

Ensimmäinen Vind Café puhutti Korsnäsissa

Suunniteltuun merituulivoimahankkeeseen liittyvä ensimmäinen Vind Café -keskustelutilaisuus Korsnäsissa kokosi paikalle runsaat 30 sidosryhmien edustajaa 20. syyskuuta. Vilkas keskustelu ja kysymykset osoittivat paikallisen vuoropuhelun tärkeyden. Seuraava tilaisuus pidetään 25.10. klo 17.30 jälleen nuorisotalolla.

Vind Café -sidosryhmätapaamisessa Metsähallituksen rannikon luontopalvelujen aluejohtaja Mikael Nordström alusti aiheenaan merilinnusto ja merituulivoima. Projektiasiantuntija Heidi Vest kertoi samalla hankkeen etenemisestä. Kunnanjohtaja Christina Båssar toi kunnan terveiset ja valotti hanketta paikallispäättäjien näkökulmasta.

Keskustelussa kysyttiin mm. merituulivoimahankkeen vaikutuksesta kiinteistöjen arvoon, tuotettavan sähkön mahdollisista ostajista, merikaapelin rantautumispisteistä ja voimaloiden vaikutuksesta planktoniin tuulivoimapuiston alueella.

Kiinteistöjä ei tuulivoimapuiston vaikutusalueella

Korsnäsin merituulivoimapuiston alue sijaitsee yli 15 km päässä rannikosta. Alueella ei ole vakituista eikä vapaa-ajan asutusta. Lähimmät vapaa-ajan asunnot ovat noin 12 km päässä.

Tuulivoimaloiden äänet kantautuvat enintään kolmen kilometrin päähän. Äänen kantautumista heikentävät muut meren äänet, kuten tuuli ja aallot.

Auringonpaisteella tuulivoimalat voivat aiheuttaa välkettä. Välke ulottuu enintään muutamaan kilometriin, jossa sitä näkyy enää hetkittäin. Käytännössä välkettä voi nähdä, jos veneilee tuulivoimapuiston alueella.

Merituulivoimapuisto on mittava hanke, joka toteutuessaan lisää paikkakunnalla taloudellista aktiiviteettia ja tuo todennäköisesti lisää asukkaita, mikä voi lisätä vapaa-ajan asuntojenkin kysyntää. Vaikutukset kiinteistömarkkinoihin nähdään hankkeen edetessä.

Sähköä teollisuuden käyttöön

Tuulivoimapuisto tuottaa arviolta noin 5000 gigawattituntia sähköä. Määrällä riittäisi 250 000 sähkölämmitteiselle omakotitalolle vuodeksi. Suuret sähkömäärät myydään yleensä tukkuostajien, teollisuuden, käyttöön. Korsnäsin tuulivoimalaitoksen rakentaja ja sitä operoiva taho vastaa aikanaan myös sähkön myynnistä. Kumppania ei vielä ole valittu, joten sähkön käyttökohteita ei ole mahdollista arvioida.

Teollisuus tarvitsee jatkuvasti enemmän päästöttömästi tuotettua sähköä ilmastoystistä. Siksi Korsnäsin merituulivoimapuisto on erittäin tärkeä investointi.

Merikaapelin rantautumispistettä haetaan

Merituulivoimapuiston tuottama sähkö siirretään merikaapelia pitkin rannan sähköasemalle. Siitä eteenpäin kaapeli kulkee todennäköisesti ilmajohtona. Rantautumisvaihtoehtoja arvioidaan ympäristövaikutusten arviointiprosessissa (YVA), jonka esiselvitykset ovat meneillään.

Seuraava Vind Café -tilaisuus 25.10.

Metsähallitus valmistelee seuraavaa Vind Café -keskustelutilaisuutta pidettäväksi 25.10. klo 17.30 Korsnäsissa nuorisotalolla. Tilaisuudessa käydään läpi sähkömarkkinoiden ajankohtaista tilannetta sekä kalastukseen ja vedenalaiseen kasvistoon ja eläimistöön liittyviä aiheita.

Lisätietoja: Heidi Vest, projektiasiantuntija, Metsähallitus, puh. +358 40 167 6862