



Do natychmiastowej publikacji:  
21.05.2025

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

## GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PODPISANIE UMÓW NA 26 DUŻYCH LĄDOWYCH PROJEKTÓW ENERGII ODNAWIALNEJ

*Projekty zapewnią ponad 2,5 gigawata lokalnie produkowanej czystej energii i wygenerują ponad 6 mld USD prywatnych inwestycji*

*Wzmocnienie zaangażowanie administracji stanowej w sprawiedliwy rozwój czystej energii, odporność sieci i rozwój gospodarczy*

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że podpisano kontrakty na 26 dużych lądowych projektów energii odnawialnej, które po zakończeniu zapewnią ponad 2,5 gigawata czystej energii, co wystarczy do zasilenia ponad 670 000 mieszkań w całym stanie Nowy Jork. Oczekuje się, że projekty te stworzą ponad 1900 krótkoterminowych, rodzinnych miejsc pracy i wygenerują ponad 6 mld USD prywatnych inwestycji, jednocześnie wzmacniając zaangażowanie administracji stanowej w rozwój lokalnie produkowanej czystej energii, odporność sieci i rozwój gospodarczy.

„Stan Nowy Jork tworzy konkurencyjne możliwości dla branży czystej energii i nie moglibyśmy tego zrobić bez wspólnego zaangażowania naszych prywatnych partnerów”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Rozwój energii odnawialnej jest częścią fundamentu przyjętego w stanie Nowy Jork planu przekształcenia systemu elektroenergetycznego w zeroemisyjny i kontynuowania rozwoju naszej zielonej gospodarki”.

Przyznane kontrakty są wynikiem organizowanego w 2024 r. przez Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy and Research Development Authority, NYSERDA) konkursu na rzecz odnawialnych źródeł energii (Tier 1 Renewable Energy Standard). Po zakończeniu projekty te będą produkować około 5000 gigawatogodzin rocznie — co wystarczy do zasilenia ponad 670 000 mieszkań — i przyniosą korzyści dla zdrowia publicznego wynikające ze zmniejszonego narażenia na szkodliwe zanieczyszczenia powietrza. Dodatkowo zapewnią one ponad 300 mln USD inwestycji na rzecz [społeczności defaworyzowanych](#) zgodnie z definicją Grupy roboczej ds. sprawiedliwości klimatycznej (Climate Justice Working Group) w ramach długoterminowych płatności wspierających rozwój lokalnych społeczności.

**Prezes i dyrektor generalna Urzędu ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork Doreen M. Harris powiedziała:** „W miarę jak stan Nowy Jork przechodzi na gospodarkę opartą na czystej energii, świętujemy te 26 projektów i znaczącą ilość energii, którą wygenerują. Stan Nowy Jork pozostaje na pozycji innowacyjnego lidera w szybkiej realizacji projektów związanych z czystą energią, tworzeniu miejsc pracy związanych z czystą energią i pobudzaniu możliwości rozwoju gospodarczego dla firm i naszych lokalnych społeczności w całym stanie”.

[Zakontraktowane projekty obejmują:](#)

### **Capital Region**

- Dolan Solar, hrabstwo Washington
- Hawthorn Solar, hrabstwo Rensselaer
- Somers Solar, hrabstwo Washington
- Shepherd's Run Solar Project, hrabstwo Columbia

### **Central New York**

- Agricola Wind, hrabstwo Cayuga
- Homer Solar Energy Center, hrabstwo Cortland

### **Finger Lakes**

- Highbanks Solar, hrabstwo Livingston
- Horseshoe Solar Energy Center, hrabstwa Livingston i Monroe
- Valcour Bliss Windpark, hrabstwo Wyoming

### **Mohawk Valley**

- Dolgeville Hydro, hrabstwo Herkimer
- Flat Creek Solar, hrabstwo Montgomery
- Mill Point Solar I, hrabstwo Montgomery
- Skyline Solar, hrabstwo Oneida

### **North Country**

- ELP Ticonderoga Solar, hrabstwo Essex
- Fort Covington Solar Farm, hrabstwo Franklin
- Lyons Falls Mill Repower, hrabstwo Lewis
- Tracy Solar Energy Center, hrabstwo Jefferson
- Two Rivers Solar Farm, hrabstwo St. Lawrence
- Valcour Altona Windpark, hrabstwo Clinton
- Valcour Clinton Windpark, hrabstwo Clinton

## **Southern Tier**

- High Bridge Wind, hrabstwo Chenango
- Prattsburgh Wind Farm, hrabstwo Steuben
- Yellow Barn Solar, hrabstwo Tompkins

## **Region Western New York**

- Moraine Solar Energy Center, hrabstwo Allegany
- South Ripley Solar, hrabstwo Chautauqua
- York Run Solar, hrabstwo Chautauqua

Płatności w ramach zakontraktowanych projektów rozpoczną się dopiero po uzyskaniu przez projekty wszystkich wymaganych pozwoleń i zatwierdzeń, ich ukończeniu i rozpoczęciu dostarczania czystej energii do sieci stanu Nowy Jork. W przypadku kilku projektów rozpoczęto już prace budowlane. Oczekuje się, że wszystkie projekty zostaną uruchomione do 2029 roku.

