

PRESSEMITTEILUNG

Green City Energy und Koehler Renewable Energy präsentieren Parklayout für Windpark Höhlerberg

Oberkirch/München, 25. April 2018 — Die Green City Energy AG und Koehler Renewable Energy GmbH gehen den nächsten Schritt der gemeinsamen Windkraft-Projekte in Hessen: Für den geplanten Windpark Höhlerberg reichten die Unternehmen am 24. April 2018 den Antrag für das immissionsschutzrechtliche Genehmigungsverfahren im Regierungspräsidium Gießen ein. Die Unternehmen haben sich für den modernsten Anlagentyp des Herstellers Vestas entschieden und das Parklayout in einem ersten Schritt auf zwei Windkraftanlagen ausgelegt.

Der geplante Windpark Höhlerberg soll in dem bestehenden, gleichnamigen Vorranggebiet auf den Gemarkungen der Gemeinde Fernwald und der Stadt Lich entstehen. Das Vorranggebiet wurde im Rahmen der Teilfortschreibung Windenergie des Teilregionalplans Energie Mittelhessen ausgewiesen. „Die hessische Landesregierung hat das Ziel ausgerufen, die Windkraft zu verdreifachen, dadurch passen die Unternehmen wie wir unsere Windprojekte den politischen und marktwirtschaftlichen Rahmenbedingungen stetig an und optimieren regelmäßig.“, erklärt Martin Demmeler, Projektleiter der Green City Energy AG.

Die Kooperationspartner Koehler Renewable Energy GmbH und Green City Energy AG haben Windkraftanlagen des Typ V150 des Herstellers Vestas mit einer Nabenhöhe von 166 Metern gewählt. „Wir haben uns für den Windpark Höhlerberg für sehr leistungsstarke Anlagentypen entschieden, die auch bei vergleichsweise niedrigen Vergütungssätzen voll konkurrenzfähig sind.“, erklärt Andrés Marx von Koehler Renewable Energy GmbH. Damit reagieren die Fachplaner auf die letzten Änderungen im EEG-Ausschreibungsverfahren, die neben einer Zubau-Deckelung auch massiv gesunkene Vergütungssätze für Windkraft an Land zur Folge hatten. Die beiden Kooperationspartner planen in einem nächsten Schritt den Bau von weiteren drei Windkraftanlagen im Vorranggebiet. Hierzu laufen gerade die notwendigen Untersuchungen.

Die Kommunen Fernwald und Lich sind informiert und verfolgen die Entwicklung positiv auf dem Höhlerberg. In den nächsten Schritten wird das Regierungspräsidium Gießen den Genehmigungsantrag prüfen und beurteilen. Mit einer Genehmigung können die Kooperationspartner ein Gebot für den geplanten Windpark Höhlerberg beim Ausschreibungsverfahren einreichen.

Wind in Hessen: Zusammenarbeit für die dezentrale Energiewende

Die Koehler Renewable Energy GmbH wurde 2012 gegründet und ist Teil der Koehler Gruppe. Die Gruppe blickt auf über 200 Jahre Erfahrung in der Papierherstellung zurück und ist Weltmarktführer in der Herstellung von verschiedenen Spezialpapieren. Mittlerweile betreibt Koehler in Deutschland sechs

Biomassekraftwerke, einen Windpark in Schottland und mehrere Wasserkraftanlagen. Durch die Kooperation mit der Green City Energy AG werden die Kompetenzen und das Knowhow beider Unternehmen nun gebündelt, um die Windenergieprojekte in Hessen erfolgreich zu realisieren. Als Tochter einer gemeinnützigen Umweltorganisation ist die gemeinschaftliche Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern, Stadtwerken, Städten, Kommunen und Genossenschaften ein zentraler Bestandteil der Unternehmensphilosophie der Green City Energy AG.

Weitere Informationen über die Green City Energy AG oder die Koehler Renewable Energy GmbH erhalten Sie unter www.greencity-energy.de bzw. www.koehlerenergy.com.

Pressekontakt

Green City Energy AG
Tine Messerschmidt
Zirkus-Krone-Straße 10, 80335 München
Telefon (089) 890668-642
E-Mail: presse@greencity-energy.de

Weitere Informationen

greencity-energy.de
facebook.com/greencityenergy
youtube.com/user/greencityenergy
twitter.com/gc_energy

Über Green City Energy: Lebenswerte Städte schaffen

Green City Energy wurde als Tochter der Umweltorganisation Green City e.V. im Mai 2005 gegründet und im Oktober 2011 zur Aktiengesellschaft umgewandelt. Durch die Beschleunigung der Energie- und Verkehrswende verbessert Green City Energy AG die Lebensqualität in Städten und Kommunen. Das Unternehmen leistet einen maßgeblichen Beitrag für eine ressourcenunabhängige und klimafreundliche Energieversorgung durch 100% Erneuerbare Energien sowie den schnellstmöglichen Übergang in das Zeitalter der Elektromobilität. Um die Energie- und Verkehrswende in die Tat umzusetzen, konzentriert sich das Unternehmen auf die Geschäftsfelder Renewables, Power, Finance, Drive und Experience. Für ihre hohen Nachhaltigkeitsstandards wurde Green City Energy u.a. mit dem Europäischen Solarpreis 2017, dem Sustainability Award, dem TÜV-Siegel „Wegbereiter der Energiewende“, dem Energy Globe Award sowie dem Best Community Award ausgezeichnet. Die Nachhaltigkeits-Ratingagentur oekom research bewertet Green City Energy außerdem mit dem Prime-Status B+.

Alle Daten und Fakten zu Green City Energy unter www.greencity-energy.de/unternehmen/fakten/

Über Koehler Renewable Energy:

Die Koehler Renewable Energy ist (KRE) ein wachsendes Unternehmen der Koehler-Gruppe. Die KRE entwickelt und betreibt deutschlandweit sowie im Ausland mehrere Biomasseheizkraftwerke, Wasser- wie Windkraftanlagen und erzeugt zuverlässig erneuerbaren Strom, Dampf- und Wärme für Kunden diverser Industrien. Aus dem Bestreben heraus, eigene Energie für die Papierproduktion zu erzeugen, erarbeitete sich das Unternehmen über Jahrzehnte eine umfangreiche Kompetenz, welche seit der Gründung der KRE im Jahr 2012 für strategisches Wachstum im Bereich der erneuerbaren Energien eingesetzt wird. www.koehlerenergy.com
