



Do natychmiastowej publikacji: 25.09.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PRYZNANIE 11 NOWYCH CERTYFIKATÓW DLA SPOŁECZNOŚCI INTELIGENTNYCH KLIMATYCZNIE

Lokalne działania wspierają wiodące w skali kraju cele ustawy o przywództwie klimatycznym i w stanie Nowy Jork

Certyfikowane społeczności są wzorem dla ograniczania emisji gazów cieplarnianych i budowania lokalnej odporności klimatycznej

Trzy społeczności inteligentne klimatycznie otrzymały ponowną certyfikację; hrabstwo Erie awansowało do poziomu srebrnego

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dzisiaj aktualną listę społeczności, które uzyskały certyfikaty w ramach programu społeczności inteligentnych klimatycznie (Climate Smart Communities, CSC) w stanie Nowy Jork, wspierającego lokalne działania na rzecz sprostania wyzwaniom ekonomicznym, społecznym i środowiskowym, jakie stwarzają zmiany klimatu. Podejmując znaczące kroki w celu złagodzenia i adaptacji do zmian klimatu, 11 lokalnych samorządów spełniło kryteria, aby po raz pierwszy zostać uznanymi za liderów. Ponadto trzy społeczności, które już uczestniczyły w programie, ponownie uzyskały certyfikację i zwiększyły liczbę punktów certyfikacyjnych uzyskanych podczas ostatniej rundy przeglądu. Wreszcie, hrabstwo Erie uzyskało awans do poziomu srebrnego.

Działania ogłoszone dzisiaj podczas Tygodnia dla Klimatu (Climate Week) 2021 wspierają ambitny cel władz stanu Nowy Jork, jakim jest zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych o 85 procent do 2050 r, zgodnie z ustawą o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA). Ogłoszenie zostało wydane w mieście Glens Falls, które uzyskało brązowy poziom certyfikacji w ramach programu Climate Smart.

„Nasz program społeczności inteligentnych klimatycznie upoważnia lokalne władze do podejmowania odważnych działań w celu sprostania wyzwaniom spowodowanym przez nasz zmieniający się klimat, dlatego wyrażam uznanie dla tych społeczności za wdrożenie skutecznych środków, które pomogą spełnić ambitne cele przełomowej ustawy stanu Nowy Jork o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności oraz za ustanowienie przykładu dla innych do naśladowania”, **powiedziała gubernator Hochul**. „W szczególności pragnę pogratulować miasteczku New Castle, pierwszej społeczności w stanie Nowy Jork, która przyjęła zobowiązanie społeczności

inteligentnych klimatycznie, za uzyskanie brązowego statusu certyfikacji i przybliżenie nas o krok do czystszej, bardziej przyjaznej dla środowiska naturalnego przyszłości.”

Nowo certyfikowane (i ponownie certyfikowane) społeczności inteligentne klimatycznie w stanie Nowy Jork wymienione według regionów:

Capital District

Hrabstwo Albany (brąz)

Miasteczko Glens Falls (brąz)

Miasteczko Queensbury (brąz)

Long Island

Miasteczko East Hampton (ponowna certyfikacja – brąz)

Mid-Hudson

Wieś Ardsley (brąz)

Miasteczko Gardiner (brąz)

Wieś Hastings-on-Hudson (ponowna certyfikacja – srebro)

Miasteczko New Castle (brąz)

Miasteczko Poughkeepsie (brąz)

Miasteczko Poughkeepsie (brąz)

Miasteczko Woodstock (ponowna certyfikacja – brąz)

North County

Miasteczko Potsdam (brąz)

Wieś Potsdam (brąz)

Western New York

Hrabstwo Erie (srebro)

Miasteczko Grand Island (brąz)

Komisarz DEC i współprzewodniczący Rady ds. działań na rzecz klimatu, Basil

Seggos powiedział: „Od niszczycielskich huraganów nawiedzających wschodnie wybrzeże, po niszczycielskie pożary trawiące społeczności na zachodzie stanu, zmiany klimatyczne wymagają od nas podjęcia zdecydowanych działań. Potrzebujemy podejścia typu „wszyscy na pokład”, które wymaga wkładu ze strony każdego szczebla rządowego. Gratuluję tym nowo certyfikowanym społecznościom inteligentnym klimatycznie, które pomagają zwalczać kryzys klimatyczny, podejmując lokalne działania i wzmacniając krajowe przywództwo władz stanu Nowy Jork w kwestiach dotyczących klimatu.

