



Do natychmiastowej publikacji: 20.06.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA NOWY PRZETARG NA ENERGIĘ
ODNAWIALNĄ NA DUŻĄ SKALĘ CELEM ZAPEWNIENIA CZYSTEJ ENERGII
ELEKTRYCZNEJ W CAŁYM STANIE**

Ostateczne propozycje dotyczące wielkoskalowych lądowych projektów energii odnawialnej mają zostać złożone w sierpniu 2024 r.

Ogłoszenie wpisuje się w cele ustawy klimatycznej stanu Nowy Jork, aby uzyskać 70 procent energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych do 2030 r.

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś nowy przetarg na energię odnawialną na dużą skalę, aby zapewnić mieszkańcom stanu Nowy Jork czystą energię elektryczną. Opierając się na [10-punktowym planie działania stanu Nowy Jork](#) niniejsze zaproszenie do składania ofert ma na celu opracowanie nowych, wielkoskalowych, lądowych projektów w zakresie energii odnawialnej, które mają pobudzić miliardy dolarów w inwestycje w czystą energię i stworzyć tysiące rodzinnych miejsc pracy w zielonej gospodarce stanu. Dzisiejsze ogłoszenie wspiera postęp w osiąganiu celu ustawy o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA) stanu Nowy Jork, jakim jest uzyskanie 70 procent energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych do 2030 r.

„Stan Nowy Jork buduje gospodarkę czystej energii, która pozwoli nam drastycznie obniżyć emisje, jednocześnie tworząc tysiące nowych, dobrze płatnych miejsc pracy, pobudzając wzrost gospodarczy o miliardy dolarów i zapewniając zastrzyk prywatnych inwestycji dla naszych lokalnych społeczności”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Po wybraniu, projekty te pomogą przyspieszyć naszą misję zasilania naszego stanu przystępną cenowo, niezawodną, bezemisyjną energią elektryczną z korzyścią dla wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork”.

Konkurencyjny przetarg, zarządzany przez Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), jest najnowszym z planowanej serii zamówień na wielkoskalowe projekty odnawialne na lądzie. W ramach tego przetargu NYSERDA zawarła kluczowe postanowienia z ostatnich rund zamówień na energię odnawialną, takie jak indeksacja poziomu inflacji, przepisy dotyczące pracy, wymagania dotyczące zaangażowania zainteresowanych stron, nowe wymagania podkreślające znaczenie odporności

klimatycznej w opracowywaniu projektów, zobowiązania zagrożonych społeczności, ochrona gruntów rolnych i powiązane priorytety w celu utrzymania celów politycznych wprowadzonych we wcześniejszych zamówieniach, aby zapewniać sprawiedliwą transformację energetyczną. Elementy te zostały przedstawione w dokumentach przetargowych i mają na celu wsparcie rozwoju i budowy wielu dojrzałych projektów energii odnawialnej na późnym etapie, które mają rozpocząć działalność w najbliższej przyszłości.

Prezes i dyrektor generalna NYSEERDA, Doreen M. Harris, powiedziała: „Rozwijając lądowe projekty energii odnawialnej, Nowy Jork przyspiesza nasz stan jako lidera w przejściu na niezawodną i czystą energię. NYSEERDA pozostaje zaangażowana we wzmacnianie naszego rurociągu energii odnawialnej i dostarczanie coraz większych ilości odnawialnej energii elektrycznej w celu dalszego wzmocnienia naszej sieci energetycznej przyszłości.

Proces składania wniosków w ramach przetargu na odnawialne źródła energii na lądzie zostanie przeprowadzony w dwóch etapach, z wymogami kwalifikującymi się do **15 lipca 2024 r.**, Aby potwierdzić, że zainteresowane projekty kwalifikują się do składania ofert, a ostateczne wnioski zostaną złożone w dniu **8 sierpnia 2024 r.** Więcej szczegółów na temat naboru dotyczącego energii odnawialnej na lądzie można znaleźć na stronie [Przetarg na odnawialne źródła energii na dużą skalę](#) na stronie internetowej NYSEERDA. Warunkowe powiadomienia o dotacjach dla wybranych wnioskodawców spodziewane są we wrześniu 2024 r.

Komisarz Departamentu Pracy Stanu Nowy Jork (New York State Department of Labor), Roberta Reardon, powiedziała: „Sektor czystej energii w stanie Nowy Jork to nie tylko tworzenie zrównoważonego środowiska; to także budowanie solidnej i odpornej kadry pracowniczej, która może rozwijać się w zielonej gospodarce. Pod przywództwem gubernator Hochul inicjatywy takie jak ten zakrojony na szeroką skalę przetarg na energię odnawialną mają kluczowe znaczenie dla napędzania wzrostu gospodarczego, wspierania innowacji i zapewniania tysięcy rodzinnych miejsc pracy”.

