

Berlin, 17.07.2024

Erneuerbare Energien Fabrik GmbH (EEF) erwirbt Greenfield-Projektrechte und führt, in Kooperation mit den bisherigen Eigentümern der Bestandswindkraftanlagen, die Entwicklung für ein Windprojekt in Sachsen-Anhalt fort.

Die Erneuerbare Energien Fabrik GmbH (EEF) freut sich, den Erwerb von Projektrechten für einen Windpark in Sachsen-Anhalt bekannt zu geben. Die Eigentümer des Bestandswindparks werden weiterhin in die Projektentwicklung involviert sein und das Vorhaben zusammen mit EEF vorantreiben. Der bestehende Windpark, der derzeit aus vier Windkraftanlagen besteht, nähert sich dem Ende seiner technischen Lebensdauer. Um die Energieproduktion zu maximieren und die Effizienz zu steigern, plant EEF in Kooperation mit den Eigentümern den Austausch der alten Turbinen durch Windkraftanlagen der neuesten Technologie.

Im Rahmen des Entwicklungsprojekts werden voraussichtlich drei Vestas V-172 mit einer Gesamtleistung von 21,6 MW Turbinen installiert werden.

Das Projekt wird es den Betreibern der Windkraftanlagen und EEF ermöglichen, den jährlichen Energieertrag des Windparks signifikant zu erhöhen. Bei einem prognostizierten Ertrag von etwa 70.000 MWh pro Jahr wird der neue Windpark in der Lage sein, etwa 20.000 Haushalte zu versorgen.

„Dieses Projekt unterstreicht unser kontinuierliches Engagement für Erneuerbare Energien und die nachhaltige Nutzung unserer natürlichen Ressourcen“, sagt Niklas Hinz, Geschäftsführer von EEF. „Durch den Einsatz fortschrittlicher Technologie können wir nicht nur die Effizienz unserer Anlagen steigern, sondern auch einen wichtigen Beitrag zur Energiewende 2.0 leisten. Wir freuen uns, dass wir diese Transaktion schnell und pragmatisch durchführen konnten und unseren Stellenwert als neuen, wichtigen Akteur in der Branche festigen können. Als ausfinanziertes Unternehmen verfügen wir über

genügend Eigenkapital, um Erneuerbare Energien Projekte zu erwerben, entlang der ganzen Wertschöpfungskette zu entwickeln, zu bauen und langfristig zu betreiben“.

Der Baubeginn ist für das Jahr 2027 geplant. Während der Bauphase wird EEF eng mit den lokalen Behörden und Gemeinden zusammenarbeiten, um sicherzustellen, dass die Arbeiten reibungslos und unter Berücksichtigung aller Umwelt- und Sicherheitsstandards durchgeführt werden.

Über EEF Erneuerbare Energien Fabrik GmbH

EEF (Erneuerbare Energien Fabrik) steht für eine Zukunft, in der Nachhaltigkeit und Fortschritt eng verbunden sind. Als kreativer Visionär engagiert sie sich leidenschaftlich für die Energiewende 2.0 und ist innovativer Partner für ganzheitliche Energiekonzepte in Deutschland. Mit langjähriger Branchenerfahrung und Standorten in Berlin, Hamburg und Mainz treibt EEF mit über 45 Mitarbeitern standortnah Projekte voran – dies verbunden mit dem Ziel, diese langfristig in den Eigenbestand aufzunehmen. Hierbei plant EEF in den kommenden Jahren ca. 500 Mio. Euro zu investieren. Das Ziel ist es, ein nachhaltiges Energiezeitalter zu schaffen, indem Windenergie, Photovoltaik und Speichertechnologien intelligent miteinander kombiniert und dabei durch innovative KI-Software unterstützt werden. Durch offene Dialoge und genaues Zuhören entwickeln sie standortnah maßgeschneiderte Energielösungen, die den lokalen Bedürfnissen gerecht werden.

Pressekontakt:

EEF Erneuerbare Energien Fabrik GmbH
Anna Greiser
Schicklerstraße 5-7
10179 Berlin
Tel: +49 30 343465959
E-Mail: presse@eef.de

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.eef.de