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 osiągnięcia statusu społeczności inteligentnej klimatycznie jest rejestracja poprzez zobowiązanie się do redukcji emisji i adaptacji do zmian klimatycznych. Do tej pory 345 samorządów

lokalnych, reprezentujących ponad 9,4 mln mieszkańców stanu Nowy Jork, przyjęło zobowiązanie programu dla społeczności inteligentnych klimatycznie.

DEC uruchomił program certyfikacji w 2014 r., aby udokumentować i uhonorować osiągnięcia społeczności podejmujących działania na rzecz klimatu. Obecnie w stanie Nowy Jork jest 81 certyfikowanych społeczności inteligentnych klimatycznie. Aby uzyskać certyfikat, dana społeczność musi ustanowić aktywną grupę zadaniową ds. zmian klimatu, w skład której wchodzi mieszkańcy i przedstawiciele władz miejskich. Większość certyfikowanych społeczności przeprowadza inwentaryzacje gazów cieplarnianych w celu oszacowania emisji na poziomie lokalnym i wsparcia lokalnych liderów w określeniu, jak najlepiej pomóc władzom stanu Nowy Jork w spełnieniu ambitnych wymogów ustawy klimatycznej dotyczących redukcji gazów cieplarnianych. Na przykład miasteczko Woodstock zmniejszyło emisję gazów cieplarnianych ze swoich obiektów rządowych o ponad 40 procent w latach 2011-2019. Więcej informacji można znaleźć w [raportach certyfikacyjnych dostępnych online](#), które opisują wszystkie działania, jakie każda certyfikowana społeczność podjęła w celu uzyskania certyfikacji.

15 społeczności wyróżnionych dziś przez gubernator Hochul uczestniczy również w programie Biura Badań i Rozwoju Energetycznego Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) – [społeczności czyste energetycznie](#) (Clean Energy Communities), który pomaga samorządom lokalnym we wdrażaniu działań na rzecz czystej energii i oszczędzaniu kosztów energii. W rzeczywistości, 12 z 15 jest wyznaczonych jako społeczności czyste energetycznie, oprócz tego posiadają one certyfikat społeczności inteligentnych klimatycznie.

Prezes i dyrektor generalny NYSERDA oraz współprzewodnicząca Rady Klimatycznej Doreen M. Harris powiedziała: „Gratulacje dla wszystkich nowo certyfikowanych społeczności inteligentnych klimatycznie, jak również społeczności, które kontynuowały swoje zaangażowanie w priorytetowe traktowanie gotowości na zmiany klimatu, aby zapewnić odporność swoich społeczności i bezpieczeństwo mieszkańców. Tutaj, w stanie Nowy Jork, jesteśmy świadkami dewastacji i zniszczeń, które są następstwem zmieniającego się klimatu, a wyróżnione dziś osiągnięcia pokazują współpracę i przywództwo na poziomie lokalnym, kluczowych dla rozwoju energii odnawialnej i efektywności energetycznej oraz przynoszących znaczące wyniki klimatyczne dla pokoleń dziś i jutro.”

Burmistrz miasta Glens Falls, Dan Hall, powiedział: „Program dla społeczności inteligentnych klimatycznie jest skutecznym narzędziem administracyjnym, które pozwala ocenić im ich wpływ na planetę i oferuje proaktywne kroki, które mogą podjąć w celu rozwiązania problemu zmian klimatycznych na poziomie lokalnym. Miasteczko Glens Falls jest zarówno zaszczyczone, jak i zadowolone z uznania dla swoich działań na rzecz zmniejszenia emisji dwutlenku węgla oraz zajęcia się skutkami zmieniającego się klimatu i złagodzenia ich, wykorzystując program CSC jako wzór do działania.”

Przewodnicząca Rady Nadzorczej hrabstwa Warren Rachel Seeber powiedziała, „Jest niewiele rzeczy ważniejszych dla lokalnej gospodarki w hrabstwie

Warren niż ochrona zasobów naturalnych, które od wieków przyciągają tu turystów i mieszkańców. Jesteśmy domem dla jeziora George i innych niezliczonych skarbów środowiska naturalnego, dlatego też hrabstwo Warren jest aktywnym uczestnikiem programu społeczności inteligentnych klimatycznie. Hrabstwo Warren wita gubernator Hochul w naszej społeczności, aby promować tę inicjatywę i z niecierpliwością czekamy na współpracę z jej administracją w zakresie tej i innych możliwości wzmocnienia naszej lokalnej gospodarki.”