Dodatkowo, władze stanowe będą nadal zwiększać zaangażowanie w społecznościach, w których projekty są realizowane. NYSERDA oferuje zasoby i bezpłatną pomoc techniczną, aby pomóc władzom lokalnym zrozumieć, jak zarządzać odpowiedzialnym rozwojem czystej energii w ich społecznościach, w tym szczegółowe instrukcje i narzędzia do kierowania koordynacją nowych projektów czystej energii, procesami wydawania pozwoleń, podatkami od nieruchomości, lokalizacją, zagospodarowaniem przestrzennym i [innymi kwestiami](#).

### **Dyrektor generalny Departamentu ds. Usług Publicznych Stanu Nowy Jork (New York State Department of Public Service) Rory M. Christian powiedział:**

„Doceniamy zaangażowanie gubernator Hochul w dążenie stanu Nowy Jork do gospodarki opartej na czystej energii. Ogłoszone dziś projekty pobudzą tworzenie miejsc pracy związanych z czystą energią, a także zachęcą do rozwoju gospodarczego w stanie Nowy Jork”.

**Pełniąca obowiązki komisarz Departamentu Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork (New York State Department of Environmental Conservation) Amanda Lefton powiedziała:** „Te wielkoskalowe projekty związane z energią odnawialną pokazują, jak czysta energia i tworzenie miejsc pracy idą w parze, budując zdrowsze społeczności i silniejsze gospodarki. Ponad dwa tuziny zakontraktowanych przez NYSERDA projektów wygeneruje energię odnawialną i prywatne inwestycje, które pomogą kontynuować znaczący postęp w zakresie redukcji zanieczyszczających źródeł energii”.

**Komisarz Departamentu Pracy Stanu Nowy Jork (New York State Department of Labor) Roberta Reardon powiedziała:** „Dziękuję gubernator Hochul za utrzymanie wiodącej pozycji naszego stanu w sektorze czystej energii i za dalsze tworzenie wspaniałych możliwości kariery dla mieszkańców naszego regionu. Inwestycje te będą

nadal budować bardziej energooszczędną i przyjazną dla środowiska przyszłość stanu Nowy Jork”.

**Senator stanu Kevin Parker powiedział:** „Jako przewodniczący senackiej Komisji ds. Energii i Telekomunikacji (Energy and Telecommunications Committee) jestem dumny, że mogę współpracować z NYSERDA, kluczowym partnerem w rozwoju przyszłości czystej energii w stanie Nowy Jork. Nieustanne przywództwo tej instytucji w zapewnianiu grantów finansowych i innowacyjnych programów ma zasadnicze znaczenie dla osiągnięcia celów Ustawy o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA). Wspólnie nie tylko wzmacniamy stanową sieć elektryczną energią odnawialną, ale także zapewniamy defaworyzowanym społecznościom możliwość skorzystania z korzyści ekonomicznych i środowiskowych wynikających z tej transformacji”.

**Przewodniczący oddziału związku zawodowego AFL-CIO w stanie Nowy Jork Mario Cilento powiedział:** „Gratulujemy gubernator Hochul i NYSERDA kolejnego ważnego kroku milowego w kierunku osiągnięcia przyjętych w stanie Nowy Jork celów w odnawialnej energii, przy jednoczesnym przestrzeganiu solidnych standardów pracy i ochrony oraz preferencji dotyczących polityki zakupowej zgodnej z polityką kupowania amerykańskich produktów. Stworzy to dobre miejsca pracy regulowane przez związki zawodowe, jednocześnie budując stanowy program czystej energii”.

**Przewodniczący organizacji New York State Building Trades Gary LaBarbera powiedział:** „Projekty związane z energią odnawialną nadal stwarzają duże możliwości dla stanu Nowy Jork, aby nie tylko osiągnąć cele wyznaczone przez CLCPA, ale także stworzyć tysiące rodzinnych karier związkowych i bodźców gospodarczych, które ożywią nasze społeczności i klasę średnią. Zawarcie tych umów stanowi znaczący kamień milowy w czerpaniu korzyści z tych inicjatyw w zakresie czystej energii. Dziękujemy gubernator Hochul i NYSERDA za ich nieustające zaangażowanie w rozwój zielonej infrastruktury w stanie Nowy Jork”.

**Dyrektor wykonawcza organizacji Alliance for Clean Energy New York Marguerite Wells powiedziała:** „Korzyści płynące z lokalnie produkowanej energii odnawialnej są ogromne i szeroko zakrojone. Dziękujemy gubernator Hochul za dalsze prowadzenie stanu przez transformację czystej energii, która przyniesie korzyści nie tylko dzisiejszym mieszkańcom stanu Nowy Jork, ale także przyszłym pokoleniom. Dzisiejsze ogłoszenie pokazuje, że prywatni deweloperzy są nadal entuzjastycznie nastawieni do inwestowania w stanie Nowy Jork, a stan jest gotowy na ich powitanie”.

