



Do natychmiastowej publikacji:
23.04.2025

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

PODCZAS TYGODNIA ZIEMI GUBERNATOR HOCHUL PODKREŚLA, ŻE SUNY ONEONTA JEST PIERWSZYM UNIWERSYTETEM STANOWYM, KTÓRY ZASILA CZĘŚĆ SWOJEGO KAMPUSU LOKALNIE POZYSKIWANĄ ENERGIĄ W RAMACH PROGRAMU NYSEKDA

Pierwsza w swoim rodzaju transakcja między NYSEKDA i SUNY jest modelem, który można powielać dla innych użytkowników energii, zachęcając do redukcji śladu węglowego i wspierając lokalne projekty energii odnawialnej w całym stanie

Lokalna, czysta energia zasilą cztery 200-osobowe akademiki na kampusie Oneonta

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że Uniwersytet Stanu Nowy Jork (State University of New York, SUNY) w Oneonta (SUNY Oneonta) jest pierwszą uczelnią SUNY, która zakupiła certyfikaty energii odnawialnej (REC) poziomu 1 w ramach programu dobrowolnej sprzedaży prowadzonego przez Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSEKDA). Zakup ten stanowi model dla użytkowników energii — klientów komercyjnych, przemysłowych i instytucjonalnych — do naśladowania w całym stanie i zapewni wystarczającą ilość lokalnie pozyskiwanej czystej energii, aby w pełni zasilić cztery 200-osobowe akademiki na kampusie SUNY Oneonta.

„Stan Nowy Jork nadal wykazuje swoje zaangażowanie w rozwój rozwiązań w zakresie czystej energii i zrównoważonego rozwoju”, **powiedziała gubernator Hochul.**

„Dziękuję SUNY Oneonta za zasilanie kampusu czystą energią. Program ten nie tylko przybliży uniwersytet o krok do osiągnięcia neutralności węglowej, ale także stanowi wzór do naśladowania dla innych kampusów SUNY”.

Wdrożony przez NYSEKDA dobrowolny program przedsprzedaży certyfikaty energii odnawialnej poziomu 1 został ustanowiony w 2023 r. w celu stworzenia możliwości dla każdej organizacji — w tym komercyjnych, przemysłowych i instytucjonalnych klientów użyteczności publicznej — do zakupu wysokiej jakości dostępnych w stanie Nowy Jork certyfikatów energii odnawialnej poziomu 1 nabytych przez NYSEKDA w drodze przetargu. Certyfikaty energii odnawialnej poziomu 1 reprezentują środowiskowe

korzyści jednej megawatogodziny (MWh) energii pochodzącej z zasobów odnawialnych, takich jak wiatr i słońce. W przypadku tego programu źródła muszą kwalifikować się do Standardu Energii Odnawialnej (RES) i muszą pochodzić od nowych wytwórców energii odnawialnej, którzy rozpoczęli działalność 1 stycznia 2015 r. lub później. Dzięki zakupowi certyfikatów energii odnawialnej, SUNY Oneonta uzyska 1000 MWh nowej, lokalnej energii odnawialnej w 2025 roku.

Uczestnicząc w programie NYSEDA, organizacje mogą zmniejszyć swój ślad węglowy i wspierać lokalne projekty energii odnawialnej w całym stanie Nowy Jork.

Prezes i dyrektor generalna Urzędu ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork Doreen M. Harris powiedziała: „Zapewnienie lokalnie pozyskiwanej energii odnawialnej dla wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork, zwłaszcza dla wielu studentów, wykładowców i innych osób, które mieszkają i pracują na kampusie uniwersyteckim, jest kluczową częścią przywództwa energetycznego stanu Nowy Jork. NYSEDA jest dumna ze swojej współpracy z SUNY Oneonta i ma nadzieję na współpracę z innymi użytkownikami energii, takimi jak instytucje szkolnictwa wyższego, w ramach tego programu w przyszłości”.

Kanclerz Uniwersytetu Stanu Nowy Jork John B. King Jr. powiedział: „Dzięki planowi działań na rzecz klimatu i zrównoważonego rozwoju SUNY (Climate and Sustainability Action Plan), kampusy takie jak SUNY Oneonta wprowadzają dziś zmiany, które będą miały bezpośredni wpływ na ich przyszły zrównoważony rozwój energetyczny i otaczające nas społeczności, na rzecz których działamy. Doceniamy SUNY Oneonta za to, że jako pierwszy dołączył do programu gubernator Hochul, aby kupić certyfikaty energii odnawialnej poziomu 1, i czekam na wspólne wnioski z tej inicjatywy, aby więcej naszych uczelni wyższych i uniwersytetów zrozumiało, w jaki sposób REC mogą być najlepiej włączone do ich programów czystej energii”.

Prezydent Uniwersytetu Stanu Nowy Jork w Oneonta Alberto Cardelle powiedział: „Pełniąc funkcję współprzewodniczącego Rady ds. Zrównoważonego Rozwoju SUNY, mam okazję współpracować z liderami w całym systemie SUNY w celu opracowania planu działania na rzecz klimatu i zrównoważonego rozwoju SUNY. Zakup certyfikatów energii odnawialnej poziomu 1 jest jednym z pozytywnych działań, które podejmujemy w SUNY Oneonta, aby być liderem w zakresie zrównoważonego rozwoju i w walce ze zmianami klimatycznymi. Społeczność naszego kampusu, od studentów po wykładowców i gości, ceni zrównoważony rozwój i docenia fakt, że jest to jedna z naszych podstawowych wartości jako instytucji”.

Członek Zgromadzenia Brian Miller powiedział: „Doceniam SUNY Oneonta za to, że jest liderem wśród instytucji SUNY w korzystaniu z lokalnie pozyskiwanej czystej energii. Stając się pierwszym kampusem, który w pełni zasila akademiki, korzystając z dobrowolnego programu sprzedaży NYSEDA poprzez zakup certyfikatów energii odnawialnej poziomu 1, dają potężny przykład tego, co jest możliwe, gdy priorytetowo traktujemy zrównoważony rozwój, innowacje i lokalny wpływ”. „Jest to model, który

mogą naśladować instytucje i użytkownicy energii w całym stanie Nowy Jork, gdy działamy na rzecz czystszej i bardziej odpornej przyszłości”.

Zakup ten jest częścią głównego planu na rzecz czystej energii (Clean Energy Master Plan) SUNY Oneonta, który wyznacza mapę drogową do osiągnięcia neutralności węglowej do 2045 roku. Przekształcając budynki kampusu poprzez montaż pomp ciepła i kupując te certyfikaty energii odnawialnej, a także dzięki produkcji energii słonecznej na miejscu, SUNY Oneonta pomoże zrównoważyć zużycie energii elektrycznej.

NYSERDA jest głównym administratorem zakupów i sprzedaży certyfikatów energii odnawialnej poziomu 1 w stanie Nowy Jork i wspiera zróżnicowane dostawy czystej energii poprzez swój program poziomu 1 (Tier 1 program). Uczestnicy tego programu mogą natychmiast uzyskać korzyści środowiskowe wynikające z obecnie realizowanych projektów.

Dodatkowe informacje o programie są dostępne na stronie internetowej NYSERDA [tutaj](#).

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
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](#)