Program społeczności czysto energetycznych agencji NYSERDA

Spoločności , które zrealizują co najmniej cztery działania o dużym wpływie, zidentyfikowane przez agencję NYSERDA, otrzymują oznaczenie [społeczności inteligentnych klimatycznie](#) i kwalifikują się do otrzymania dotacji przeznaczonych na pomoc we wdrażaniu strategii niskoemisyjnych. Możliwości uzyskania dotacji obejmują przyjęcie Kodeksu Energetycznego NYStretch (NYStretch Energy Code), podjęcie jednej lub więcej kampanii wspólnotowych na rzecz czystej energii oraz dodatkowe dotacje w przypadku, gdy uwzględniona jest [społeczność nieuprzywilejowana w stanie Nowy Jork](#).

Kwalifikujące się miasta, miasteczka, wsie i hrabstwa mogą ubiegać się o dotacje na zasadzie ciągłej, do 31 grudnia 2025 r. lub do wyczerpania funduszy. Fundusze są przekazywane za pośrednictwem Funduszu Czystej Energii (Clean Energy Fund) oraz Regionalnej Inicjatywy na rzecz Gazów Ciepłarnianych (Regional Greenhouse Gas Initiative).

Wsparcie koordynatorów ds. społeczności czystych energetycznie jest dostępne nieodpłatnie, aby pomóc społecznościom w opracowaniu i ustaleniu priorytetów w zakresie celów czystej energii, uzyskaniu dostępu do łatwych w użyciu zasobów, takich jak wytyczne i studia przypadków, oraz wykorzystaniu dostępnych możliwości finansowania i pomocy technicznej. Więcej informacji na temat społeczności inteligentnych klimatycznie można znaleźć na stronie <http://www.nyserda.ny.gov/cec>.

Programy finansowania społeczności inteligentnych klimatycznie realizowane przez DEC

Cztery z certyfikowanych dziś społeczności otrzymały dofinansowanie w ramach programu dotacji dla społeczności inteligentnych klimatycznie (Climate Smart Communities Grant) z ramienia DEC. Ustanowiony w 2016 r., ten program dotacji z dopasowaniem 50/50 wspiera lokalne społeczności w ukończeniu działań certyfikacyjnych i wdrażaniu projektów, które zmniejszają emisję gazów cieplarnianych i budują odporność na ekstremalne warunki atmosferyczne. Na przykład, hrabstwo Erie otrzymało dwie dotacje z programu dla społeczności inteligentnych klimatycznie o łącznej wartości około 680 000 USD.

Siedem 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 oraz rabaty na zakup lub leasing pojazdów elektrycznych dla flot miejskich. Na przykład wieś Hastings-on-Hudson otrzymała w ramach programu ZEV dofinansowanie o łącznej wartości 28 500 USD.

Odwiedź stronę internetową DEC, aby uzyskać [więcej informacji o tych programach finansowania](#).

Sztandarowy plan klimatyczny stanu Nowy Jork jest najbardziej zdecydowaną inicjatywą w zakresie klimatu i czystej energii w kraju. Wzywa on do uporządkowanego i sprawiedliwego przejścia na czystą energię, która tworzy miejsca pracy i promuje ekologiczną gospodarkę w czasie odbudowy stanu Nowy Jork po pandemii COVID-19. Dzięki ustawie o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności Nowy Jork jest na drodze do osiągnięcia postawionego sobie celu bezemisyjnej energii elektrycznej do 2040 r., w tym 70% energii odnawialnej do 2030 r., i osiągnięcia neutralności węglowej całej gospodarki. Opiera się on na bezprecedensowych inwestycjach władz stanu Nowy Jork w czystą energię, w tym ponad 21 mld USD dla 91 dużych projektów energii odnawialnej w całym stanie, 6,8 mld USD na redukcję emisji z budynków, 1,8 mld USD na zwiększenie wykorzystania energii słonecznej, ponad 1 mld USD na inicjatywy na rzecz czystego transportu i ponad 1,2 mld USD na zobowiązania Banku Ekologicznego (Green Bank) stanu NY. Łącznie inicjatywy te wspierały ponad 150 000 miejsc pracy w sektorze czystej energii w Nowym Jorku w 2019 r., generując wzrost o 2100% w sektorze rozproszonej produkcji energii słonecznej od 2011 r. Należy też wspomnieć o deklaracji produkcji 9000 megawatów energii na morskich farmach wiatrowych do 2035 r. Stan Nowy Jork będzie bazował na tych postępach i do 2050 r. zredukuje emisję gazów cieplarnianych o 85% w stosunku do poziomu z 1990 r., a jednocześnie zagwarantuje, że co najmniej 35%, a docelowo 40% korzyści z inwestycji w czystą energię trafi do społeczności znajdujących się w niekorzystnej sytuacji, a także przyspieszy postępy w realizacji stanowego celu w zakresie efektywności energetycznej na rok 2025, polegającego na zmniejszeniu zużycia energii na miejscu o 185 bilionów BTU w ramach oszczędności energii końcowej.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)