

Pressemitteilung

Meta baut Partnerschaft mit RWE aus und schließt neuen langfristigen Stromabnahmevertrag in Texas

- **Solarpark Rabbit's Foot von RWE wird knapp 200 Arbeitsplätze in der Bauphase schaffen und über 40 Jahre voraussichtlich rund 50 Mio. US-Dollar an Steuereinnahmen generieren**
- **Vierter Stromabnahmevertrag zwischen RWE und Meta seit 2024**

Essen/Austin, 11. Juni 2026

RWE und Meta haben einen neuen langfristigen Stromabnahmevertrag (Power Purchase Agreement, PPA) unterzeichnet. Der Strom wird aus dem 298-Megawatt-(MWac)-Solarprojekt „Rabbit's Foot“ im Nordosten von Texas geliefert.

Mit den Bauarbeiten wurde Anfang des Jahres begonnen. Nach Inbetriebnahme wird die Anlage dazu beitragen, Metas Ziel zu unterstützen, den Energiebedarf seiner Aktivitäten vollständig mit sauberer Energie zu decken. Das Rabbit's Foot Solar-Projekt soll bis Ende 2027 den kommerziellen Betrieb aufnehmen.

Der neue PPA stärkt die wachsende Partnerschaft zwischen beiden Unternehmen. RWE und Meta haben bereits Stromabnahmeverträge für Projekte mit einer Gesamtleistung von 574 MW abgeschlossen. Dazu zählen das 274-MW-Projekt Emily Solar in Illinois, das 100-MW-Projekt Lafitte Solar in Louisiana sowie die 200-MW-Solaranlage Waterloo Solar in Texas. Einschließlich Rabbit's Foot Solar haben die beiden Unternehmen in den letzten zwei Jahren Verträge mit einer Gesamtleistung von 872 MW unterzeichnet.

Ingmar Ritzenhofen, Chief Commercial Officer RWE Americas, betont: „Unsere Partnerschaft mit Meta entwickelt sich kontinuierlich weiter. Gemeinsam arbeiten wir an einer verlässlichen Energieversorgung und unterstützen so die Energieziele von Meta. Das Projekt ‚Rabbit's Foot‘ zeigt, wie erfolgreiche Zusammenarbeit nachhaltiges wirtschaftliches Wachstum fördert und zugleich echten Mehrwert für die Region schafft. Mit unserer Investition in Bowie County schaffen wir vor Ort rund 200 Arbeitsplätze während der Bauphase; darüber hinaus generieren wir langfristig erhebliche Steuereinnahmen, die Schulen, technische Ausbildungsprogramme sowie Rettungsdienste unterstützen und in die Instandhaltung von Straßen sowie den weiteren Ausbau der regionalen Infrastruktur fließen.“

RWE

Amanda Yang, Head of Clean and Renewable Energy Meta, erklärt: „Dank unserer Partnerschaft mit RWE wird das Solarprojekt ‚Rabbit’s Foot‘ zusätzliche Erzeugungskapazitäten ans texanische Stromnetz bringen, zugleich lokale Arbeitsplätze schaffen und Bowie County langfristige wirtschaftliche Impulse liefern. Wir sind stolz darauf, unsere Zusammenarbeit mit RWE durch den Ausbau unseres Portfolios weiter zu vertiefen.“

Wirtschaftliche und gesellschaftliche Vorteile des Rabbit’s Foot Solar-Projekts

Das Projekt wird voraussichtlich knapp 200 lokale Arbeitsplätze in der Bauphase schaffen und über einen Zeitraum von 40 Jahren mehr als 50 Millionen US-Dollar an Steuereinnahmen generieren zugunsten von Bowie County, den DeKalb Independent School District, das Texarkana College sowie dem Emergency Services District #6.

