

Pressemitteilung

09. Juli 2024

BELECTRIC stärkt seine dänische Marktpräsenz mit einem 135-MWp-Projekt

- BELECTRIC sichert sich einen Großauftrag und untermauert damit seine Präsenz auf dem dänischen Markt
- Bau eines 135-Megawatt-Peak (MWp)-Solarkraftwerks für NRGi Renewables

Kolitzheim (Deutschland) – BELECTRIC, Mitglied der Elevion Group, sichert sich den Auftrag für einen großen Solarpark in der Nähe von Aarhus in Dänemark. Mit der Errichtung des 135-Megawatt-Solarkraftwerks für NRGi Renewables untermauert das deutsche Unternehmen seine Präsenz auf dem dänischen Solarstrommarkt.

Nach seinem Markteintritt in Dänemark sichert sich BELECTRIC nun den Auftrag für sein bisher größtes Photovoltaikprojekt im Land. Auf einer Fläche von umgerechnet 175 Fußballfeldern errichtet BELECTRIC ein 135-MWp-Solarkraftwerk für seinen neuen Partner NRGi Renewables, einen dänischen Projektentwickler für erneuerbare Energien. Das Projekt befindet sich südöstlich der Stadt Kolind in der Nähe von Aarhus (Dänemark) und wird für BELECTRIC zu einem Eckpfeiler der Unternehmenspräsenz auf dem dänischen Markt. Ab April 2025 werden mehr als 220.000 Module den jährlichen Strombedarf von über 30.000 Haushalten mit Solarstrom decken.

Jakob Bundgaard, CEO von NRGi Renewables, kommentiert: „Wir freuen uns sehr, bei unserem ersten Solarenergieprojekt mit BELECTRIC zusammenzuarbeiten. Mit der umfassenden Erfahrung, die BELECTRIC in der Entwicklung und im Bau von Solarkraftwerken mitbringt, sowie der lokalen Expertise und dem Engagement von NRGi Renewables haben wir eine solide Grundlage für dieses ehrgeizige Projekt geschaffen.“

Bei der Planung des Solarparks lag ein Fokus auf dem Erhalt der Deiche und Wasserschutzgebiete auf der Projektfläche. Darüber hinaus spielten die Belange der Anwohnerinnen und Anwohner eine zentrale Rolle. Um die Lärmbelastung durch die Wechselrichter auf ein Minimum zu reduzieren, wurde eine Studie durchgeführt. Da BELECTRIC viel Wert darauf legt, alle betroffenen Parteien einzubeziehen und ihnen entgegenzukommen, wurden die Ergebnisse der Studie in das Engineering der Anlage einbezogen.

„Wir freuen uns sehr über die Zusammenarbeit mit NRGi Renewables im Rahmen eines spannenden Projekts dieser Größenordnung. Dass wir für den Bau des Solarparks Kolind ausgewählt wurden, spricht für unsere Erfahrung mit Großprojekten. Wir sind zwar Mittelstand, aber wir können auch ganz groß“, erklärt Dr. Thorsten Blanke, Geschäftsführer von BELECTRIC.

Über BELECTRIC:

BELECTRIC ist einer der führenden EPC-Dienstleister in der Entwicklung, im Bau und im Betrieb von Solarkraftwerken in Europa. Der Solarenergie-Spezialist blickt auf mehr als 20 Jahre Erfahrung im Kraftwerksbau zurück und hat weltweit rund 5 Gigawatt Leistung errichtet. BELECTRIC ist ein Mitglied der Elevion Group. Die Elevion Group gehört zu Europas führenden Anbietern für End-to-End-Lösungen zur Dekarbonisierung und Erhöhung der Energieeffizienz. Sie steht für Pioniergeist und eine einzigartige Struktur, dank der sich die Kompetenzen der Gruppe problemlos für verschiedenste Projektgrößen, -umfänge, Anforderungen und Expertisen skalieren lassen. Die Elevion Group ist in mehr als zwölf europäischen Märkten (wie z.B. den Niederlanden, Deutschland, Österreich, Italien, Polen, Rumänien oder Ungarn) und mit mehr als 60 hochspezialisierten, unabhängigen Unternehmen tätig – welche im Verbund über die Finanzkraft eines internationalen Konzerns verfügen.

Publikation und Nachdruck honorarfrei, um Übersendung eines Belegexemplars wird gebeten.

BELECTRIC GmbH

Luisa Müller · Marketing & Communications · Wadenbrunner Str. 10 · 97509 Kolitzheim · Deutschland
Email: pr@belectric.com · Web: www.belectric.com

Bildmaterial:**Bildunterschrift:**

Auf der Intersolar Europe 2024 feiern Line Ra Kroer Haumann (Procurement Manager bei NRGi Renewables), Dr. Thorsten Blanke (CEO von BELECTRIC), Jakob Bundgaard (CEO von NRGi Renewables), Jaroslav Macek (CEO der Elevion Group), Jasmin Greier (Head of Sales Northern Europe bei BELECTRIC), Ulrich Bussemas (Power Technology Manager bei NRGi Renewables) und David Johann (Senior Director Sales Europe bei BELECTRIC) (von links) die Vertragsunterzeichnung.

Weitere Informationen finden Sie auf www.belectric.com und www.eleviongroup.com/de/