

Iberdrola rozpoczyna uruchomienie farmy wiatrowej Korytnica II w Polsce

- Instalacja zwiększa moc lądowej energetyki wiatrowej Iberdroli w Polsce do 163 MW
- Energetyka wiatrowa Iberdroli w Polsce jest jednym z rynków wzrostu grupy

09/01/2023 r.

Iberdrola rozpoczęła uruchamianie polskiej farmy wiatrowej Korytnica II, zlokalizowanej 80 km od Warszawy w województwie mazowieckim w Węgrowie.

Farma wiatrowa składa się z 14 turbin wiatrowych Vestas V126 o wysokości piasty 132 metry i mocy jednostkowej 3,6 MW. Daje to łączną moc 50,4 MW.

Na początku listopada część Korytnicy II w stacji Pniewnik została zasilona. Dzięki doskonałej pracy zespołu Iberdroli, pierwszy eksport energii odbył się 20 grudnia – dwa tygodnie przed planowanym terminem.

Na etapie robót budowlanych w Korytnicy II Iberdrola pokonała wiele trudności, dzięki czemu udało się zmniejszyć ślad węglowy inwestycji. Poprawiono między innymi warunki gruntowe w niektórych fundamentach oraz utwardzono drogi dojazdowe za pomocą cementu ziemnego, aby uniknąć transportu brakującego żwiru z oddalonych o setki kilometrów miejsc. Ponieważ przewód średniego napięcia musiał przechodzić przez kilka miejsc, ok. 70% otworów zostało wykonanych metodą wiercenia kierunkowego.

Energia z Korytnicy II będzie sprzedawana w ramach umowy o zakup energii elektrycznej (PPA) norweskiemu Statkraftowi. Została ona wsparta umową różnicową (CFD) uzyskaną w czwartej aukcji przeprowadzonej w Polsce w czerwcu 2021 r.

Całkowite uruchomienie tego obiektu, zaplanowane na pierwszy kwartał 2023 roku, zwiększy moc lądowej energetyki wiatrowej Iberdroli w Polsce do 163 MW. Firma prowadzi już farmę wiatrową Zopowy (30 MW) na Opolszczyźnie oraz Korytnicę I (82,5 MW).

Zwiększanie inwestycji w energię odnawialną

Grupa Iberdrola ponad dwie dekady temu postawiła na energię odnawialną jako na podstawowy filar swojej działalności. Zbudowała na nim niezawodny i konkurencyjny model biznesowy. Dzięki tej wizji, firma jest dziś liderem w dziedzinie energii odnawialnych, z ponad 39 000 MW mocy odnawialnej zainstalowanej na całym świecie. Iberdrola zdobyła pozycję globalnego wzorca w dziedzinie energii wiatrowej, z ponad 15 000 turbinami wiatrowymi działającymi na całym świecie.

Grupa ogłosiła globalne inwestycje w energię odnawialną na poziomie 17 mld euro do 2025 roku, z czego 24% zostanie przeznaczone dla krajów Unii Europejskiej, z wyłączeniem Hiszpanii. Z tej sumy ponad 4,2 mld euro zostanie przeznaczone na projekty związane z lądową energią wiatrową. Firma oczekuje, że w najbliższych latach zwiększy swoją zainstalowaną moc odnawialną o 12 100 MW - 3 100 MW z lądowej energii wiatrowej - osiągając 52 000 MW w 2025 roku.

Committed to



Take care of the environment.

Print in black and white only if necessary.

Press release