



Do natychmiastowej publikacji: 24.09.2025

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PLAN REALIZACJI PROGRAMU NA RZECZ ZRÓWNOWAŻONEJ PRZYSZŁOCI O WARTOŚCI 1 MLD USD WSPIERAJĄCEGO DZIAŁANIA KLIMATYCZNE I MIEJSCA PRACY

Ogromna inwestycja przyspieszy rozwój czystej energii, ograniczy emisje i rozbuduje zieloną infrastrukturę w całym stanie

Gubernator Hochul, uczestnicząc dziś w spotkaniu okrągłego stołu U.S. Climate Alliance, ogłosiła kolejne kroki w ramach przełomowego programu na rzecz zrównoważonej przyszłości (Sustainable Future Program) o wartości 1 mld USD, mającego przyspieszyć realizację projektów inwestycyjnych w procesie przejścia stanu Nowy Jork na czystsza i bardziej zieloną przyszłość. Ta historyczna inwestycja pozwoli zapewnić dobrze płatne miejsca pracy, obniży koszty energii dla mieszkańców stanu Nowy Jork i znacząco ograniczy szkodliwe emisje, mimo wycofywania się władz federalnych z działań klimatycznych.

„Stan Nowy Jork jest krajowym liderem działań na rzecz klimatu i udowadniamy, że możemy budować prężnie działającą zieloną gospodarkę, jednocześnie chroniąc naszą planetę”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Podczas gdy inni się wycofują, my podwajamy nasze wysiłki. Inwestycja w wysokości 1 mld USD z naszego programu na rzecz zrównoważonej przyszłości bezpośrednio przyniesie korzyści mieszkańcom stanu Nowy Jork, czyniąc nasze domy bardziej energooszczędnymi, szkoły zdrowszymi, a społeczności bardziej odpornymi. Tworzymy miejsca pracy, poprawiamy zdrowie publiczne i zapewniamy sprawiedliwe oraz dostępne cenowo przejście dla każdej społeczności”.

Program na rzecz zrównoważonej przyszłości o wartości 1 mld USD, ogłoszony w tegorocznym orędziu stanowym, jest największą inwestycją klimatyczną w historii stanu Nowy Jork. Dzisiejsze ogłoszenie przeznaczają środki na kluczowe obszary stanowego planu klimatycznego, aby ułatwić wszystkim mieszkańcom stanu Nowy Jork przejście na czystą energię.

Wzmocnienie efektywności energetycznej mieszkańców stanu Nowy Jork

50 mln USD zostanie przeznaczony na program EmPower+, aby zapewnić gospodarstwom domowym o niskich i średnich dochodach bezpłatne audyty energetyczne oraz modernizacje zwiększające efektywność energetyczną. NYSERDA

skoncentruje te środki na instalacjach pomp ciepła – kluczowej technologii ograniczającej zależność od paliw kopalnych w ogrzewaniu i chłodzeniu budynków mieszkalnych.

Zielone szkoły

50 mln USD zostanie przeznaczony na pomoc niedofinansowanym szkołom publicznym w całym stanie w procesie dekarbonizacji ich budynków. Ta inwestycja poprawi jakość powietrza w pomieszczeniach dla uczniów i personelu oraz zmniejszy ślad węglowy szkół.

Inwestycje w sieci energii cieplnej

200 mln USD zostanie przeznaczony na rozwój sieci energii cieplnej, które wykorzystują system rur do współdzielenia zasobów grzewczych i chłodniczych pomiędzy wieloma budynkami. Środki te wesprą projekty w budynkach samorządowych i stanowych, w tym kilka przedsięwzięć w ramach systemu Uniwersytetu Stanu Nowy Jork (State University of New York, SUNY):

- SUNY Purchase: 50 mln USD na zaprojektowanie i budowę pierwszej fazy sieci energii cieplnej oraz opracowanie podstaw dla przyszłych systemów geotermalnych na kampusie.
- Uniwersytet Stanu Nowy Jork w Buffalo: 68 mln USD na zaprojektowanie i budowę centrów energetycznych i sieci energii cieplnej, które zastąpią systemy oparte na paliwach kopalnych lokalnymi systemami elektrycznymi.
- Uniwersytet Stanu Nowy Jork w Stony Brook: 22 mln USD na zaprojektowanie i budowę systemów energii cieplnej w dwóch budynkach na kampusie.

