

Keski-Suomen liitto kiittää mahdollisuudesta antaa palautetta Fingridin kantaverkon kehittämissuunnitelmasta 2024–2033. Kantaverkolla ja sen toimivuudella on keskeinen rooli Suomen ja Keski-Suomen ilmastotavoitteiden saavuttamisessa sekä huoltovarmuudessa.

Keski-Suomen maakuntakaavan 2040 valmistelun yhteydessä laadittiin syksyllä 2022 sähkönsiirron selvitys tukemaan seudullisesti merkittävään tuulivoimatuotantoon soveltuvien alueiden osoittamista maakuntakaavassa. Selvityksen mukaan Keski-Suomessa ei vielä ole varsinaista pulaa vapaasta kapasiteetista, mutta vilkas tuulivoimasuunnittelu maakunnan pohjois- ja länsiosissa voi johtaa muutaman vuoden sisällä hetkelliseen alueelliseen niukkuuteen.

Sähkönsiirron selvitystyön yhteydessä Fingridin kanssa käytyjen keskustelujen perusteella huomioidaan selvityksessä mahdollisina uusina kantaverkon sähköasemina ”Saarijärvi”, ”Uurainen” ja ”Kinnula”. Kahta jälkimmäistä ei ole nostettu esiin kommentoitavana olleessa kantaverkon kehittämissuunnitelmassa.

Eryteisesti ”Kinnulan” mahdollisella sähköasemalla on keskeinen merkitys pohjoisen Keski-Suomen potentiaalisen tuulivoimatuotannon liittymisessä kantaverkkoon. Mahdolliseen ”Kinnulan” sähköasemaan kohdistuu huomattavaa painetta, koska maakuntakaavaluonnoksen pohjalta laaditussa sähkönsiirron selvityksessä sen tunnistettiin olevan lähin kantaverkon 400 kV asema teoreettisesti noin 2800 MW tuulivoimaa.

Keski-Suomen maakuntakaavan 2040 ehdotus on tarkoitus asettaa nähtäville syyskuun aikana ja viedä maakuntavaltuuston käsittelyyn joulukuussa 2023. Niin sanotun viranomaisehdotuksen lausuntokierroksen jälkeen tehtyjen muutosten vuoksi kaavaehdotuksesta pyydetään lausunnot keskeisiltä viranomaisilta ja yhteisöiltä.

Keski-Suomen liitto