



Baustart für Windpark Siggelkow-Redlin

- Heute offizieller Startschuss: Bis Mitte des Jahres entstehen zehn Windenergieanlagen
- Wichtiger Beitrag für den Klimaschutz: Grünstrom für rund 20.000 Haushalte und 40.000 Tonnen weniger Kohlendioxid

Siggelkow/Redlin, 4. Januar 2017: Heute haben die Bauarbeiten für den geplanten Windpark Siggelkow-Redlin (Landkreis Ludwigslust-Parchim) offiziell begonnen. In den kommenden Monaten werden südlich des Siggelkower Ortsteiles Redlin zehn Windenergieanlagen der 3-Megawatt-Klasse entstehen.

Im vergangenen Jahr hatte der Windparkprojektierer naturwind schwerin die Genehmigung zum Bau von zehn Windenergieanlagen in den Eignungsgebieten 29 und 30, Redlin und Suckow, des Regionalen Raumordnungsprogrammes Westmecklenburg erhalten. Die Bremer wpd AG, Kooperationspartner von naturwind, ist Bauherr und wird den Windpark künftig betreiben. "Im Verlauf der nächsten Wochen werden, soweit es die Witterung zulässt, Wege angelegt, um das Areal zugänglich zu machen, und die Baugruben für die Fundamente ausgehoben. Voraussichtlich im Frühjahr können dann die ersten Anlagen errichtet werden", sagt wpd Senior Projektmanager Lars Planitz. Der Netzanschluss erfolgt an das vorhandene Umspannwerk Parchim-Süd. Bis Mitte des Jahres 2017 werden in Redlin zehn Windenergieanlagen vom Typ Enercon E 101 mit jeweils drei Megawatt Nennleistung und einer Nabenhöhe von 135 Metern errichtet. Jährlich können damit bis zu 70 Mio. Kilowattstunden Windstrom erzeugt werden – grüne Energie für rund 20.000 Haushalte. Der Windpark Siggelkow-Redlin wird damit einen Beitrag leisten, die bundes- und landespolitischen Klimaziele zu erreichen. Jährlich werden rund 40.000 Tonnen klimaschädliches Kohlendioxid eingespart.

Mit dem Baustart hat der Schweriner Windparkprojektierer naturwind einen wichtigen Schritt in einem intensiven Planungs- und Genehmigungsprozess erreicht. "Vor fünf Jahren wurde mit der Planung für den Windpark begonnen. Im Zuge der Projektierung waren insbesondere die Belange des Natur- und Umweltschutzes zu berücksichtigen", sagt naturwind-Projektleiter Matthias Kaulmann. Es fand zusätzlich eine Umweltverträglichkeitsprüfung statt.

Presseinformation





Über naturwind

naturwind projektiert Windparks an Land (onshore). Das inhabergeführte Familienunternehmen wurde 2004 gegründet und hat bisher Windparks mit einer Gesamtleistung von rund 320 MW erfolgreich projektiert. Mit rund 35 Mitarbeitern berät und begleitet das Unternehmen Windparkprojekte in Norddeutschland von der Idee über Planung, Genehmigungsverfahren und Bau bis zur Inbetriebnahme.

Über wpd

wpd ist Entwickler und Betreiber von On- und Offshore-Windparks und in weltweit 18 Ländern aktiv, der Hauptsitz befindet sich in Bremen. Das Unternehmen hat bereits Windenergieprojekte mit rund 1.900 Windenergieanlagen und einem Output von 3.600 MW realisiert und plant weitere Vorhaben mit insgesamt 6.700 Megawatt onshore. Darüber hinaus zählt wpd mit diversen Projekten zu den weltweit agierenden Offshore-Entwicklern.

Pressekontakt

naturwind

Claudia Röhr Telefon +49 (0) 385 - 77 88 37 27 Fax +49 (0) 385 - 77 88 37 29 Mail claudia.roehr@naturwind.de www.naturwind.de

wpd

Christian Schnibbe
Telefon +49 (0) 421 - 16 866 - 10
Fax +49 (0) 421 - 16866 - 66
Mail c.schnibbe@wpd.de
www.wpd.de