääntymisestä uuden tai merkittävästi uudistettavan yhteistuotantolaitoksen ollessa kyseessä muodostu jatkossakaan esteeksi pienten fossiilisten polttoainemäärien hyödyntämiselle käynnistyspolttoaineena, tai huippu- tai varavoimalaitosten polttoaineena. Totaalinen kielto olisi riski myös huoltovarmuudelle.

Teknologianeutraalius toteutuisi myös paremmin, mikäli tehokkaan yhteistuotannon määritelmä perustuisi energiantuotannon CO₂-päästöjen ajan myötä tiukkenevaan rajaan, ei esityksen mukaiseen yksittäiseen päästörajaan.

Lisätiedonantaja: Energiateollisuus ry:n asiantuntija Sirpa Leino, p. 050 548 1128 tai sirpa.leino@energia.fi.