



Do natychmiastowej publikacji: 21.04.2023

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

## GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PRYZNANIE 19 NOWYCH CERTYFIKATÓW SPOŁECZNOŚCI STOSUJĄCYCH INTELIGENTNE ROZWIĄZANIA KLIMATYCZNE

*Jest to część lokalnych działań zgodnych z Ustawą o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności*

*Certyfikowane społeczności stosują wzorcowe rozwiązania w zakresie ograniczania emisji gazów cieplarnianych i budowania lokalnej odporności klimatycznej*

*Do Programu certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne dołączył Wydział Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej Stanu Nowy Jork*

*Treść proklamacji ustanawiającej Dzień Ziemi 2023 w stanie Nowy Jork można znaleźć [tutaj](#)*

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dzisiaj kolejne społeczności, które uzyskały certyfikaty w ramach [Programu certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne](#) w stanie Nowy Jork, wspierającego lokalne działania na rzecz sprostania wyzwaniom ekonomicznym, społecznym i środowiskowym powodowanym przez zmiany klimatu. Ogłoszenie to oznacza, że kolejnych 19 samorządów lokalnych podjęło znaczące kroki w celu złagodzenia skutków i przystosowania infrastruktury do zmian klimatu. Ogłoszenie miało miejsce podczas obchodów Tygodnia Ziemi w stanie Nowy Jork. Gubernator wydała również proklamację [ustanawiającą 22 kwietnia 2023 r. Dniem Ziemi w stanie Nowy Jork](#).

„Podczas tegorocznego Tygodnia Ziemi świętujemy postępy stanu Nowy Jork w budowaniu czystszej i bardziej zrównoważonej przyszłości, a kluczem do osiągnięcia naszych celów jest Program certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne” – **powiedziała gubernator Hochul**. „Ten oparty na współpracy program umożliwia samorządom lokalnym podjęcie działań, które pomogą im sprostać wyzwaniu w postaci zmian klimatycznych. Dziękuję tym społecznościom za wdrożenie środków ułatwiających przystosowanie się do bieżących skutków zmian klimatycznych i zwiększających odporność lokalnej infrastruktury na ekstremalne zjawiska pogodowe”.

Aby uzyskać certyfikat dotyczący stosowania inteligentnych rozwiązań klimatycznych, samorządy lokalne gromadzą punkty za działania planistyczne i wdrożeniowe, które zmniejszają emisję gazów cieplarnianych i zwiększają odporność na coraz poważniejsze się skutki zmian klimatu. W ostatnim czasie 18 nowych społeczności spełniło kryteria pozwalające uznać je za liderów na poziomie brązowym, a miasto Bedford awansowało z poziomu brązowego na srebrny – najwyższy poziom możliwy do osiągnięcia.

### **Capital Region**

Miasto Canaan (hrabstwo Columbia) – brązowy certyfikat  
Miasto Chatham (hrabstwo Columbia) – brązowy certyfikat  
Miasto Colonie (hrabstwo Albany) – brązowy certyfikat  
Hrabstwo Columbia – brązowy certyfikat  
Miasto Ghent (hrabstwo Columbia) – brązowy certyfikat  
Miasto Hillsdale (hrabstwo Columbia) – brązowy certyfikat  
Miejscowość Kinderhook (hrabstwo Columbia) – brązowy certyfikat  
Miasto Taghkanic (hrabstwo Columbia) – brązowy certyfikat

### **Central New York**

Miejscowość Fayetteville (hrabstwo Onondaga) – brązowy certyfikat  
Miejscowość Tully (hrabstwo Onondaga) – brązowy certyfikat

### **Finger Lakes**

Miasto Henrietta (hrabstwo Monroe) – brązowy certyfikat  
Hrabstwo Monroe – brązowy certyfikat  
Miejscowość Sodus (hrabstwo Wayne) – brązowy certyfikat

### **Mid-Hudson**

Miasto Bedford (hrabstwo Westchester) – srebrny certyfikat  
Miasto Hurley (hrabstwo Ulster) – brązowy certyfikat  
Miasto Union Vale (hrabstwo Dutchess) – brązowy certyfikat  
Miejscowość Warwick (hrabstwo Orange) – brązowy certyfikat  
Miasto White Plains (hrabstwo Westchester) – brązowy certyfikat

### **Southern Tier**

Miasto Newfield (hrabstwo Tompkins) – brązowy certyfikat

Pełna lista działań zrealizowanych przez certyfikowane społeczności stosujące inteligentne rozwiązania klimatyczne znajduje się [tutaj](#).

