

## Pressemitteilung

### Zuschlag bei Auktion: RWE legt ihre Steinkohlekraftwerke in Hamm und Ibbenbüren still

- **Betroffene Mitarbeiter sind sozialverträglich abgesichert**
- **RWE unterstreicht damit CO<sub>2</sub>-Minderungsstrategie**

Essen, 01. Dezember 2020

RWE Generation hat bei der ersten bundesweiten Stilllegungsauktion für Steinkohlekraftwerke Zuschläge sowohl für den 800-Megawatt-Block E des Kraftwerks Westfalen in Hamm als auch den 800-Megawatt-Block B des Kraftwerks Ibbenbüren erhalten. Das hat heute die Bundesnetzagentur bekanntgegeben. Konsequenz: RWE darf nach dem 31. Dezember keinen Strom mehr aus diesen Anlagen vermarkten. Vorbehaltlich der noch ausstehenden Prüfung der Systemrelevanz der beiden Kraftwerke durch die Übertragungsnetzbetreiber werden damit die letzten beiden Steinkohlekraftwerke von RWE in Deutschland stillgelegt. Für beide Anlagen, mit einer Netto Leistung von insgesamt 1.560 Megawatt, erhält das Unternehmen entsprechend den Zuschlägen der Auktion 216 Mio. Euro.

„Für die Mitarbeiter ist das kurzfristige Aus ihres Kraftwerks eine bittere Nachricht“, betont Roger Miesen, Vorstandsvorsitzender der RWE Generation. „Durch den Ende August abgeschlossenen Tarifvertrag ist jedoch sichergestellt, dass es keine betriebsbedingten Kündigungen gibt und die Stilllegungen sozialverträglich gestaltet werden“, so Miesen. RWE beschäftigt im Kraftwerk Westfalen 166 und im Kraftwerk Ibbenbüren 88 Mitarbeiter. RWE wird den Stilllegungsprozess und die damit verbundenen Personalmaßnahmen nun gemeinsam mit der betrieblichen Mitbestimmung vorbereiten.

Zur Auktion sagte Miesen: „Wir haben für Westfalen und Ibbenbüren Gebote abgegeben, die einer angemessenen Entschädigung für den Verlust des zukünftigen Werts unserer Kraftwerke entsprechen. Gleichzeitig unterstreichen wir damit unsere konsequente CO<sub>2</sub>-Minderungsstrategie. RWE wird bis 2040 klimaneutral sein. Die Stilllegung der Kraftwerke Ibbenbüren und Westfalen ist ein weiterer Schritt in diese Richtung.“

Die Konzepte zur Nachnutzung der beiden Standorte wird RWE nun weiter konkretisieren und dabei auch den Dialog mit den regionalen Stakeholdern suchen.



## Bei Rückfragen:

Lothar Lambertz  
Pressestelle  
RWE AG  
T +49 201 5179-5008  
M +49 162 2845484  
E [lothar.lambertz@rwe.com](mailto:lothar.lambertz@rwe.com)

### **RWE Generation SE**

Mit ihren hocheffizienten Kraftwerken in Deutschland, Großbritannien und den Niederlanden produzieren die rund 3.000 Beschäftigten der RWE Generation Strom aus Gas, Steinkohle, Wasserkraft und Biomasse. Mit ihrer Gaskraftwerksflotte steht sie auf Platz 3 in Europa – eine hervorragende Ausgangsposition: Denn Gas wird als Brücke in das Zeitalter der Erneuerbaren Energien immer wichtiger. Speziell in den Niederlanden setzt das Unternehmen auf Biomasse – und rüstet zwei Steinkohlekraftwerke auf den Einsatz des CO<sub>2</sub>-neutralen Energieträgers um. Auch mit Wasserkraft ist RWE in vielen Kernmärkten vertreten.

RWE möchte Sie gerne weiterhin nach Einführung der DSGVO über aktuelle Themen der RWE in Form einer Pressemitteilung informieren und Sie hierzu elektronisch kontaktieren. Wir informieren Sie hiermit, dass sich unsere Datenschutzbestimmungen geändert haben. Personenbezogene Daten, die wir für den Versand erheben, speichern und verarbeiten, werden Dritten nicht zur Verfügung gestellt. Die Angabe Ihrer personenbezogenen Daten erfolgte freiwillig. Sie sind berechtigt, diese Nutzung jederzeit zu untersagen. Sie haben jederzeit das Recht, von uns unentgeltlich Auskunft über die von Ihnen gespeicherten personenbezogenen Daten zu verlangen sowie der Verarbeitung oder Nutzung Ihrer Daten zu widersprechen. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter [datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:datenschutz-kommunikation@rwe.com) mit. Ihre Daten werden sodann aus unserem System genommen und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen richten Sie bitte an [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com)