

LEHDISTÖTIEDOTE

Elokuu 2021

Takanebackenin tuulivoimapuiston rakentaminen aloitettu Maalahdessa

Energiequellen kehittämä hanke koostuu viidestä Nordexin voimalasta, joiden kokonaisteho on 28,5 megawattia

Takanebacken/Maalahti, 31. elokuuta 2021. Takanebackenin tuulivoimapuiston rakennustyöt ovat alkaneet viime viikolla Maalahden kunnassa Pohjanmaalla, noin 40 kilometriä Vaasasta etelään. Hankealueelle rakennetaan viisi voimalavalmistaja Nordexin N163-tyyppin tuulivoimalaa, jotka ovat napakorkeudeltaan 148 metriä ja yksikköteholtaan 5,7 megawattia. Nordex on toiminut Energiequellen yhteistyökumppanina myös aiemmissa hankkeissa.

Tuulivoimapuiston rakentamisesta vastaa Energiequelle GmbH:n suomalainen tytäryhtiö Energiequelle Oy. “Olemme innoissamme Takanebackenin tuulivoimapuiston rakennustöiden käynnistymisestä. Energiequelle tuli mukaan hankkeeseen vuonna 2016, jolloin se oli vasta alkuvaiheessa. Maalahden kunnalta, maanomistajilta ja yhteistyökumppaneilta saatu kannatus ja tuki on ollut korvaamatonta koko hankekehityksen ajan”, sanoo Energiequelle Oy:n hankekehitysjohtaja Atte Lohman.

Maanrakennustöiden urakoitsijaksi on valittu Ab Tallqvist Infra Oy ja sähköaseman rakentamisesta vastaa VEO Oy. Tuulivoimaloiden perustuksia aletaan rakentaa tänä syksynä ja voimalat on tarkoitus ottaa käyttöön syksyllä 2022. Tuulivoimapuisto tuottaa vuosittain noin 100 gigawattituntia sähköä yli 18 000 kotitalouden tarpeisiin.

Takanebacken on Energiequellen kolmas suomalainen tuulivoimapuisto, jonka valmistuttua yritys on rakentanut Suomeen noin 80 megawatin edestä tuulivoimaa. Lisäksi Energiequelle Oy:llä on kehitteillä yhteensä yli 1 500 megawatin edestä eri vaiheessa olevia hankkeita.

Yhteydenotot

Susanne Tauke
Markkinointi & PR

+49 421 62 67 69 22

tauke@energiequelle.de

Tekstin ja kuvan kopiointi maksutonta.

Kaikki lehdistötiedotteet: www.energiequelle.fi/lehdistotiedotteet

Energiequelle

Energiequelle GmbH on ollut aktiivinen kansainvälinen toimija jo vuodesta 1997 alanaan suunnitella, rakentaa ja operoida tuulivoimaa, biomassalaitoksia ja aurinkovoimaa, sekä sähköasemia ja energianvarastointijärjestelmiä. Energiequellenn pääkonttori on Kallinchenissa Berliinin lähellä. Muita toimipisteitä Saksassa ovat Bremen, Oldenburg, Hannover, Penzing, Putlitz, Erfurt, Dresden, Leipzig, Guntersblum, Magdeburg, Wiesbaden ja Rostock, Ranskassa Rennes, Dijon ja Royan, sekä Suomessa Helsinki. Yhtiöllä on yli 300 työntekijää ja yli 750 voimalaitosta rakennettuna, joiden yhteenlaskettu kapasiteetti on noin 1400 MW. Energiequelle on alan johtavia yrityksiä.