Gubernator ogłosiła również, że Wydział Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej (Homes and Community Renewal, HCR) Stanu Nowy Jork dołączył do stanowego międzyagencyjnego Programu społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne, którego celem jest zachęcanie i wspieranie samorządów lokalnych w zakresie działań mających obniżyć poziom emisji gazów cieplarnianych i przygotowanie

się na skutki zmian klimatycznych. HCR dołącza tym samym do innych agencji stanowych będących patronami programu, wśród których warto wymienić Departament Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork (Department of Environmental Conservation, DEC), Departament ds. Usług Publicznych, Departament Stanu, Departament Transportu, Departament Zdrowia, Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) i Urząd Energetyczny Stanu Nowy Jork (New York Power Authority, NYPA).

**Komisarz Departamentu Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork, Basil Seggos, powiedział:** „W imieniu DEC dziękuję Wydziałowi Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej za dołączenie do zespołu wspierającego społeczności stosujące inteligentne rozwiązania klimatyczne oraz za docenienie pracy tych społeczności, które służą za wzór dla gmin w całym stanie. Ci lokalni liderzy w dziedzinie ochrony klimatu podejmują działania na rzecz czystej energii, redukcji emisji gazów cieplarnianych i wdrażania projektów związanych z odpornością klimatyczną, które przynoszą korzyści mieszkańcom i chronią ich przed konsekwencjami zmian klimatycznych”.

**Komisarz Wydziału Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej Stanu Nowy Jork, RuthAnne Visnaukas, powiedziała:** „Jako przedstawicielka HCR jestem dumna z udziału w stanowym Programie certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne i współpracy z samorządami lokalnymi w całym stanie Nowy Jork przy wdrażaniu środków, które pomogą zmniejszyć i złagodzić wpływ zmian klimatycznych na szczeblu lokalnym. Dziękuję gubernator Hochul za jej działania i poważne traktowanie kwestii zmian klimatycznych. Gratuluję też nowym 19 społecznościom, które uzyskały dziś swoje certyfikaty”.

Ustanowiony w 2009 roku, międzyagencyjny program społeczności inteligentnych klimatycznie zapewnia wskazówki i wsparcie techniczne dla samorządów lokalnych w celu podjęcia lokalnych działań na rzecz klimatu. Pierwszym krokiem do uzyskania statusu społeczności stosującej inteligentne rozwiązania klimatyczne jest rejestracja poprzez podjęcie zobowiązania do redukcji emisji i adaptacji do zmian klimatu. Do tej pory 377 samorządów lokalnych, reprezentujących ponad 9,4 mln mieszkańców stanu Nowy Jork, przyjęło zobowiązanie programu społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne. Program certyfikacji uruchomiono w 2014 r., aby udokumentować i uhonorować osiągnięcia społeczności podejmujących działania na rzecz klimatu. W Programie certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne w stanie Nowy Jork uczestniczy już 118 społeczności – 10 ma certyfikaty srebrne, a 108 brązowe.

Więcej informacji na temat Programu certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne można znaleźć [tutaj](#).

Gminy w całym stanie mogą liczyć na bezpłatne wsparcie techniczne specjalnych koordynatorów społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne, którzy pomagają samorządom lokalnym w podejmowaniu działań mających na celu redukcję emisji gazów cieplarnianych i adaptację do zmian klimatycznych poprzez akcje

informacyjne, planowanie, edukację i budowanie potencjału. Aby skontaktować się z koordynatorem społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne, należy skorzystać z [tej strony](#).

### **Program społeczności stosujących rozwiązania oparte na czystej energii NYSERDA**

Wszystkie wyróżnione dziś społeczności uczestniczą również w Programie społeczności stosujących rozwiązania oparte na czystej energii NYSERDA, który pomaga samorządom lokalnym we wdrażaniu działań na rzecz czystej energii i oszczędzania kosztów energii. 18 z 19 społeczności wyróżnionych certyfikatem w dziedzinie inteligentnych rozwiązań klimatycznych ma też tytuł społeczności stosujących rozwiązania oparte na czystej energii. Społeczności, które zrealizują co najmniej cztery daleko idące działania wskazane przez agencję NYSERDA, otrzymują tytuł [społeczności stosujących rozwiązania oparte na czystej energii](#) i kwalifikują się do otrzymania dotacji przeznaczonych na pomoc we wdrażaniu strategii niskoemisyjnych. Dotacje są przyznawane na wsparcie takich działań, jak przyjęcie Kodeksu Energetycznego NYStretch (NYStretch Energy Code) i kampanie społeczne na rzecz czystej energii. Dostępne są też dodatkowe środki dla społeczności defaworyzowanych. Środki są przekazywane za pośrednictwem Funduszu czystej energii (Clean Energy Fund) oraz Regionalnej inicjatywy na rzecz ograniczenia emisji gazów cieplarnianych (Regional Greenhouse Gas Initiative).