Ułatwienie przejścia na czystą energię właścicielom domów i małych budynków

150 mln USD wesprze uruchomienie nowego programu na rzecz zielonych małych budynków (Green Small Buildings Program), realizowanego przez Wydział Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej Stanu Nowy Jork (New York State Homes and Community Renewal, NYSHCR), który pomoże uprawnionym gospodarstwom domowym we wprowadzaniu energooszczędnych modernizacji, w tym instalacji pomp ciepła.

Rozwój infrastruktury czystego transportu

Aby przyspieszyć przejście na pojazdy elektryczne, gubernator Hochul ogłosiła kilka znaczących inwestycji:

- 100 mln USD na bezemisyjne autobusy szkolne i infrastrukturę je wspierającą.
- Co najmniej 50 mln USD na wsparcie ładowania pojazdów średnich i ciężkich, w tym 15 mln USD na ładowanie flotowe w zajezdniach oraz 35 mln USD na wspólne „centra ładowania” w centrach dystrybucyjnych i portach.

- Co najmniej 50 mln USD na system rabatów dla stacji ładowania pojazdów elektrycznych w miejscach pracy, budynkach wielorodzinnych i dużych organizacjach sektora publicznego, aby uczynić ładowanie bardziej dostępnym i przystępnym cenowo.

Przyspieszenie projektów odnawialnych źródeł energii

200 mln USD zostanie przekazane do Urzędu Energetycznego Stanu Nowy Jork (New York Power Authority, NYPA) na finansowanie wielu projektów wytwarzania energii odnawialnej. Środki te pomogą zmniejszyć koszty dla odbiorców energii, ponieważ NYPA będzie kontynuować budowę nowych źródeł odnawialnych dla stanu Nowy Jork.

Szczegóły dotyczące dalszego finansowania programu na rzecz zrównoważonej przyszłości zostaną ogłoszone w późniejszym terminie, ponieważ stan Nowy Jork zobowiązał się do realizacji strategicznych, wysokoefektywnych inwestycji przynoszących korzyści wszystkim mieszkańcom stanu.

Prezes i dyrektor generalna Urzędu ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA)

Doreen M. Harris powiedziała: „Gubernator Hochul jasno wyraziła swoje zaangażowanie w realizację inwestycji na miarę pokolenia, takich jak program na rzecz zrównoważonej przyszłości, aby poprawić jakość życia wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork. Oczyszczanie powietrza, którym oddychamy, przy jednoczesnym obniżaniu kosztów energii poprzez rozwój projektów odnawialnych źródeł energii, transportu bezemisyjnego i energooszczędnych modernizacji budynków, zapewnia społecznościom w całym stanie solidne fundamenty dla zrównoważonej przyszłości”.

Komisarz Departamentu Ochrony Środowiska (Department of Environmental Conservation, DEC) stanu Nowy Jork Amanda Lefton powiedziała:

„Gubernator Hochul dokonuje inwestycji na skalę krajową, aby skutecznie walczyć ze zmianami klimatycznymi i uczynić przyszłość naprawdę zrównoważoną w stanie Nowy Jork. Ten przełomowy program na rzecz zrównoważonej przyszłości o wartości 1 mld USD wspiera przejście stanu Nowy Jork do zielonej przyszłości, która będzie dostępna i przystępna cenowo, przyniesie ulgę właścicielom domów, stworzy miejsca pracy w sektorze czystej energii i ograniczy zanieczyszczenia w całym stanie”.

Prezes i dyrektor generalny Urzędu Energetycznego Stanu Nowy Jork Justin E.

