

## **Greenergy vergrößert Oasis de Atacama mit dem Erwerb von 1GW Solar von Repsol und Ibereólica**

- Greenergy übernimmt ein Solarportfolio von 1GW mit einer 1GW-Solarstromleitung, was die Hybridisierung von mindestens 6 GWh ermöglicht
- Oasis de Atacama erreicht eine Speicherkapazität von 11GWh und 2GW an Solaranlagen
- Greenergy verbesserte sein EBITDA im ersten Halbjahr um 43% dank der Asset Rotation

Madrid, 23 September, 2024.- Greenergy wird sein legendäres Oasis de Atacama-Projekt, das größte Batterieprojekt der Welt, durch den Erwerb von 100 % der 1-GW-Solaranlage, einschließlich der 1-GW-Stromleitung, von Repsol und Ibereólica um zwei neue Phasen erweitern.

Greenergy wird 128 Mio. USD in diese Transaktion investieren, die es dem Unternehmen ermöglicht, die Größe von Oasis de Atacama zu vervielfachen, dessen Batteriespeicherkapazität von derzeit 4,1 GWh auf 11 GWh ansteigt, und die Kapazität der Solar-PV-Erzeugung von 1 GW auf 2 GW zu verdoppeln.

Das Vorhaben umfasst ein 77-MW-Solarprojekt und 923-MW-PV-Projekte, die sich in verschiedenen Entwicklungsstadien befinden. Darüber hinaus wird derzeit eine 1-GW-Verbindungsleitung gebaut und mit Strom versorgt, die den Anschluss der in Entwicklung befindlichen Projekte erleichtern wird.

David Ruiz de Andrés, Executive Chairman von Greenergy, sagte: „Dies ist nur der erste Schritt von dem, was noch kommen wird. Die Investitionen in Batterien werden sich weltweit vervielfachen, und dieses Projekt wird es uns ermöglichen, eine Referenz in diesem Sektor zu sein“.

Greenergy hält an dem auf dem letzten Kapitalmarkttag vorgestellten Finanzplan fest, der für den Zeitraum 2023–2026 eine Investition von 2,6 Mrd. Euro vorsieht, so dass trotz der Vergrößerung des Projekts keine zusätzlichen Finanzmittel für die Durchführung dieser Investition vorgesehen sind.

Die in Chile gelegene Oasis de Atacama wird voraussichtlich etwa 5,5 TWh Energie pro Jahr erzeugen, die auf nicht-solare Stunden übertragen werden.

### **Der Bau von Oasis de Atacama kommt schnell voran.**

Die erste Phase von Oasis de Atacama wird voraussichtlich bis Ende 2024 angeschaltet sein, während die übrigen Phasen hauptsächlich zwischen 2025 und 2026 angeschlossen werden. Greenergy hat bereits zugestimmt, die Energie aus den ersten vier Phasen zu verkaufen, über die restlichen Phasen wird bereits verhandelt.



Kürzlich wurde die Finanzierung der ersten beiden Phasen von Oasis de Atacama in Höhe von 345 Millionen Dollar mit BNP Paribas, Natixis, Société Générale, The Bank of Nova Scotia und SMBC, führenden Unternehmen des internationalen Bankensektors, abgeschlossen, was das Vertrauen des Sektors in dieses ambitionierte Projekt beweist.

Für die Lieferung von Großspeichersystemen hat sie eine strategische Vereinbarung mit dem Hightech-Unternehmen BYD geschlossen, die sich bereits auf 3 GWh beläuft und die bisher größte des asiatischen multinationalen Unternehmens darstellt.

### **Finanzielle Ergebnisse**

Greenergy hat seine Ergebnisse für die ersten sechs Monate des Jahres veröffentlicht und dabei einen Anstieg des EBITDA (Bruttobetriebsgewinn) um 43 % auf 31 Millionen Euro hervorgehoben. Das Portfolio schloss das Halbjahr mit 15,9 GW in der Photovoltaik und 21,7 GWh in der Speicherung ab, dank des Fortschritts der Projekte in den verschiedenen Geografien, in denen das Unternehmen präsent ist.

### **Über Greenergy Erneuerbare Energien:**

Greenergy Renovables ist ein spanisches Unternehmen, das im Jahr 2007 gegründet wurde. Es ist ein unabhängiger Produzent von Energie aus erneuerbaren Quellen, hauptsächlich Photovoltaik und Speicherung. Das Unternehmen ist seit 2015 an der spanischen Börse gelistet. Sein Geschäftsmodell umfasst alle Phasen eines Projekts, von der Entwicklung über den Bau und die finanzielle Strukturierung bis hin zum Betrieb und der Wartung der Anlage.

Das Unternehmen verfügt über eine globale Plattform von mehr als 15 GW an Solarenergie in verschiedenen Entwicklungsstadien in den elf Ländern, in denen es in den europäischen Märkten (Spanien, Italien, Deutschland, Polen und das Vereinigte Königreich), nordamerikanischen Märkten (Vereinigte Staaten) und lateinamerikanischen Märkten (Chile, Peru, Mexiko und Kolumbien) tätig ist.

### **Mehr Informationen:**

#### **Greenergy Renovables**

Paula Lacruz

[placruz@greenergy.eu](mailto:placruz@greenergy.eu)

+34 917 08 19 70

#### **Kreab**

Anna Pérez

[aperez@kreab.com](mailto:aperez@kreab.com)

+34 656 35 14 77

Beatriz Robledo

[brobledo@kreab.com](mailto:brobledo@kreab.com)

+34 691 43 09 67