**Prezes organizacji New York League of Conservation Voters Julie Tighe powiedziała:** „Zmiany klimatyczne zachodzą już teraz, a ich skutki będą się tylko pogarszać, jeśli nie odejdziemy od paliw kopalnych i nie zrealizujemy naszej przyszłości w zakresie czystej energii. Dzisiejsze ogłoszenie nowych lądowych projektów energii odnawialnej będzie oznaczać mniejszą emisję gazów cieplarnianych, lepszą jakość powietrza i dobre miejsca pracy dla mieszkańców stanu Nowy Jork. Dziękujemy

gubernator Hochul za jej przywództwo w zakresie ochrony środowiska i gratulujemy NYSERDA postępów w realizacji naszych celów w zakresie czystej energii”.

**Dyrektor zarządzający ds. sektora energetycznego w Radzie ds. Ochrony Zasobów Naturalnych (Natural Resources Defense) Kit Kennedy powiedział:**

„Biorąc pod uwagę wysiłki rządu federalnego zmierzające do cofnięcia dokonanych postępów, przywództwo stanu Nowy Jork w zakresie czystej energii jest teraz ważniejsze niż kiedykolwiek. Projekty czystej energii ogłoszone dziś przez gubernator Hochul oznaczają więcej miejsc pracy, dynamiczniejszy rozwój gospodarczy dla społeczności, mniejsze szkodliwe dla zdrowia zanieczyszczenie powietrza i niższe koszty systemu elektroenergetycznego. To właśnie oznacza przywództwo. Oby tak dalej!”.

**Dyrektor wykonawcza organizacji Citizens Campaign for the Environment**

**Adrienne Esposito powiedziała:** „Cieszymy się, że stan Nowy Jork robi kolejny znaczący krok naprzód w trwającej transformacji naszego stanu w kierunku przyszłości czystej energii. Ponieważ krajowe tempo działań w zakresie energii odnawialnej i działań na rzecz klimatu słabnie, stany takie jak Nowy Jork muszą odgrywać wiodącą rolę. Przywództwo ma znaczenie i potrzebujemy stanu Nowy Jork, aby kontynuować kurs tworzenia planu infrastruktury energetycznej XXI wieku, z którego możemy być dumni! Projekty te dostarczą niezawodną, lokalnie produkowaną czystą energię milionom mieszkańców stanu Nowy Jork, pomagając osiągnąć ambitne cele stanu w zakresie energii odnawialnej, jednocześnie przeciwdziałając zmianom klimatu, tworząc miejsca pracy, wzmacniając naszą gospodarkę i zwiększając długoterminowe bezpieczeństwo energetyczne. CCE wyraża uznanie dla gubernator Hochul i NYSERDA za ich zaangażowanie w realizację kluczowych projektów w zakresie energii odnawialnej, które przynoszą korzyści zarówno naszemu środowisku, jak i naszym społecznościom”.

**Liderka ds. polityki w organizacji Advanced Energy United New York Kristina**

**Persaud powiedziała:** „To ekscytujący kamień milowy dla przyszłości czystej energii w stanie Nowy Jork. Te wielkoskalowe projekty energii odnawialnej przyniosą realne korzyści ekonomiczne społecznościom w całym stanie. Nie tylko zapewnią one czystą energię, ale także wysokiej jakości miejsca pracy dla mieszkańców stanu Nowy Jork. Jednocześnie wzmacniają one wiodącą pozycję stanu Nowy Jork w szybko rozwijającym się sektorze czystej energii, pozycjonując stan do konkurencyjności na globalnym rynku i czerpania długoterminowych korzyści ekonomicznych z nowoczesnej gospodarki energetycznej”.

Projekty te uzupełniają solidne portfolio realizowanych w stanie Nowy Jork dużych projektów energii odnawialnej, w skład którego wchodzi obecnie prawie 100 projektów elektrowni solarnych, hydroelektrowni, a także lądowych i morskich farm wiatrowych, które obecnie działają lub są w fazie rozwoju, i które mają dostarczyć około 10 gigawatów czystej energii do sieci — wystarczająco dużo, aby zasilić ponad 3,3 mln mieszkań w stanie Nowy Jork. Spośród tych prawie 100 projektów, ponad jeden gigawat mocy jest w budowie, i po ukończeniu uzupełni 31 działających projektów

dostarczających obecnie 1,4 gigawata czystej energii do sieci. Energia ta jest obecnie dostarczana do prawie pół miliona mieszkań w stanie Nowy Jork.

### **Program klimatyczny stanu Nowy Jork**

Program klimatyczny stanu Nowy Jork wzywa do ekonomicznego i sprawiedliwego przejścia na gospodarkę opartą na czystej energii, która tworzy miejsca pracy dla rodzin, promuje wzrost gospodarczy poprzez zielone inwestycje i kieruje co najmniej 35 procent korzyści do społeczności defaworyzowanych. Administracja stanu Nowy Jork prowadzi szereg działań mających na celu osiągnięcie gospodarki bezemisyjnej do 2050 r., w tym w sektorach energii, mieszkalnictwa, transportu i zagospodarowania odpadów.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)