**Prezes i dyrektor naczelna NYSERDA, Doreen M. Harris, powiedziała:** „Cieszę się, mogąc wyróżnić te 19 społeczności za podjęcie zdecydowanych działań przeciwko skutkom zmian klimatycznym. Dziękuję też Wydziałowi Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej Stanu Nowy Jork za wsparcie Programu certyfikacji społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne. Redukcja emisji i budowanie odporności na szczeblu lokalnym to priorytetowe działania, które możemy zrealizować wspólnie. Każde z nich przybliży nas do zrównoważonej przyszłości dla wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork”.

### **Programy finansowania społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne realizowane przez DEC**

Dwie z wyróżnionych dziś certyfikatami społeczności – miasto Bedford i hrabstwo Monroe – otrzymały dofinansowanie w ramach Programu dotacji dla społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne z ramienia DEC (Climate Smart Communities Grant Program). Ten utworzony w 2016 r. program dotacji oparty na zasadzie finansowania 50/50 pomaga lokalnym społecznościom w realizacji działań certyfikacyjnych i wdrażaniu projektów, które ograniczają emisję gazów cieplarnianych i zwiększają odporność na skutki zmian klimatycznych. W 2019 r. Bedford otrzymało dotację w wysokości 37 422 USD na pilotażowy program recyklingu resztek jedzenia. Od 2019 r. hrabstwo Monroe otrzymało łącznie prawie 797 000 USD na pięć projektów w ramach Programu dotacji dla społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne. Ostatnie dotacje przyznano za opracowanie trzech dokumentów planistycznych dla całego hrabstwa: oceny wrażliwości na zmiany klimatu, planu adaptacji do zmian klimatu oraz planu zarządzania odpadami organicznymi.

Dziewięć z certyfikowanych dziś społeczności otrzymało w poprzednich latach nagrody w ramach programu na rzecz miejskich pojazdów zeroemisyjnych (Municipal Zero-Emission Vehicle, ZEV) z ramienia DEC. Program ZEV oferuje dotacje na instalację stacji ładowania pojazdów elektrycznych do użytku publicznego. W ramach tego programu dostępne są także rabaty na zakup lub leasing pojazdów elektrycznych dla flot miejskich. Na przykład miasto Bedford otrzymało w latach 2017-2019 około 46 000 USD w formie rabatów na trzy pojazdy elektryczne i dotacji na trzy stacje ładowania pojazdów elektrycznych poziomu 2.

Więcej informacji na temat finansowanych przez DEC inicjatyw związanych z Programem społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne można znaleźć [tutaj](#).

### **Społeczności defaworyzowane**

Siedem spośród certyfikowanych dziś społeczności spełnia kryteria Grupy roboczej ds. sprawiedliwości klimatycznej stanu Nowy Jork umożliwiające uznanie je za społeczności defaworyzowane. Więcej informacji na temat [niedawno opracowanych kryteriów dotyczących społeczności defaworyzowanych](#) oraz [Grupy roboczej ds. sprawiedliwości klimatycznej](#) można znaleźć na stronie Ustawy klimatycznej.

### **Wiodący w skali krajowej plan klimatyczny stanu Nowy Jork**

Wiodący w skali kraju 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 i efektywność energetyczną jest adresowany dla społeczności znajdujących się w niekorzystnej sytuacji. Kierując się jednymi z najbardziej agresywnych w kraju inicjatywami dotyczącymi klimatu i czystej energii, stan Nowy Jork jest na drodze do osiągnięcia zeroemisyjnego sektora elektrycznego do 2040 r., w tym 70% produkcji energii ze źródeł odnawialnych do 2030 r. oraz 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 35 mld USD w 120 dużych projektach dotyczących odnawialnych źródeł energii i przesyłu w całym stanie, 6,8 mld USD na redukcję emisji w budynkach, 1,8 mld USD na zwiększenie wykorzystania energii słonecznej, ponad 1 mld USD na inicjatywy związane z czystym transportem i ponad 1,8 mld USD w ramach programu NY Green Bank. Te i inne inwestycje przyczyniają się do powstania ponad 165 000 miejsc pracy w sektorze czystej energii w stanie Nowy Jork w 2021 r. oraz do wzrostu rozproszonego sektora energii słonecznej o 2100 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 działań stanu Nowy Jork na rzecz klimatu: blisko 400 zarejestrowanych i ponad 100 certyfikowanych społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne, blisko 500 społeczności stosujących rozwiązania oparte na czystej energii oraz największa w stanie inicjatywa monitorowania powietrza w 10 społecznościach defaworyzowanych, aby pomóc w przeciwdziałaniu zanieczyszczeniu powietrza i zmianom klimatycznym.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)