P.o. komisarza Departamentu Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork (New York State Department of Environmental Conservation), Sean Mahar, powiedział: „Dzięki przywództwu gubernator Hochul, stan Nowy Jork kontynuuje swoje strategiczne działania na rzecz osiągnięcia naszych celów w zakresie energii odnawialnej zgodnie z ustawą o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności oraz stworzenia gospodarki czystej energii przyszłości. Dzisiejsze ogłoszenie pokazuje zaangażowanie naszego stanu w rozwój projektów wiatrowych i słonecznych na dużą skalę oraz zmniejszenie naszej zależności od paliw kopalnych, pomagając zapewnić czystsze i zdrowsze środowisko dla przyszłych pokoleń”.

Stanowy Komisarz ds. Rolnictwa i Rynków (New York State Department of Agriculture and Markets), Richard A. Ball, powiedział: „Dzisiejsze ogłoszenie nowego przetargu na energię odnawialną na dużą skalę jest kluczowym krokiem w przejściu stanu Nowy Jork na czystą energię, która ochroni nasze zasoby naturalne i

pomoże stanowi Nowy Jork osiągnąć ambitne cele klimatyczne. Dzięki kluczowym przepisom dotyczącym ochrony gruntów rolnych, 10-punktowy plan NYSERDA pomoże Stanowi stworzyć podstawy dla bardziej ekologicznej gospodarki, zapewniając jednocześnie ochronę naszych gruntów rolnych”.

Senator stanu Kevin Parker, przewodniczący Senatu ds. energii i telekomunikacji, powiedział: „Ogłoszenie przez gubernator Hochul nowego przetargu na energię odnawialną na dużą skalę stanowi znaczący krok naprzód w zaangażowaniu stanu Nowy Jork w zrównoważoną przyszłość. Przyspieszając nasze przejście na energię wiatrową i słoneczną, nie tylko zbliżamy się do ambitnego celu ustawy klimatycznej, jakim jest 70-procentowy udział odnawialnej energii elektrycznej do 2030 r., ale także wspieramy wzrost gospodarczy i tworzenie zielonych miejsc pracy w całym stanie. Inicjatywa ta potwierdza wiodącą rolę stanu Nowy Jork w przeciwdziałaniu zmianom klimatycznym i stanowi potężny przykład dla innych stanów do naśladowania”.

Senator stanu, Peter Harckham, powiedział: „Dziękuję gubernator Hochul za to, że stan Nowy Jork realizuje swoje cele w zakresie czystej energii. Władza wykonawcza i ustawodawcza są zgodne w kwestii budowania zrównoważonej przyszłości poprzez czystą energię odnawialną. Należy zauważyć, że kilowat czystej energii jest obecnie tańszy w produkcji niż kilowat energii opartej na węglu. Dzięki tym zakrojonym na szeroką skalę projektom energii odnawialnej przeciwdziałamy zmianom klimatycznym, oszczędzamy pieniądze podatników i tworzymy nowe zielone miejsca pracy”.

Członkini Zgromadzenia, Deborah Glick, powiedziała: „Ponieważ letnie upały są już za nami, nic nie może sprawić, że stanie się jasne, że nie mamy czasu do stracenia na wytwarzanie większej ilości energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych. Wyrażam uznanie dla gubernator Hochul za realizację zdecydowanego planu uniezależnienia nas od energii elektrycznej wytwarzanej z paliw kopalnych. Stan Nowy Jork powinien nadal być liderem, a dzięki zaangażowaniu gubernatora będziemy świadkami przejścia na czystsze środowisko poprzez ekspansję energii odnawialnej”.

Dyrektor wykonawcza organizacji Alliance for Clean Energy New York, Marguerite Wells, powiedziała: „Prywatni deweloperzy energii odnawialnej pozostają w gotowości do zainwestowania miliardów dolarów w stanie Nowy Jork, zapewniając miejsca pracy i wpływy z podatków dla naszych lokalnych gmin. Spodziewamy się wielu wysokiej jakości odpowiedzi na to zapytanie ofertowe i z niecierpliwością czekamy na dotacje NYSERDA na projekty, które zostaną szybko zbudowane, aby przynieść korzyści mieszkańcom stanu Nowy Jork tak szybko, jak to możliwe”.