Driscoll powiedział: „NYPA realizuje największy od dziesięcioleci portfel projektów wytwarzania czystej energii w skali użyteczności publicznej, a program na rzecz zrównoważonej przyszłości pomoże nam doprowadzić do realizacji najważniejszych inwestycji. Budując projekty – samodzielnie lub we współpracy – musimy brać pod uwagę koszty kapitałowe, długoterminowe utrzymanie, koszty paliw i finansowanie. Inwestycja gubernator w projekty odnawialne z funduszu zrównoważonego rozwoju pozwoli nam szybciej rozpocząć prace nad priorytetowymi projektami”.

Komisarz Wydziału Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej Stanu Nowy Jork

RuthAnne Visnauskas powiedziała: „Kluczowe inwestycje realizowane w ramach

programu na rzecz zrównoważonej przyszłości zapewnią to, co najlepsze – stworzą istotne ścieżki dla długoterminowej zrównoważoności i jednocześnie uczynią życie w stanie Nowy Jork bardziej przystępnym cenowo dla mieszkańców i firm już dziś. W HCR cieszymy się, że 150 mln USD przeznaczone na stworzenie programu na rzecz zielonych małych budynków pozwoli uprawnionym właścicielom domów i najemcom korzystać z nowych systemów grzewczych, które zwiększają efektywność i obniżają koszty energii. Dziękujemy gubernator Hochul za jej nieustanne działania w walce ze zmianami klimatycznymi poprzez wspieranie programów, które zapewnią wszystkim mieszkańcom stanu Nowy Jork bardziej zieloną przyszłość”.

Kanclerz SUNY John B. King Jr. powiedział: „System SUNY pozostaje zaangażowany w pomoc gubernator Hochul w realizacji celów klimatycznych stanu, a dzięki jej inwestycji będziemy mogli przeprowadzić Uniwersytet w Buffalo, SUNY Purchase i SUNY Stony Brook na bardziej wydajne i zrównoważone źródła energii. To finansowanie pomoże SUNY osiągnąć cel zerowej emisji gazów cieplarnianych netto i zapewni studentom lepszą, bardziej zrównoważoną przyszłość”.

Prezes organizacji New York State AFL-CIO Mario Cilento powiedział: „Popieramy zaangażowanie gubernator Hochul w przyspieszenie realizacji celów stanu w zakresie czystej energii – działania, które nie tylko tworzy dobrze płatne miejsca pracy i obniża koszty energii, ale także przynosi ogromne korzyści ciężko pracującym mieszkańcom stanu Nowy Jork. Przechodząc na bardziej zieloną gospodarkę, musimy inwestować w naszą siłę roboczą, szczególnie poprzez zapewnienie, że projekty związane z czystą energią i klimatem w stanie Nowy Jork będą budowane, obsługiwane, utrzymywane, naprawiane i wytwarzane przez pracowników otrzymujących godne wynagrodzenie i korzystających z przywilejów oraz ochron gwarantowanych przez układy zbiorowe”.

Prezes organizacji New York State Building Trades Gary LaBarbera powiedział: „Jeśli stan Nowy Jork ma skutecznie zbudować silną zieloną gospodarkę, która umożliwi nam realizację celów klimatycznych i energetycznych, musimy zapewnić tworzenie dobrze płatnych, związkowych miejsc pracy, które dadzą większej liczbie pracujących ludzi szansę wejścia do klasy średniej i inwestowania w swoje społeczności. Inwestycje, takie jak fundusz na rzecz zrównoważonej przyszłości (Sustainable Future Fund), który w projektach leżących u podstaw transformacji energetycznej stanu uwzględnia programy praktyk zawodowych, układy zbiorowe pracy i wymogi dotyczące wynagrodzeń zgodnych z rynkiem, są kluczowe dla tych działań. Z uznaniem przyjmujemy fakt, że gubernator Hochul konsekwentnie realizuje te inicjatywy, wzmacniające naszą zrównoważoną przyszłość i poprawiające życie niezliczonych mieszkańców stanu, w tym naszych robotników i robotnic”.

