

## Komunikat prasowy

### RWE odnosi sukces w polskich aukcjach dla odnawialnych źródeł energii

- **Dwustronny kontrakt różnicowy na projekty fotowoltaiczne o łącznej mocy ponad 20 MW AC**
- **Oddanie instalacji do użytku planowane na koniec 2023 roku**
- **Rozpoczęcie budowy kolejnych projektów fotowoltaicznych o mocy ponad 60 MW AC w tym roku**

Essen, 19 stycznia 2022 r.

**Katja Wünschel, desygnowana na CEO Wind Onshore i PV Europa & Australia,**

**RWE Renewables:** „Polska jest jednym z naszych głównych rynków i oferuje doskonałe lokalizacje dla elektrowni fotowoltaicznych. Kraj systematycznie rozbudowuje odnawialne źródła energii, a my jesteśmy zdecydowani wnieść wkład w polską transformację energetyczną. Dzięki ostatnim sukcesom w aukcjach robimy kolejny ważny krok w rozwoju działalności w zakresie energetyki słonecznej w Polsce”.

RWE kontynuuje rozbudowę swojego portfela odnawialnych źródeł energii w Polsce: pod koniec grudnia 2021 roku firma uzyskała od Urzędu Regulacji Energetyki dwustronne kontrakty różnicowe (CfD) dla projektów fotowoltaicznych o łącznej mocy ponad 20 megawatów (MW AC).

–Te projekty umacniają naszą pozycję jako jednego z wiodących producentów zielonej energii w Polsce – wyjaśnia Agnieszka Wojnarowska, dyrektorka Onshore Development dla Europy, Skandynawii i Krajów Bałtyckich w RWE Renewables. – Przy realizacji zwycięskich projektów fotowoltaicznych będziemy czerpać korzyści z naszego doświadczenia z działalności w zakresie energetyki wiatrowej. Pojedyncze projekty nie są co prawda duże, ale dzięki ich połączeniu w klastry możemy zoptymalizować budowę i późniejszą eksploatację instalacji.

Dziewięć elektrowni fotowoltaicznych RWE o łącznej mocy około 7 MW AC powstaną w województwie zachodniopomorskim i wielkopolskim. Dwie kolejne średniej wielkości instalacje fotowoltaiczne o łącznej mocy 14 MW AC zostaną zbudowane na Dolnym Śląsku. Oddanie do użytku jest planowane na koniec 2023 roku, w zależności od ostatecznej decyzji inwestycyjnej.

# RWE

Niedawno RWE podpisało Porozumienie sektorowe na rzecz rozwoju fotowoltaiki – jest to wspólne porozumienie pomiędzy polskim rządem, deweloperami, organizacjami branżowymi i innymi podmiotami z branży energetyki słonecznej. W ramach tego porozumienia wszystkie strony zobowiązują się do wspierania rozwoju, budowy i eksploatacji projektów fotowoltaicznych w Polsce. Podpisanie porozumienia dodatkowo podkreśla dążenie RWE o do utrzymania silnej pozycji w sektorze energetyki wiatrowej i konsekwentnego rozwoju działalności w zakresie energetyki słonecznej w Polsce.

W Polsce RWE realizuje obecnie 42 naziemne instalacje fotowoltaiczne o łącznej mocy 32 MW AC. W roku bieżącym w fazę budowy wejdzie kolejnych 29 MW AC. W celu stałego rozwoju swojej działalności w zakresie energetyki słonecznej w Polsce RWE poszukuje odpowiednich lokalizacji pod instalacje fotowoltaiczne na terenie całej Polski.

Jako jeden z globalnych liderów sektora energetyki odnawialnej RWE ma portfel projektów fotowoltaicznych na całym świecie o łącznej mocy 10 gigawatów.

**Więcej informacji na temat działalności RWE w zakresie energetyki słonecznej w Polsce oraz dla właścicieli gruntów zainteresowanych ich dzierżawą można znaleźć na następującej stronie internetowej.** Aktualne **ogłoszenia o pracę** w RWE w Polsce są dostępne [tutaj](#).

