

## **Greenergy sprzedaje w Peru elektrownie wiatrowe o mocy 77 MW i elektrownie słoneczne o mocy 97 MW za łączną kwotę 150 mln USD**

- Sprzedaż 77 MW wynika z dwóch działających elektrowni wiatrowych o mocy 37 MW i dwóch pozostałych w fazie rozwoju o mocy 40 MW.
- Aktywa fotowoltaiczne o mocy 97 MW należą do elektrowni słonecznej Matarani o rocznej zdolności produkcyjnej na poziomie 260 GWh.
- Transakcje przyczyniają się do finansowania ambitnego planu strategicznego Greenergy.

Madryt 30 stycznia 2024.- Greenergy ogłosiła sprzedaż aktywów wiatrowych o mocy 77 MW zlokalizowanych w departamencie Cajamarca w Peru firmie ENGIE Energía Perú oraz elektrowni słonecznych o mocy 97 MW zlokalizowanych w departamencie Arequipa w Peru firmie Yinson Renewables. Łączna wartość transakcji wynosi 150 mln USD, a w zależności od spełnienia określonych kluczowych parametrów operacyjnych może wzrosnąć do 154 mln USD.

W szczególności sprzedaż 77 MW energii wiatrowej pochodzi z działającego projektu Duna Huambos o mocy 37 MW i 40 MW z projektów Nairas, które są w fazie rozwoju. Transakcja ta, opiewająca na kwotę 60 mln USD, może zostać powiększona o dodatkowe 3 mln USD. ENGIE Energía Perú jest jednym z głównych producentów energii elektrycznej w kraju.

Z drugiej strony zbycie 97 MW aktywów fotowoltaicznych wynika z projektu fotowoltaicznego Matarani o rocznej mocy produkcyjnej na poziomie 260 GWh. Transakcja z Yinson Renewables, jednostką zajmującą się odnawialnymi źródłami energii międzynarodowej firmy Yinson zajmującej się infrastrukturą energetyczną, obejmuje kontrakt na budowę elektrowni pod klucz. Wartość wyniesie 90 mln USD, po spełnieniu określonych kamieni milowych.

Greenergy ma solidne doświadczenie na rynku peruwiańskim, gdzie jest obecna od 2016 roku. Dzięki siedzibie w Limie, firma posiada portfel projektów na różnych etapach rozwoju obejmujących ponad 700 MW energii słonecznej.

### **Silna zdolność do generowania wartości:**

Transakcje te stanowią uzupełnienie ostatniej działalności spółki, wynikającej głównie z projektu Valkyria w Hiszpanii. Greenergy podkreśla także swój skuteczny model rotacji aktywów, który umożliwił firmie tworzenie wartości poprzez różne operacje.

Transakcje są zgodne z planami ogłoszonymi przez Greenergy podczas Dnia Rynków Kapitałowych, zakładającymi sprzedaż od 350 MW do 450 MW zainstalowanej mocy fotowoltaicznej rocznie, co przyczyni się do realizacji planów rozwoju firmy.



Aby osiągnąć cele planu, firma ogłosiła inwestycję o wartości 2,6 miliarda euro do 2026 roku: 1,5 miliarda euro zostanie przeznaczona na rozwój portfela projektów fotowoltaicznych, a 800 milionów euro na zwiększenie magazynowania energii.

„Te operacje potwierdzają zdolność Greenergy do zawierania transakcji w różnych krajach, w których jesteśmy obecni, i pozwalają nam osiągać cele określone w naszym ambitnym planie strategicznym, jednocześnie generując wartość i pozwalając nam uzyskać zasoby na dalszy rozwój, wspierane przez nasze własne finansowanie „, powiedział David Ruiz de Andrés, dyrektor generalny Greenergy.

#### **O Greenergy Renovables:**

Greenergy Renovables to hiszpańska firma utworzona w 2007 roku, niezależny producent energii ze źródeł odnawialnych, głównie fotowoltaicznych i magazynowania, która od 2015 roku jest notowana na hiszpańskiej giełdzie. Jej model biznesowy obejmuje wszystkie fazy projektu, od opracowania, poprzez budowę i struktury finansowe, aż po eksploatację i konserwację. Firma posiada globalną platformę o mocy ponad 15 GW energii słonecznej i 10 GWh magazynów na różnych etapach rozwoju, w jedenastu krajach, w tym na rynku europejskim (Hiszpania, Włochy, Niemcy, Polska i Wielka Brytania), Ameryce Północnej (Stany Zjednoczone, Stany Zjednoczone) i Ameryka Łacińska (Chile, Peru, Meksyk i Kolumbia).

#### **Więcej informacji:**

##### **Greenergy Renovables**

Paula Lacruz  
[placruzgreenergy.eu](mailto:placruzgreenergy.eu)  
917 08 19 70

##### **Kreab**

Anna Pérez  
[aperez@kreab.com](mailto:aperez@kreab.com)  
656 35 14 77

Beatriz Robledo  
[brobledo@kreab.com](mailto:brobledo@kreab.com)  
691 43 09 67

