

Phoenix Solar AG errichtet Solarpark auf militärischer Konversionsfläche in Sachsen-Anhalt

- *Solarpark mit einer Spitzenleistung von 4,2 Megawatt liefert Strom für mehr als 1.100 Haushalte*
- *Umfangreiche Revitalisierungsmaßnahmen erforderlich*

Sulzemoos 13.12.2012 / Die Phoenix Solar AG (ISIN DE000A0BVU93), ein im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse notiertes, international führendes Photovoltaik-Systemhaus, wird für einen Privatinvestor ein Solarkraftwerk mit einer Spitzenleistung von 4,2 Megawatt im Landkreis Jerichower Land, Sachsen-Anhalt, errichten. Mit der Baumaßnahme werden mehrere Ausgleichsmaßnahmen für Umwelt- und Naturschutz auf dem ehemals militärisch genutzten Gelände umgesetzt.

Die Phoenix Solar AG hat den Auftraggeber bei der Projektentwicklung unterstützt und ist nun für Planung, Lieferung und Bau des Solarparks verantwortlich. Auf dem ca. sieben Hektar großen Gelände werden rund 18.000 kristalline Solarmodule eingesetzt, die Wechselrichter kommen von SMA. Phoenix Solar und der Investor streben an, die Anlage noch im Januar 2013 fertig zu stellen.

Bei einer baulichen Maßnahme wie der Errichtung eines Solarparks fordert das Naturschutzgesetz des Landes Sachsen-Anhalt vom Betreiber sogenannte Ausgleichsmaßnahmen: Dies sind bei diesem Projekt die Entwicklung und Pflege einer über 13.000 m² großen, artenarmen Feuchtwiesenbrache, die Gestaltung eines struktur- und artenreichen Waldrands, die Anbringung von Nistkästen für Fledermäuse sowie die Anhäufung von Steinhaufen, was als Initiator zur Besiedlung von Eidechsen und anderen Tierarten dienen kann.

Die Erstaufforstung von ca. einem halben Hektar Laubwald gehören ebenso dazu wie die Schaffung einer strukturreichen Hecke aus heimischen Gehölzarten, die wichtigen Lebensraum für die Tierwelt bietet und zusätzlich das Landschaftsbild aufwertet. Mit all diesen Maßnahmen leisten Photovoltaikanlagen heute einen wesentlichen Beitrag zur Renaturierung, der Wiederherstellung von naturnahen Lebensräumen von bislang militärisch genutzten Flächen.

Mit diesem Solarpark profitieren nicht nur Klima und Natur, sondern auch die Kommune durch Gewerbesteuererinnahmen. Die Pflege des Grünlands sowie die Wartung der Photovoltaikanlage sollen durch Betriebe aus der Region erfolgen.

Über die Phoenix Solar AG

Die Phoenix Solar AG mit Sitz in Sulzemoos bei München ist ein international führendes Photovoltaik-Systemhaus. Der Konzern entwickelt, plant, baut und übernimmt die Betriebsführung von Photovoltaik-Großkraftwerken und ist Fachgroßhändler für Solarstrom-Komplettanlagen, Solarmodule und Zubehör. Mit einem deutschlandweiten Vertrieb und Tochtergesellschaften auf drei Kontinenten, konnte das Unternehmen seit seiner Gründung Solarmodule mit einer Leistung von über einem Gigawatt absetzen. Die Aktien der Phoenix Solar AG (ISIN DE000A0BVU93) sind im Regulierten Markt (Prime Standard) an der Frankfurter Wertpapierbörse gelistet. www.phoenixsolar-group.de