

Eduskunnan talousvaliokunta

Viite: HE 71/2023 vp

Lausunto hallituksen esityksestä eduskunnalle uudeksi päästökauppalaiksi

Palveleva Kaukolämpö FinDHC ry kiittää mahdollisuudesta lausua hallituksen esityksestä eduskunnalle uudeksi päästökauppalaiksi.

Suomessa päästökaupan laitoskohtainen alaraja on ollut päästökaupan alusta alkaen 20 MW tarkoittaen laitoksen nimellislämpötehoa eli tehoa, joka saadaan kattilasta ulos. Nyt on käynyt ilmi, että päästökaupparaja perustuukin aikoinaan tehtyyn käänkövirheeseen ja raja tulisi määrittää EU-lainsäädännön mukaan kokonaispolttolaitteiden tehosta 20 MW eli kattilaan menevästä polttolaitteiden tehosta.

Energiayhtiöt suunnittelevat toimintaansa ja investointejaan vähintään 10–20 vuoden tähtämellä - tämän kaltaiset epäselvyyttä lisäävät ja yllättävät lakimuutokset pilaavat toimintaympäristön ennakkoinnin pahasti. Välillisillä lisäkustannuksilla on vaikutusta kaukolämmön kilpailukykyyn.

Käänkövirheen korjaamisen seuraukset kohdistuvat epäoikeudenmukaisesti yksittäisiin energiayhtiöihin, jotka eivät ole voineet ennakoida tällaista yhtäkkiä muutosta. Lakiin ei ole määritelty mitään siirtymäaikaa, vaan muutos tulisi voimaan ilmeisesti heti. Tämä on kohtuutonta, koska talven, ja vielä seuraavankin talven, polttoaineet on täytynyt hankkia jo etukäteen. Nämä laitokset, joita tämä muutos koskee, eivät ole myöskään voineet hankkia päästöoikeuksia etukäteen eivätkä ole olleet mukana päästöoikeuksien ilmaisjaossa.

Kaukolämmön kilpailukykyä on pidettävä huolta, koska kaukolämpöjärjestelmä on ratkaisu kohti puhtaan energian hyödyntämistä. Kaukolämpöjärjestelmä tuo monipuolisella tuotantorakenteellaan ja lämmön varastointikyvyllään joustoa koko energiasysteemiin. Kaukolämpöjärjestelmällä on merkittävä vaikutus myös Suomeen suunniteltavien uusien vetyhankkeiden kannattavuuteen, koska lämpöverkon kautta saadaan vedyn tuotantoprosessin lämpö hyödynnettyä.

Jos käänkövirheen korjaus on lakiin tehtävä, **ehdotamme, että laitoksille annettaisiin riittävä siirtymäaika ja lakimuutos tulisi voimaan käänkövirheen korjauksen vaikutusten osalta esimerkiksi vasta viiden vuoden kuluttua tai ihan aikaisintaan seuraavan päästökaupunkauden alusta laitoksille, jotka eivät ole olleet päästökaupunkassa mukana kuluvalle päästökaupunkaudella.** Tällöin laitoksilla olisi mahdollisuus suunnitella polttoainehankintaansa, tehdä tarvittavia investointeja sekä hankkia päästöoikeuksia etukäteen.

Lisätietoja:

Katja Kurki-Suonio

Toiminnanjohtaja

Palveleva Kaukolämpö FinDHC ry

+358 50 374 7449

katja.kurki-suonio@findhc.fi