

RWE daje zielone światło dla budowy nowej farmy wiatrowej Rozdrażew

- Budowa siedmiu turbin wiatrowych o łącznej mocy 16,8 MW ma ruszyć w pierwszym kwartale
- Ważny krok w kierunku poszerzenia portfela odnawialnych źródeł energii w Polsce
- Dalsze projekty lądowych i morskich elektrowni wiatrowych w Polsce w fazie rozwoju

Essen, 14 stycznia 2021 r.

Katja Wünschel, dyrektor operacyjna ds. morskiej energetyki wiatrowej i PV w Europie i regionie azjatycko-pacyficznym w RWE Renewables:

"Polska jest jednym z najbardziej atrakcyjnych rynków energii wiatrowej w Europie. Chcemy się tu dalej rozwijać. Dowodem na to jest decyzja inwestycyjna dotycząca budowy naszej nowej farmy wiatrowej w Rozdrażewie. Ponadto tym krokiem po raz kolejny podkreślamy nasze dążenie do dalszego umacniania naszej pozycji jako jednego z globalnych liderów w dziedzinie odnawialnych źródeł energii".

RWE Renewables daje zielone światło dla budowy nowej farmy wiatrowej w Rozdrażewie. Na projekt składa się siedem turbin wiatrowych niemieckiego producenta Nordex o mocy 2,4 MW każda. Farma wiatrowa będzie położona w województwie wielkopolskim, około 80 kilometrów na południowy wschód od Poznania. Wszystkie zgody i zezwolenia na budowę farmy i jej przyłączenie do sieci elektroenergetycznej zostały już udzielone. Budowa ma ruszyć w pierwszym kwartale br. Koszt inwestycji wynosi około 22 mln euro.

RWE Renewables posiada już w Polsce kilka lądowych farm wiatrowych o łącznej mocy około 390 MW. Ze względu na położenie nowej farmy wiatrowej w pobliżu innego parku wiatrowego RWE (Wielkopolska I) możliwe będzie wykorzystanie synergii w zakresie eksploatacji i utrzymania. Obecnie podjęta decyzja inwestycyjna jest wyrazem konsekwentnego zwiększania zaangażowania firmy na jednym z najatrakcyjniejszych rynków energii wiatrowej w Europie.

W ubiegłym roku RWE z powodzeniem zrealizował szereg projektów: wiosną 2020 r. została uruchomiona farma wiatrowa w Nawrocku w pobliżu Szczecina o mocy 7 MW. W październiku ub.r. został przyłączony do sieci elektroenergetycznej park wiatrowy w Żukowicach (33 MW), który jest obecnie na etapie oddawania do użytku. Ponadto firma rozpoczęła budowę farmy wiatrowej w Dolicach w województwie zachodniopomorskim – projekt 47,5 MW.



A następny projekt czeka już w blokach startowych – farma wiatrowa Wierzchlas (7,2 MW), która wygrała w ostatniej polskiej aukcji przeprowadzonej w grudniu 2020 r. Rozpoczęcie budowy jest planowane również w tym roku.

RWE Renewables działa w Polsce nie tylko na lądzie. Niedawno firma podpisała umowę o przyłączenie do sieci swojego pierwszego projektu offshore. 350-megawatowa farma wiatrowa FEW Baltic II w polskiej części Morza Bałtyckiego ma być jednym z pierwszych projektów offshore realizowanych w Polsce. Turbiny wiatrowe będą w stanie dostarczać zieloną energię w ilości odpowiadającej rocznemu zapotrzebowaniu 350 tys. gospodarstw domowych. Budowa mogłaby się rozpocząć w 2025 r.

Aktualnie RWE Renewables posiada lądowe i morskie farmy wiatrowe i fotowoltaiczne oraz bateryjne magazyny energii o łącznej mocy ok. 9 GW. Do końca roku 2022 RWE zamierza zainwestować 5 mld euro netto w rozbudowę odnawialnych źródeł energii, aby powiększyć swój portfel mocy w OZE do 13 GW. Plany rozwoju koncentrują się na kluczowych rynkach w Europie i Ameryce oraz w regionie azjatycko-pacyficznym.

W razie pytań prosimy o kontakt z:

Benjamin Schütz
Dział prasowy
RWE Renewables GmbH
T +49 201 5179-8452
M +49 1520 8984 611
E benjamin.schuetz@rwe.com

RWE Renewables

RWE Renewables – najnowsza spółka zależna w Grupie RWE jest jednym z globalnych liderów sektora energetyki odnawialnej. Spółka, która zatrudnia ok. 3,5 tys. pracowników, posiada lądowe i morskie farmy wiatrowe, instalacje fotowoltaiczne i bateryjne magazyny energii o łącznej mocy zainstalowanej ok. 9 GW. RWE Renewables jest motorem rozwoju odnawialnych źródeł energii w ponad 15 krajach na czterech kontynentach. Do końca roku 2022 RWE Renewables zamierza zainwestować 5 mld euro netto w rozbudowę odnawialnych źródeł energii i powiększyć swój portfel mocy w OZE do 13 GW. Ponadto przedsiębiorstwo planuje dalszy wzrost w obszarze energetyki wiatrowej i solarnej. W centrum zainteresowania znajdują się przy tym kontynent amerykański oraz kluczowe rynki w Europie i regionie azjatycko-pacyficznym.

Ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych (RODO)

Także po wejściu w życie RODO RWE chciałby Cię nadal informować o aktualnych wydarzeniach dotyczących RWE i w tym celu przesyłać Ci komunikaty prasowe drogą elektroniczną. Niniejszym pragniemy poinformować, że nasza polityka prywatności została zaktualizowana. Żadne dane osobowe zebrane, przechowywane i przetwarzane w celu wysłania informacji prasowych nie są przez nas udostępniane osobom trzecim. Przekazanie przez Ciebie danych osobowych jest dobrowolne. W każdej chwili przysługuje Ci prawo do zakazania wykorzystywania tych danych. Masz prawo do uzyskania od nas bezpłatnie w każdej chwili informacji dotyczących posiadanych przez nas Twoich danych osobowych oraz wyrazić sprzeciw wobec ich przetwarzania lub wykorzystywania. Jeżeli nie jesteś zainteresowany(a) dalszym otrzymywaniem komunikatów prasowych, prosimy o poinformowanie nas o tym pod adresem datenschutz-kommunikation@rwe.com. Twoje dane zostaną wówczas z naszego systemu usunięte i nie będziesz już otrzymywać od nas komunikatów prasowych. Pytania dotyczące naszej polityki prywatności prosimy kierować na adres: datenschutz@rwe.com.