



Do natychmiastowej publikacji: 18.04.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA WYRAŻENIE PRZEZ DEPARTAMENT ENERGII ZGODNY NA FINANSOWANIE PROGRAMU PRZYSTĘPNOŚCI CENOWEJ ENERGI DLA MIESZKAŃCÓW STANU NOWY JORK O NISKICH DOCHODACH**

*Departament Energii zatwierdza plan dla stanu Nowy Jork, aby uzyskać dostęp do funduszy w ramach Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji w celu wspierania efektywności energetycznej i modernizacji mieszkań pod kątem czystej energii*

*Wsparcie celu gubernator, jakim jest wybudowanie do 2030 r. dwóch milionów przyjaznych dla klimatu mieszkań oraz celu Ustawy klimatycznej, jakim jest zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych o 85% do 2050 r.*

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś zatwierdzenie częściowego wniosku stanu Nowy Jork o dofinansowanie w ramach realizowanego przez Departament Energii Stanów Zjednoczonych (Department of Energy, DOE) Programu elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń (Home Electrification and Appliance Rebates Program, HEAR). Zatwierdzenie to opiera się na zobowiązaniu stanu Nowy Jork do modernizacji mieszkań zamieszkałych przez rodziny o niskich dochodach dzięki najnowszym ulepszeniom w zakresie wydajności i czystej energii, które zapewnią im większy komfort i obniżą koszty energii. Dzisiejsza zapowiedź wspiera wiodący w kraju cel Ustawa o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA), jakim jest zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych o 85% do 2050 r., a także wspiera cel gubernator Hochul, jakim jest osiągnięcia do 2030 r. dwóch milionów przyjaznych dla klimatu mieszkań.

„Stan Nowy Jork wyznacza trendy w przechodzeniu na nowoczesne, przystępne cenowo i wydajne mieszkania. Dzięki finansowaniu w ramach Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji (Inflation Reduction Act, IRA) kontynuowali transformację w celu stworzenia przystępnej cenowo przyszłości czystej energii, która przyniesie korzyści wszystkim mieszkańcom stanu Nowy Jork”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Dziękujemy prezydentowi Bidenowi, sekretarz Granholm i delegacji stanu Nowy Jork w Kongresie za ich wsparcie i jesteśmy dumni, że możemy współpracować z Departamentem Energii, aby przeprowadzić tej historycznej szansie i budować zdrowszą przyszłość dla wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork”.

W wniosku złożonym przez Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) w Departamencie Energii Stanów Zjednoczonych (DOE) wnioskowano o przyznanie 39,6 mln USD wstępnego finansowania, pozwoli co nie tylko poprawić efektywność energetyczną i wdrożyć korzystne modernizacje w zakresie elektryfikacji u beneficjentów realizowanego przez tę agencję programu EmPower+ dla gospodarstw domowych o niskich dochodach, ale także rozszerzyć obecny zasięg programu. Stan Nowy może otrzymać łącznie 317,7 mln USD w ramach realizowanych przez DOE zgodnie z Ustawą o obniżeniu poziomu inflacji Programów rabatów na modernizacje obniżające rachunki za prąd w mieszkaniach (Home Energy Rebate): 159,3 mln USD na Program rabatów na modernizacje podnoszące efektywność energetyczną mieszkań (Home Efficiency Rebates) i 158,4 mln USD na Program elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń (HEAR).

Uprawnieni właściciele domów jedno- lub czteropokojowych będą mogli otrzymać znaczne zniżki, nawet do 100% całkowitych kosztów projektu, na izolację i systemy uszczelnienia, pompy ciepła do ogrzewania pomieszczeń i wody oraz wszelkie niezbędne modernizacje elektryczne umożliwiające te ulepszenia. Wniosek stanowi pierwszy krok na drodze do otrzymania finansowania w ramach Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji dla pełnego portfela realizowanych na mocy tej ustawy [Programów rabatów na modernizacje obniżające rachunki za prąd w mieszkaniach](#). NYSERDA planuje wykorzystać rozszerzone dzięki powyższej ustawie możliwości Programów rabatów na modernizacje obniżające rachunki za prąd w mieszkaniach jeszcze w tym roku, po złożeniu i zatwierdzeniu przez DOE pełnego zakresu wniosku.