RWE in den USA

In den USA betreibt RWE ein breit gefächertes Erzeugungsportfolio mit einer installierten Leistung von rund 13 Gigawatt (GW), das Solar-, Onshore-Wind- und Batteriespeicherkapazitäten in 27 Bundesstaaten von Küste zu Küste umfasst. Bis 2031 plant das Unternehmen in den USA Nettoinvestitionen in Höhe von 17 Mrd. Euro, fast die Hälfte seines geplanten globalen Investitionsvolumens von 35 Mrd. Euro, um 9 GW an neuer Erzeugungskapazität hinzuzufügen und damit seine installierte Leistung in den USA auf 22 GW zu erhöhen. Neben dem Ausbau ihrer Präsenz in den Bereichen Wind, Solar und Batteriespeicher wird RWE auch flexible Erzeugungskapazitäten ausbauen. Ein besonderer Schwerpunkt liegt dabei auf dem Ausbau flexibler Gasspitzenlastkapazitäten, um das bestehende US-Portfolio weiter zu stärken.

Bilder für Medienzwecke sind verfügbar in der [RWE Mediathek](#) (Bildrechte: RWE).

Für Rückfragen:

Regina Wolter
RWE AG
Media Relations
International & Finance
M +49 (0) 1520 6855300
E regina.wolter@rwe.com

RWE

RWE ist Gestalter und Schrittmacher der modernen Energiewelt. Mit ihrer Investitions- und Wachstumsoffensive trägt RWE maßgeblich zum Gelingen der Energiewende und zur Dekarbonisierung des Energiesystems bei. Für das Unternehmen arbeiten weltweit rund 20.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in über 20 Ländern. Im Bereich Erneuerbare Energien ist RWE eines der führenden Unternehmen. RWE investiert Milliarden in den Ausbau ihres Erzeugungsportfolios, vor allem in Offshore- und Onshore-Wind, Solarenergie und Batteriespeicher. Es wird perfekt ergänzt um den globalen Energiehandel. Mit ihrem integrierten Portfolio aus Erneuerbare-Energien-Anlagen, Batteriespeichern und flexibler Erzeugung sowie einer breiten Projektpipeline an möglichen Neubauten ist RWE perfekt aufgestellt, um dem weltweit steigenden Strombedarf zu begegnen, der insbesondere durch die fortschreitende Elektrifizierung und künstliche Intelligenz vorangetrieben wird. RWE dekarbonisiert ihr Geschäft im Einklang mit dem 1,5-Grad-Reduktionspfad und steigt 2030 aus der Kohle aus. Bis 2040 wird RWE klimaneutral sein. Ganz im Sinne des Purpose – Our energy for a sustainable life.



Zukunftsbezogene Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Diese Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Auffassungen, Erwartungen und Annahmen des Managements wider und basieren auf Informationen, die dem Management zum gegenwärtigen Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Zukunftsgerichtete Aussagen enthalten keine Gewähr für den Eintritt zukünftiger Ergebnisse und Entwicklungen und sind mit bekannten und unbekanntem Risiken und Unsicherheiten verbunden. Die tatsächlichen zukünftigen Ergebnisse und Entwicklungen können aufgrund verschiedener Faktoren wesentlich von den hier geäußerten Erwartungen und Annahmen abweichen. Zu diesen Faktoren gehören insbesondere Veränderungen der allgemeinen wirtschaftlichen Lage und der Wettbewerbssituation. Darüber hinaus können die Entwicklungen auf den Finanzmärkten und Wechselkursschwankungen sowie nationale und internationale Gesetzesänderungen, insbesondere in Bezug auf steuerliche Regelungen, sowie andere Faktoren einen Einfluss auf die zukünftigen Ergebnisse und Entwicklungen der Gesellschaft haben. Weder die Gesellschaft noch ein mit ihr verbundenes Unternehmen übernimmt eine Verpflichtung, die in dieser Mitteilung enthaltenen Aussagen zu aktualisieren.

Datenschutz

Die im Zusammenhang mit den Pressemitteilungen verarbeiteten personenbezogenen Daten werden unter Berücksichtigung der gesetzlichen Datenschutzanforderungen verarbeitet. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter datenschutz-kommunikation@rwe.com mit. Ihre Daten werden sodann gelöscht und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen oder der Ausübung Ihrer Rechte nach DSGVO, richten Sie bitte an datenschutz@rwe.com.