Przewodnicząca New York League of Conservation Voters, Julie Tighe, powiedziała: „Wkraczając w kolejne lato z rekordowymi upałami i alertami dotyczącymi jakości powietrza, pilna potrzeba rozwiązania kryzysu klimatycznego nigdy nie była bardziej oczywista. Nadszedł czas, aby odejść od paliw kopalnych i dostarczyć czystą energię, a to zamówienie pomoże to zrobić. Wyrażamy uznanie dla gubernator Hochul i NYSERDA za ten postępek, ponieważ więcej lądowych projektów energii wiatrowej i

słonecznej oznacza mniejszą emisję gazów cieplarnianych i lepszą jakość powietrza dla mieszkańców stanu Nowy Jork”.

Przewodniczący AFL-CIO stanu Nowy Jork, Mario Cilento, powiedział: „Dzisiejsze ogłoszenie jest ważnym krokiem w kierunku osiągnięcia celów stanu Nowy Jork w zakresie czystej energii. Wyrażamy uznanie dla gubernator Hochul i NYSERDA za zapewnianie, że projekty będą podlegać precedensowym standardom i ochronie pracy. Z niecierpliwością czekamy na współpracę, aby zapewniać maksymalne stosowanie tych standardów, a także krajowych i nowojorskich wymogów i preferencji dotyczących treści, abyśmy mogli tworzyć kariery zapewniające utrzymanie rodzinom podczas budowania przyszłości czystej energii w stanie Nowy Jork”.

Przewodniczący Rady ds. Budownictwa i Branży Budowlanej Stanu Nowy Jork (New York State Building Trades), Gary LaBarbera, powiedział: „Ponieważ stan Nowy Jork niezmiennie dąży do realizacji celów energetycznych określonych w CLCPA, musimy nadal dążyć do rozwoju energetyki wiatrowej i słonecznej na dużą skalę, które generują tysiące rodzinnych karier związkowych i bodźców gospodarczych w naszych lokalnych społecznościach. Wyrażamy uznanie dla gubernator Hochul za dalsze forsowanie tych inicjatyw, które będą wspierać dostarczanie niezawodnej, odnawialnej energii większej liczbie mieszkańców stanu Nowy Jork i poprawią warunki życia w naszym stanie dla przyszłych pokoleń. Nasi członkowie z niecierpliwością czekają na możliwość wniesienia wkładu w te projekty i podążania ścieżkami do klasy średniej, które im utorują”.

Dyrektor National Resources Defense Council, Jackson Morris, powiedział: „Rozpoczęcie w 2024 r. procesu przetargowego na nowe wielkoskalowe projekty w zakresie energii odnawialnej, z terminem składania wniosków w sierpniu 2024 r., opiera się na dynamice udanych dotacji na morską energię wiatrową dla Empire Wind 1 i Sunrise Wind i stanowi ważną okazję do zastąpienia anulowanych projektów, tak aby Nowy Jork pozostał na dobrej drodze do osiągnięcia naszego ambitnego celu, jakim jest 70% energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych do 2030 r. Przyspieszenie tych projektów odnawialnych źródeł energii podkreśla zaangażowanie stanu Nowy Jork w przyszłość czystej energii i przyniesie czystsze powietrze, lepsze miejsca pracy i zdrowsze środowisko dla wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork”.

Dyrektor ds. wschodnich stanów American Clean Power, Moira Cyphers, powiedziała: „Wyrażamy uznanie dla NYSERDA za ich szybkość reakcji i proaktywne działania mające na celu utrzymanie celów stanu Nowy Jork w zakresie czystej energii. Przywództwo gubernator Hochul ma kluczowe znaczenie dla osiągnięcia znaczących postępów w przyspieszeniu pozyskiwania czystej energii, co przyciągnie nowe możliwości inwestycyjne i stworzy dobrze płatne miejsca pracy w całym stanie”.

Dyrektor wykonawczy Kampanii Obywatelskiej na rzecz Środowiska, Adrienne Esposito, powiedziała: „Ekscytujące ogłoszenie gubernator Hochul to kolejny skok dla sektora energii odnawialnej w stanie Nowy Jork! Osiągniemy cele ustawy klimatycznej w zakresie energii odnawialnej tylko poprzez rozwój nowych projektów wiatrowych i

słonecznych na dużą skalę. Fala upałów, która miała miejsce w tym tygodniu w połowie czerwca, jest kolejnym wyraźnym wskaźnikiem wpływu zmian klimatycznych na stan Nowy Jork, spowodowanych naszym ciągłym uzależnieniem od brudnych paliw kopalnych. Musimy zmienić naszą produkcję energii, a lądowe projekty energii wiatrowej i słonecznej są kluczowym elementem tej transformacji. Dzisiejsze ogłoszenie jest przykładem zaangażowania stanu w dostarczanie czystej, przystępnej cenowo energii wszystkim mieszkańcom, jednocześnie przeciwdziałając zmianom klimatycznym, wzmacniając gospodarkę i tworząc tysiące zielonych miejsc pracy. Przyszłość czystej energii w stanie Nowy Jork rysuje się w jasnych barwach”.

