

## **Vihreän siirtymän nopeuttaminen edellyttää kunnianhimoisempia uusiutuvan energian ja energiatehokkuuden tavoitteita**

*Arvoisa ministeri,*

Liian hidaski siirtymä uusiutuviin, polttoon perustumattomiin, energiamuotoihin on johtanut siihen, että energijärjestelmämme vakaus on heikentynyt ja erityisesti kohtuuhintaisen energian saanti on tulevina talvina epävarmaa. Lyhyellä aikavälillä on tärkeää turvata energiansaanti ja kriittiset toiminnot. Samanaikaisesti tarvitaan kuitenkin myös pitkän aikavälin ratkaisuja, jotta vastaavilta energiakriiseiltä vältytään jatkossa.

On entistä tärkeämpää nopeuttaa sekä kotitalouksien että teollisuuden siirtymistä kestäväan, uusiutuvaan energijärjestelmään, jonka ilmasto- ja ympäristövaikutukset ovat mahdollisimman pienet. Akuutista kriisistä selviämiseksi on tehtävä konkreettisia toimia energiatehokkuuden parantamiseksi ja energian säästämiseksi, esimerkiksi kulutusjoustop ja sähköhintapiikkien paremmalla seurannalla ja kuluttajatiedotuksella. EU:n 2030 energiatehokkuustavoitteet ja uusiutuvan energian tavoitteet eivät kuitenkaan nykyisellään riitä varmistamaan Euroopan energian toimitusvarmuutta ja täyttämään Pariisin sopimuksen mukaisia ilmastositoumuksia.

On tärkeää, että meneillään olevissa keskusteluissa EED:n ja RED:n päivityksestä EU:n jäsenvaltiot tukevat **kunnianhimoisempia uusiutuvan energian ja energiatehokkuuden tavoitteita**. Euroopan komissio ehdotti sekä EU:n sitovien energiatehokkuus- että uusiutuvan energian tavoitteiden korottamista vuodelle 2030 osana REPowerEU-pakettia. Vaikka tämä on edistysaskel, ehdotetut tavoitteet eivät johda meitä Pariisin sopimuksen mukaiselle polulle, joka tarkoittaisi vähintään **20 prosentin energiansäästöä ja 50 prosentin uusiutuvien energialähteiden osuuden saavuttamista vuoteen 2030 mennessä**. Uusiutuvan energian edistäminen on ratkaisevan tärkeää sekä energiaturvallisuuden kannalta että ilmaston kuumentamisen rajoittamiseksi 1,5 asteeseen.

EED:n ja RED:n osalta käytävien jatkoneuvottelujen tulisi ohjata vahvemmin kunnianhimoisempien energiatavoitteiden saavuttamiseen. RED:n osalta uusiutuvan energia tavoitetason nosto lujittaisi sitoumusta Pariisin sopimukseen ja edesauttaisi kohtuuhintaisen kotimaisen energian saatavuutta markkinoilla. EED:n kannalta on ratkaisevan tärkeää nostaa energiatehokkuustavoitteen tavoitetasoa sekä ilmastonmuutoksen hillinnän että kotimaisen energiaturvallisuuden vahvistamiseksi tulevien kolmikantaneuvottelujen aikana.

Yhteistyöterveisin, toimeksi saaneena

Tapani Veistola  
toiminnanjohtaja

### **Lisätietoja**

- suojeleasantuntija Anna Ikonen, puhelin 044 491 4269, [anna.ikonen@sll.fi](mailto:anna.ikonen@sll.fi)
- suojeleasantuntija Päivi Tikkakoski, puhelin 044 491 0139, [paivi.tikkakoski@sll.fi](mailto:paivi.tikkakoski@sll.fi)