**W razie pytań prosimy o kontakt:**

Sarah Knauber  
RWE Renewables  
rzeczniczka prasowa  
M +49 162 25 444 89  
E [sarah.knauber@rwe.com](mailto:sarah.knauber@rwe.com)

**Zdjęcia do publikacji w mediach** są dostępne w [mediatece](#) (prawa do zdjęć: RWE).

**Oficjalne ogłoszenia Urzędu Regulacji Energetyki:**

[Wynik](#) aukcji OZE w grudniu 2021 r. dla instalacji o mocy do 1 MW

[Wynik](#) aukcji OZE w grudniu 2021 r. dla instalacji o mocy powyżej 1 MW

**RWE**

RWE kształtuje i stymuluje świat zielonej energii. Dzięki kompleksowej strategii inwestycyjnej i rozwojowej koncern do 2030 roku zwiększy swoje wysokosprawne i zielone moce wytwórcze na całym świecie do 50 gigawatów. W tym celu RWE zainwestuje w tej dekadzie 50 miliardów euro brutto. Portfolio koncernu opiera się na morskich i lądowych elektrowniach wiatrowych, fotowoltaice, hydroenergetyce, technologiach wodorowych, magazynach energii, biomasie i gazie. RWE Supply & Trading dostarcza indywidualnych rozwiązań energetycznych dla dużych klientów. RWE posiada oddziały na atrakcyjnych rynkach Europy, Ameryki Północnej oraz regionu Azji i Pacyfiku. Przedsiębiorstwo w sposób odpowiedzialny wycofuje się z energetyki jądrowej i węglowej. Ścieżki ustalonego przez rząd odchodzenia od tych obu źródeł energii są już zdefiniowane. RWE zatrudnia na całym świecie około 19 tys. pracowników i stawia sobie jasny cel: osiągnięcie neutralności klimatycznej do 2040 r. Na drodze do tego celu koncern wyznaczył sobie ambitne cele w zakresie wszystkich swoich działań powodujących emisje gazów cieplarnianych. Inicjatywa Science Based Targets potwierdziła naukowo, że te cele redukcji emisji są zgodne z paryskim porozumieniem klimatycznym. I w pełni wpisują się w cel koncernu: Our energy for a sustainable life.



### **Oświadczenia dotyczące przyszłości**

Niniejszy komunikat zawiera oświadczenia dotyczące przyszłości. Oświadczenia te odzwierciedlają aktualne przekonania, oczekiwania i założenia kadry zarządzającej i są oparte na informacjach, które są dostępne kadrze zarządzającej w chwili obecnej. Oświadczenia dotyczące przyszłości nie stanowią gwarancji przyszłych wyników i wydarzeń, i wiążą się ze znanym i nieznanym ryzykiem oraz niepewnością. Faktyczne przyszłe wyniki i wydarzenia z powodu różnych czynników mogą się znacznie różnić od wyrażonych tu oczekiwań i założeń. Do tych czynników należą w szczególności zmiany ogólnej sytuacji gospodarczej oraz sytuacji konkurencyjnej. Na przyszłe wyniki i rozwój Spółki mogą mieć ponadto wpływ sytuacja na rynkach finansowych i wahania kursów walutowych, jak również krajowe i międzynarodowe zmiany legislacyjne, w szczególności w zakresie przepisów podatkowych, oraz inne czynniki. Ani Spółka, ani żaden z jej podmiotów powiązanych nie zobowiązuje się do aktualizacji oświadczeń zawartych w niniejszym komunikacie.

### **Polityka prywatności**

Dane osobowe przetwarzane w związku z informacjami prasowymi będą przetwarzane zgodnie z ustawowymi wymogami ochrony danych. Jeżeli nie chcesz otrzymywać dalszych komunikatów prasowych, prosimy o poinformowanie nas o tym pod adresem: [datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:datenschutz-kommunikation@rwe.com). Twoje dane zostaną wówczas usunięte i nie będziesz już otrzymywać od nas żadnych dalszych komunikatów. W przypadku pytań dotyczących naszej polityki prywatności lub korzystania z praw przysługujących Ci zgodnie z RODO prosimy o kontakt pod adresem: [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com).