Dyrektor wykonawczy Stowarzyszenia Przemysłu Energetyki Słonecznej Stanu Nowy Jork (New York Solar Energy Industries Association), Noah Ginsburg, powiedział: „Mieszkańcy stanu Nowy Jork zmagają się z ekstremalnymi upałami i rosnącymi rachunkami za energię elektryczną, a przyspieszenie wdrażania odnawialnych źródeł energii nigdy nie było tak pilne. Stowarzyszenie Przemysłu Energetyki Słonecznej Stanu Nowy Jork wyraża uznanie dla NYSERDA i gubernator Hochul za ich zaangażowanie w realizację mandatów dotyczących czystej energii i równości w ustawie klimatycznej. Zwiększenie wykorzystania energii słonecznej ma fundamentalne znaczenie dla transformacji energetycznej stanu Nowy Jork, a nasze firmy członkowskie i kadry pracownicze zajmujące się energią słoneczną pozostają w gotowości”.

Wiodący w skali krajowej plan klimatyczny stanu Nowy Jork

Program klimatyczny stanu Nowy Jork zakłada uporządkowaną i sprawiedliwą transformację, która pozwoli stworzyć miejsca pracy dla rodzin, kontynuować wspieranie zielonej gospodarki we wszystkich sektorach i zapewnić, że co najmniej 35%, a docelowo 40%, korzyści z inwestycji w czystą energię trafi do społeczności defaworyzowanych. Kierując się jednymi z najbardziej ambitnych inicjatyw w zakresie klimatu i czystej energii w kraju, Nowy Jork podejmuje szereg wysiłków – w tym program redukcji emisji gazów cieplarnianych i inwestycji w stanie Nowy Jork (New York Cap-and-Invest, NYCII) i inne uzupełniające polityki – w celu zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych o 40 procent do 2030 r. i 85 procent do 2050 r. w porównaniu z poziomami z 1990 r. Stan Nowy Jork jest również na drodze do osiągnięcia zerowych poziomów emisji w sektorze energetycznym do 2040 r. Przyjęte cele zakładają uzyskiwanie 70% energii ze źródeł odnawialnych do 2030 r. oraz osiągnięcie neutralności pod względem emisji dwutlenku węgla w skali całej gospodarki do połowy stulecia. Podstawą tej transformacji są bezprecedensowe inwestycje stanu Nowy Jork w czystą energię, w tym ponad 28 mld USD przeznaczonych na 61 dużych projektów dotyczących odnawialnych źródeł energii i przesyłu w całym stanie, 6,8 mld USD na redukcję emisji w budynkach, 3,3 mld USD na zwiększenie wykorzystania energii słonecznej, prawie 3 mld USD na inicjatywy związane z czystym transportem i ponad 2 mld USD w ramach programu NY Green Bank. Te i inne inwestycje przyczynią się do powstania ponad 170 000 miejsc pracy w sektorze czystej energii w stanie Nowy Jork w 2022 r. oraz do wzrostu rozproszonego sektora energii słonecznej o ponad 3000 procent od 2011 r. W celu zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych i poprawy jakości powietrza stan Nowy Jork przyjął również przepisy dotyczące pojazdów o zerowej

emisji, w tym wymóg, aby wszystkie nowe samochody osobowe i lekkie pojazdy ciężarowe sprzedawane w stanie były zeroemisyjne do 2035 r. Kontynuowane są partnerstwa mające na celu przyspieszenie podejmowanych w stanie Nowy Jork działań na rzecz klimatu: ponad 400 zarejestrowanych i ponad 130 certyfikowanych społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne, blisko 500 społeczności stosujących rozwiązania czystej energii oraz największa w stanie inicjatywa monitorowania powietrza w 10 defaworyzowanych społecznościach w całym stanie, aby pomóc w przeciwdziałaniu zanieczyszczeniu powietrza i zmianom klimatycznym.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: ny.gov/signup | Wyślij SMS o treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)