

Landkreis Rotenburg (Wümme)

## RWE errichtet Windpark

**[09.02.2022] Das Energieunternehmen RWE errichtet jetzt im Landkreis Rotenburg (Wümme) den Windpark Sandbostel-Bevern, der aus vier Nordex-Windkraftanlagen besteht. Die Anlage wird eine Gesamtleistung von 22,8 Megawatt haben.**

In Niedersachsen haben jetzt die Arbeiten am 22,8-Megawatt-Projekt Sandbostel-Bevern begonnen. Wie das Energieunternehmen RWE mitteilt, werden im Landkreis Rotenburg (Wümme) – am Südweststrand der Metropolregion Hamburg – insgesamt vier Nordex-Windkraftanlagen errichtet. Hiervon gehören drei Anlagen mit einer Gesamtleistung von 17,1 Megawatt (MW) RWE. Eine weitere, baugleiche Turbine mit 5,7 MW Nennleistung, errichte RWE dienstleistend für die lokale Bürgerenergie-Gesellschaft OsteWind. Die Gesellschaft werde diese selbstständig betreiben. „Nach der Fertigstellung, die nach derzeitiger Planung Ende des Jahres erfolgen soll, werden die vier Windkraftanlagen ausreichend grünen Strom produzieren, um mehr als 13.000 Haushalte klimafreundlich zu versorgen“, sagt Jens Edler-Krupp, der für die Entwicklung von Onshore-Windparks von RWE in Deutschland verantwortlich ist.

Laut RWE zeigt der neue Windpark im Norden Niedersachsens, dass gerade in Kooperation mit lokalen Partnern die Energiewende erfolgreich vorangetrieben werden kann. Schon jetzt betreibe RWE hierzulande Onshore-Windparks mit einer installierten Leistung von über 580 MW.

Um das Tempo beim Ausbau der erneuerbaren Energien aufrechtzuerhalten, werde RWE bis 2030 allein in Deutschland bis zu 15 Milliarden Euro brutto in den Ausbau von Offshore- und Onshore-Windkraft, Solar, Speichern, flexiblen Backup-Kapazitäten und Wasserstoff investieren.

(th)

Stichwörter: Windenergie, RWE, Niedersachsen, Nordex, Rotenburg (Wümme), Sandbostel-Bevern