

Greenergy sichert weitere 299 Millionen Dollar Finanzierung für das Oasis de Atacama Projekt

- Greenergy unterzeichnet einen neuen grünen Kredit mit BNP Paribas, Natixis Corporate & Investment Banking, Société Générale, The Bank of Nova Scotia und SMBC für Phase 3 des Projekts (Víctor Jara).
- Phase 1 des weltweit größten Batterieprojekts wird in den kommenden Wochen angeschlossen, die verbleibenden Phasen sind zwischen 2025 und 2026 geplant.

Madrid, 17 Dezember 2024. - Greenergy hat erfolgreich eine zusätzliche Finanzierung in Höhe von 299 Millionen US-Dollar für Oasis de Atacama im Norden Chiles, das weltweit größte Energiespeicherprojekt, abgeschlossen.

Das Unternehmen hat ein neues grünes Darlehen ohne Rückgriffsrecht für Phase 3 des Projekts (Víctor Jara) mit den internationalen Finanzinstituten BNP Paribas, Natixis Corporate & Investment Banking, Société Générale, The Bank of Nova Scotia und SMBC unterzeichnet.

Diese Transaktion unterstreicht das Vertrauen in die Wachstumsstrategie und das solide Geschäftsmodell von Greenergy, das von denselben internationalen Banken unterstützt wird, die auch die Phasen 1 und 2 von Oasis de Atacama finanziert haben. Insgesamt beläuft sich die Finanzierung für die ersten drei Phasen des Projekts auf 644 Mio. USD.

Die dritte Phase von Oasis de Atacama (Víctor Jara) umfasst 230 MW an Solarkapazität und 1,3 GWh an Energiespeicherung. Alle drei finanzierten Phasen des Projekts umfassen 451 MW an Solarkapazität und 2,5 GWh an Speicherleistung.

David Ruiz de Andrés, Executive Chairman von Greenergy, kommentierte: „Dieser Meilenstein bestätigt das Vertrauen führender internationaler Institutionen in unser solides Geschäftsmodell und unsere Fähigkeit, innovative Großprojekte zu entwickeln.“

Oasis de Atacama, im Norden Chiles gelegen, umfasst sieben Phasen mit einer Gesamtkapazität von 11 GWh und fast 2 GW Solarkapazität. Es wird erwartet, dass das Projekt jährlich etwa 5,5 TWh Energie erzeugen wird, die gespeichert und während der sonnenfreien Zeit geliefert wird, wodurch etwa 1,4 Millionen Tonnen CO₂ eingespart werden. Die erste Phase des Projekts wird in den kommenden Wochen angeschlossen, die weiteren Phasen sind zwischen 2025 und 2026 geplant.



Die in den ersten vier Phasen des Projekts erzeugte Energie ist bereits durch PPA gesichert, weitere Verträge dürften in den kommenden Monaten abgeschlossen werden.

Über Greenergy Erneuerbare Energien:

Greenergy Renovables ist ein 2007 gegründetes spanisches Unternehmen, das als unabhängiger Erzeuger von Energie aus erneuerbaren Quellen, vor allem aus Photovoltaik und Speicheranlagen, tätig ist und seit 2015 an der spanischen Börse notiert ist. Sein Geschäftsmodell umfasst alle Projektphasen, von der Entwicklung über den Bau und die finanzielle Strukturierung bis hin zum Betrieb und zur Wartung der Anlagen. Das Unternehmen verfügt über eine globale Plattform mit mehr als 15 GW Solaranlagen in verschiedenen Entwicklungsstadien in den elf Ländern, in denen es auf den europäischen (Spanien, Italien, Deutschland, Polen und Großbritannien), nordamerikanischen (USA) und lateinamerikanischen (Chile, Peru, Mexiko und Kolumbien) Märkten tätig ist.

Mehr informationen:

Greenergy
Lucía Galmán
lgalman@greenergy.eu
+34 609 52 43 05

Kreab
Anna Pérez
aperez@kreab.com
+34 656 35 14 77

Beatriz Robledo
brobledo@kreab.com
+34 691 43 09 67

