

## **Datakeskusten sähkön verotuen poistaminen heikentää Suomen kilpailukykyä**

Datakeskusten sähkön verotuksen siirtäminen alemmasta sähköveroluokasta II yleiseen luokkaan I kasvattaa valtion tuloja lyhyellä aikavälillä, mutta voi samalla heikentää Suomen kilpailukykyä. Tämä tapahtuu toimintaympäristössä, jossa globaali datatalous etsii aktiivisesti uusia sijoittumiskohteita. Datakeskusten avulla voidaan rakentaa tulevaisuuden infrastruktuuria, joka luo työpaikkoja, vauhdittaa TKI-toimintaa ja vahvistaa energia- ja huoltovarmuutta. Esimerkiksi Teknologiateollisuus ry on todennut: ”Jos Suomeen ei rakenneta datakeskuksia, ne nousevat muualle ja myös niiden tulevat laajennukset menevät muualle”. Samalla menetettäisiin mahdollisuudet kehittää kansantaloudelle suurimman lisäarvon tuovia ekosysteemejä.

Ympäristö- ja energianäkökulmasta Suomi on yksi maailman houkuttelevimmista ja vastuullisimmista sijoituskohteista datakeskuksille. Pohjois-Pohjanmaalla ja Kainuussa on merkittävää kilpailuetua datakeskusten sijoittumiselle alueelle: viileä ilmasto ja alhaiset jäähdytyskustannukset, luotettava sähköverkko, logistinen saavutettavuus ja erinomainen TKI- ja innovaatiopotentiaali. Datakeskushankkeet tuovat maakuntiimme merkittävästi ja pitkäkestoisia rakennusvaiheen työpaikkoja, pysyviä korkean osaamisen tehtäviä sekä verotuloja kuntiin ja vaikutusalueelle. Investoinnit synnyttävät myös paikallisia alihankintaketjuja ja vahvistavat energiayhtiöiden toimintaa. Alueillamme on jo hyvässä vauhdissa olevaa työtä uusyritysperustannan ja laajojen ekosysteemien kehittämiseksi. Verotuen poistaminen voi pahimmillaan siirtää kaikki energiaintensiivisen teollisuuden hankkeet kilpailijamaihin.

Verotuen poistaminen ilman korvaavia kannusteita ei ole kannatettavaa. Jos konesalien sähkön vero siirretään yleiseen veroluokkaan, on rakennettava vaikuttavuuteen perustuva malli, jossa alennettu sähkövero säilyy datakeskuksille, jotka hyödyntävät hukkalämpöä, osallistuvat sähköjärjestelmän kysyntäjoustoon, ja sitoutuvat päästöttömään sähköön ja alueelliseen TKI-yhteistyöhön.

Datakeskusten verotuki ei ole ”etu”, vaan väline kansainvälisen kilpailukyvyyn, huoltovarmuuden ja kestäväen energiajärjestelmän vahvistamiseksi. Jos verotuki päätetään poistaa, Suomi uhkaa menettää enemmän kuin voittoa investoinneissa, työpaikoissa ja vientimahdollisuuksissa.

Näkemyksemme mukaan kansallisen datatalouden tiekartan ratkaisujen on perustuttava kokonaisarvioon, eikä pelkästään fiskaaliseen arvioon.

**Jussi Rämet**  
**maakuntajohtaja**  
**Pohjois-Pohjanmaan liitto**

**Riikka Pirkkalainen**  
**maakuntajohtaja**  
**Kainuun liitto**