

DEW21

Vollwartung für Windpark Alsleben

[04.12.2017] GE Renewable Energy übernimmt weiterhin die Wartung für den Windpark Alsleben. Das Unternehmen hat eine entsprechende Ausschreibung des Dortmunder Versorgers DEW21 für sich entschieden.

Die Dortmunder Energie- und Wasserversorgung (DEW21) hat einen Vollwartungsvertrag für den Windpark Alsleben ausgeschrieben und nun an GE Renewable Energy vergeben. Laut einer Pressemeldung beinhaltet die Vereinbarung sowohl die Durchführung der Fernüberwachung und regelmäßiger Wartungsintervalle, als auch die vorbeugende Instandhaltung und den Austausch von Großkomponenten im Bedarfsfall. Maik Löhr, Leiter Regenerative Energien bei DEW21 sagt: „In der langjährigen Zusammenarbeit seit 2010 hat sich GE für uns als verlässlicher und kompetenter Partner erwiesen und sich bei der aktuellen Ausschreibung erneut mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis durchgesetzt.“ Der Windpark in Sachsen-Anhalt wurde 2006 errichtet und besteht aus 36 Windenergieanlagen mit einer Gesamtleistung von 54 Megawatt. Laut GE ist dies der größte Windpark mit Anlagen des Unternehmens in Deutschland.

(al)

Stichwörter: Windenergie, General Electric, DEW21