

## Informacja prasowa

### RWE z sukcesami powiększa swoje zielone portfolio w Polsce

- **Urząd Regulacji Energetyki w Polsce przyznał RWE kontrakty różnicowe dla projektów fotowoltaicznych o łącznej mocy 66 Mwa**
- **Duża część projektów pochodzi z portfolio spółki Alpha Solar, która od 2022 roku należy do RWE, ich realizacja ma rozpocząć się w 2024 r.**

Warszawa, 8 grudnia 2023

RWE z sukcesami rozszerza swoje zielone portfolio w Polsce. Firma uzyskała od polskiego Urzędu Regulacji Energetyki kontrakty różnicowe (CfD) na projekty solarne o łącznej mocy 66 megawatów (Mwa). Ten sukces w ostatnich aukcjach OZE oznacza kolejny, ważny kamień milowy w zaangażowaniu RWE w transformację energetyczną Polski - cel, który firma aktywnie realizuje od momentu wejścia na polski rynek w 2007 roku.

Portfolio RWE, które odniosło sukces w aukcjach, składa się ze średnich i małych projektów fotowoltaicznych, o zróżnicowanym harmonogramie budowy. Większość z przewidzianych do realizacji projektów rozpocznie proces budowy w 2024 roku i będzie zlokalizowana w województwach: Warmińsko-Mazurskim, Wielkopolskim, Łódzkim i Dolnośląskim. Duża część projektów została przygotowana przez polskiego dewelopera Alpha Solar, który w 2022 roku został przejęty przez RWE.

**Katja Wünschel, CEO RWE Renewables Europe & Australia:** „Polska jest jednym z naszych głównych rynków i oferuje doskonałe lokalizacje zarówno dla energetyki wiatrowej, jak i słonecznej. Obserwujemy stały rozwój odnawialnych źródeł energii i jesteśmy zdeterminowani, aby przyczynić się do transformacji energetycznej Polski. Dzięki ostatnim sukcesom w aukcjach jeszcze bardziej wzmocniamy naszą silną pozycję w lądowej energetyce wiatrowej i robimy kolejny krok w kierunku rozwoju znaczącego sektora energetyki słonecznej w Polsce.

**Agnieszka Wojnarowska, Dyrektor ds. Rozwoju Lądowej Energetyki Wiatrowej i Słonecznej RWE Renewables Poland:** „Sukces w tym przetargu umacnia naszą pozycję wiodącego producenta zielonej energii odnawialnej i pozwala długoterminowo zabezpieczyć część strumienia przychodów. Od ponad 15 lat RWE jest aktywnym inwestorem w Polsce. Firma jest długofalowym oraz stabilnym partnerem oferującym korzystne warunki oraz przejrzysty sposób współpracy”.

# RWE

RWE posiada w Polsce farmy fotowoltaiczne o mocy zainstalowanej ponad 32 MW, zlokalizowane m.in. w województwach: Zachodniopomorskim, Wielkopolskim i Podlaskim. Firma przygotowuje się do dalszych inwestycji, rozszerzając działalność na kolejne województwa. Obecnie RWE w Polsce posiada w budowie farmy fotowoltaiczne o mocy ponad 100 MW.

W latach 2024 – 2030 RWE zainwestuje 55 miliardów euro na całym świecie i rozszerzy swoje zielone portfolio do ponad 65 gigawatów (GW). RWE zamierza zainwestować 40% z planowanych 55 miliardów euro w rozwój działalności związanej z lądową energią wiatrową i słoneczną. Moc zainstalowana w globalnym portfolio lądowej energetyki wiatrowej RWE wzrośnie z 8,6 GW obecnie do 14 GW do 2030 r., a moc farm fotowoltaicznych zwiększy się z 3,9 GW do 16 GW.

## Więcej szczegółów:

Sarah Knauber  
Rzeczniczka Prasowa  
RWE Renewables Europe & Australia GmbH

T +49 (0) 201 5179 5404  
E [sarah.knauber@rwe.com](mailto:sarah.knauber@rwe.com)

Justyna Grzesiek  
Manager ds. Komunikacji i  
Zarządzania Interesariuszami  
RWE Renewables Poland Sp. z o.o.  
M +48 (0) 736 428 145  
E [justyna.grzesiek@rwe.com](mailto:justyna.grzesiek@rwe.com)

**Zdjęcia dla mediów dostępne na stronie:** [RWE Media Centre](#). Credit: RWE

## RWE

*RWE jest liderem na drodze do świata zielonej energii. Dzięki szeroko zakrojonej strategii inwestycyjnej i rozwojowej Growing Green, znacząco przyczynia się do powodzenia transformacji energetycznej i dekarbonizacji systemu energetycznego. Firma zatrudnia około 20 000 osób w niemal 30 krajach na całym świecie. RWE jest już jedną z wiodących firm w obszarze energetyki odnawialnej. W latach 2024-2023 RWE zainwestuje 55 miliardów euro na całym świecie w morskie i lądowe elektrownie wiatrowe, energię słoneczną, baterie, elastyczne wytwarzanie energii oraz projekty wodorowe. Do końca dekady zielone portfolio firmy wzrośnie do ponad 65 gigawatów mocy wytwórczych, które będą doskonale uzupełniane przez globalny handel energią. RWE dekarbonizuje swoją działalność zgodnie ze ścieżką redukcji emisji o 1,5 stopnia, a do 2030 roku całkowicie odejdzie od węgla. RWE osiągnie zerowy poziom emisji netto do 2040 roku. W pełni wpisuje się to w misję RWE: 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 kadry 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).*