

Pressemitteilung

100 Megawatt-Windpark entsteht in Finnland ohne Förderung

- ABO Wind verkauft baureifes Projekt in Vällikangas an Luxcara
- Inbetriebnahme für Sommer 2020 geplant
- ABO Wind errichtet Windpark und Umspannwerk

(Wiesbaden/Helsinki, 21. Februar 2019) Der unabhängige Asset-Manager Luxcara hat ein vollständig entwickeltes Projekt im finnischen Vällikangas von ABO Wind erworben. Der Windpark verfügt über alle nötigen Genehmigungen für 24 jeweils 220 Meter hohe Anlagen und Netzkapazitäten für eine Leistung von mehr als 100 Megawatt. Das Projekt liegt in der Gemeinde Haapajärvi. Dort hat ABO Wind 2015 und 2017 bereits zwei Windparks mit einer Gesamtleistung von rund 30 Megawatt ans Netz gebracht. Auch den Bau des Windparks Vällikangas sowie des dazugehörigen Umspannwerks wird das deutsche Unternehmen ausführen. Der Netzanschluss ist für Sommer 2020 geplant.

„Der Windpark wird so viel Strom produzieren wie rund 90.000 durchschnittliche EU-Haushalte im Jahr verbrauchen“, sagt Dr. Klaus Pötter, der für Finnland zuständige Bereichsleiter bei ABO Wind. Der Strom wird auf Basis eines Power Purchase Agreements (PPA) ohne staatliche Förderung direkt an einen Abnehmer verkauft. „Das zeigt, dass Windparks deutlich günstiger Strom erzeugen können als Kohle- oder Atomkraftwerke“, sagt Pötter.

Mit dem Verkauf der Projektrechte unterstreicht ABO Wind seine Rolle als Projektentwickler in Finnland. Obwohl das Unternehmen erst seit sechs Jahren in Finnland aktiv ist, hat es bereits knapp 100 Megawatt selbst ans Netz gebracht und baureife Projekte im Umfang von 150 Megawatt veräußert. Die Projekt-Pipeline ist mit weiteren baureifen Windparks mit 100 Megawatt Leistung gefüllt. Rund 500 Megawatt befinden sich zudem in der Entwicklungsphase.

Kontakt:

Dr. Daniel Duben, ABO Wind AG; Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, (0611) 267 65-577, presse@abo-wind.de

Über ABO Wind:

ABO Wind ist ein erfolgreicher Projektentwickler für Erneuerbare Energien. Seit 1996 hat das Unternehmen mit Sitz in Wiesbaden europaweit gut 650 Wind- und Solarenergieanlagen mit rund 1.400 Megawatt Leistung ans Netz gebracht. Jährlich errichten wir Anlagen mit einem Investitionsvolumen von 300 Millionen Euro. Rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten weltweit mit Elan an der Projektierung, Finanzierung, Errichtung, Betriebsführung und am Service von Anlagen für eine zukunftsfähige Energieversorgung.

Die ABO Wind Tochter ABO Wind Oy ist seit 2013 in Finnland aktiv. Sie hat bis jetzt 29 Anlagen mit einer Leistung von knapp 100 Megawatt ans Netz gebracht und baureife Projektrechte für mehr als 140 Megawatt verkauft. ABO Wind Services Oy kümmert sich um die technische Betriebsführung der Anlagen.