Dyrektor na stan Nowy Jork w organizacji Building Decarbonization Coalition Lisa Dix powiedziała: „Gubernator Hochul pokazuje, jak stany mogą dawać przykład. Program na rzecz zrównoważonej przyszłości o wartości 1 mld USD to kluczowy krok w stronę zdrowszej i bardziej sprawiedliwej przyszłości, obniżający koszty energii dla rodzin i tworzący tysiące dobrze płatnych miejsc pracy. Building Decarbonization Coalition zdecydowanie popiera finansowanie sieci energii cieplnej, termomodernizacji,

pomp ciepła i programu EmPower+, które ograniczą emisje i zwiększą dostęp do czystej energii. Liczymy na dalszą współpracę z gubernator Hochul w realizacji tych kluczowych programów”.

Dyrektor organizacji Climate Jobs NY Esther Rosario powiedziała: „Program na rzecz zrównoważonej przyszłości gubernator Hochul to transformacyjna inwestycja w czystą energetyczną przyszłość stanu Nowy Jork. Środki te ograniczą emisje, stworzą dobrze płatne miejsca pracy związkowe i obniżą koszty energii dla rodzin. Od sieci energii ciepłej po zwiększone finansowanie odnawialnych źródeł energii przez NYPA i wsparcie dla EmPower+ – te inwestycje przybliżają nas do zdrowszego, bardziej przystępnego cenowo i odporniejszego stanu Nowy Jork. Dziękujemy gubernator Hochul za jej przywództwo w czasie, gdy inwestycje w czystą energię są atakowane, oraz za realizację odważnej wizji przyszłości naszego stanu”.

Prezes New York League of Conservation Voters Julie Tighe powiedziała: „Podczas gdy rząd federalny wycofuje się ze swoich zobowiązań, stan Nowy Jork podejmuje działania, inwestując w czyste powietrze, dobrze płatne miejsca pracy i zdrowsze społeczności. Od pomp ciepła w naszych domach po czyste przejazdy dla dzieci, od wspierania energii odnawialnej po finansowanie nowoczesnych sieci energii ciepłej – fundusz na rzecz zrównoważonej przyszłości dostarcza realnych, odważnych działań dla mieszkańców stanu. Z uznaniem przyjmujemy fakt, że gubernator Hochul pokazuje całemu krajowi, jak wygląda silne przywództwo stanowe”.

Wiceprezes ds. stanowych w Evergreen Action Justin Balik powiedział: „W obliczu federalnego wycofywania się jasne jest, że będziemy liczyć na stany w zakresie przywództwa przy rozwiązywaniu naszych najpilniejszych wyzwań. Te inwestycje obniżą koszty i ograniczą zanieczyszczenia, przynosząc wymierne i znaczące korzyści mieszkańcom stanu Nowy Jork. Decyzja gubernator Hochul tworzy silne fundamenty, na których można budować w przyszłości”.

Prezes stowarzyszenia Trucking Association of New York Kendra Hems powiedziała: „Przemysł transportu ciężarowego jest w pełni zaangażowany w zrównoważony rozwój. Od stosowania oleju napędowego o niskiej zawartości siarki, przez spełnianie i przekraczanie standardów emisyjnych EPA, po inwestycje w czystsze paliwa, takie jak CNG i olej napędowy odnawialny – nasza branża konsekwentnie wspiera inicjatywy ograniczające emisje i poprawiające jakość powietrza. Włączanie pojazdów elektrycznych tam, gdzie ma to największy sens, to ważny krok naprzód. Ale aby elektryfikacja zakończyła się sukcesem, potrzebujemy inwestycji naszych partnerów rządowych w infrastrukturę, która ją wesprze. Dlatego z uznaniem przyjmujemy dzisiejsze ogłoszenie o przeznaczeniu dedykowanych środków na ładowanie średnich i ciężkich pojazdów ciężarowych w stanie Nowy Jork. Ta inwestycja stanowi kluczowy krok w budowie czystszej i bardziej efektywnego systemu przewozów towarowych, przy jednoczesnym zapewnieniu niezawodności, od której zależy nasza gospodarka”.

###

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](#)