

eno energy

Aktiv in der Windkraft

[28.11.2013] eno energy investiert zurzeit kräftig in den Ausbau der Windenergie. Das Unternehmen errichtet mehrere Windparks in Mecklenburg-Vorpommern und Sachsen-Anhalt.

In der Gemeinde Stäbelow am südwestlichen Stadtrand von Rostock (Mecklenburg- Vorpommern) entsteht derzeit ein Windpark mit einer geplanten Gesamtleistung von rund 26 Megawatt. Für den ersten Bauabschnitt will das Unternehmen eno energy systems bis Ende dieses Jahres fünf Windenergieanlagen vom Typ eno 92 mit jeweils 2,2 Megawatt Leistung liefern. Wie das Unternehmen mitteilt, sind vier dieser Windenergieanlagen bereits errichtet. Für 2014 sind sieben weitere Maschinen im Rahmen des zweiten Bauabschnitts vorgesehen.

Des Weiteren könne die eno energy den Verkauf von mehreren Windparks mit einem Volumen von rund 30 Megawatt an einen nicht namentlich erwähnten Energieversorger verzeichnen. Davon sei bereits der erste Windpark mit drei Windenergieanlagen des Typs eno 82 in Sachsen-Anhalt errichtet worden. Über dieses Portfolio hinaus sollen im Nachgang die Übernahmen von weiteren Windparks der neuen 3,5 Megawatt Plattform —insbesondere der eno 114 mit Errichtung im ersten Halbjahr 2014 — verhandelt werden. Außerdem ist beabsichtigt, Anfang Dezember weitere Vorverträge mit Energieversorgern hinsichtlich zusätzlicher, kurzfristig zu realisierender Projekte abzuschließen.

„Aufgrund der aktuellen Auftragslage freuen wir uns besonders über die kürzlich erhaltene Finanzierungszusage für die Erweiterung unserer Produktions- und Lagerkapazitäten zum Sommer 2014“, sagt Michael Böhm, Leiter Service und Produktion bei der eno energy systems. „Die beiden zusätzlich geplanten Hallen verdreifachen somit die verfügbare Fläche am Rostocker Produktionsstandort.“

(ma)

Stichwörter: Unternehmen, eno energy, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Windenergie