NYSERDA pracuje obecnie nad opracowaniem i złożeniem pełnego wniosku HEAR, aby umożliwić oferowanie rabatów mieszkańcom o umiarkowanych dochodach oraz właścicielom większych budynków wielorodzinnych o niskich i umiarkowanych dochodach, w tym rabatów na wysokowydajne urządzenia.

Ponadto, aby wykorzystać pełne fundusze federalne dostępne dla stanu Nowy Jork, NYSERDA będzie ubiegać się o Program rabatów na modernizacje podnoszące efektywność energetyczną mieszkań, który jeszcze bardziej rozszerzy dostęp mieszkańców do modernizacji pomp ciepła i innych czystych, niskoemisyjnych technologii.

**Lider większości w Senacie, Charles Schumer, powiedział:** „Śmiały i ważny Program elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń, stworzony na mocy historycznej Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji, jest korzystny dla wszystkich i pozwoli konsumentom zaoszczędzić pieniądze na rachunkach za energię, zmniejszyć zanieczyszczenia powodujące zmiany klimatyczne i zwiększyć sprawiedliwość środowiskową. Fundusze federalne w wysokości 158 mln USD pomogą mieszkańcom stanu Nowy Jork o niskich dochodach obniżyć rachunki za energię i zmniejszyć zanieczyszczenie środowiska poprzez wymianę nieekologicznych i nieefektywnych urządzeń na nowoczesne jednostki energetyczne. Program elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń jest kolejnym doskonałym przykładem głęboko

oddziałujących działań wynikających z istoty Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji w celu ograniczenia emisji przy jednoczesnym promowaniu sprawiedliwości środowiskowej i pobudzaniu większej liczby inwestycji w czystsze technologie. Jestem dumny, że mogę zapewnić te fundusze i będę nadal walczył o zmniejszenie zanieczyszczenia i obniżenie kosztów, aby poprowadzić stan Nowy Jork ku zdrowszej przyszłości”.

**Członkini Izby Reprezentantów, Nydia M. Velázquez, powiedziała:** „Program elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń nie tylko pomoże w walce ze zmianami klimatu i wprowadzi większą sprawiedliwość klimatyczną dla naszych społeczności, ale także obniży koszty rodzin pracujących w całym stanie. Fundusze te pomogą zwiększyć efektywność energetyczną gospodarstw domowych w stanie Nowy Jork i zapewnią znaczne oszczędności kosztów, a ja jestem podekscytowana, widząc pozytywny wpływ tego programu na mój dystrykt. Z dumą wspierałem utworzenie tego programu w ramach Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji i dziękuję prezydentowi Bidenowi i gubernator Hochul za sprawienie, że stało się to możliwe”.

**Członek Izby Reprezentantów, Paul Tonko, powiedział:** „Pomogłem poprzeć te programy w Ustawie o obniżeniu poziomu inflacji, ponieważ wiemy, że rabaty mogą być potężnymi narzędziami umożliwiającymi ludziom ulepszenie swoich domów i modernizację urządzeń, przynosząc mieszkańcom stanu Nowy Jork znaczne oszczędności na rachunkach za energię. Jestem bardzo dumny, że stan Nowy Jork będzie nadal przewodził krajowi w dążeniu do czystszej i bardziej przystępnej cenowo przyszłości energetycznej i z niecierpliwością czekam na wsparcie wysiłków stanu, aby jak najszybciej udostępnić te fundusze mieszkańcom stanu Nowy Jork”.

**Członek Izby Reprezentantów, Joe Morelle, powiedział:** „Zbyt wiele rodzin odczuwa presję rosnących kosztów. Od opieki zdrowotnej, przez leki na receptę, po ogrzewanie i chłodzenie domów, ludzie często borykają się, aby związać koniec z końcem. Dzięki wsparciu funduszy federalnych, które zapewniłem w ramach Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji, ten nowy program Departamentu Energii pomoże zapewnić, że domy ludzi zostaną zmodernizowane za pomocą energooszczędnych i oszczędnych technologii, a wszystko to po obniżonych kosztach. Jestem wdzięczny gubernator Hochul za jej przywództwo i z niecierpliwością czekam na więcej możliwości współpracy i wspierania rodzin w hrabstwie Monroe i w całym stanie Nowy Jork”.

**Członek Izby Reprezentantów, Pat Ryan, powiedział:** „Żadna rodzina nie powinna być zmuszona do wyboru między płaceniem za artykuły spożywcze a utrzymaniem odpowiedniej temperatury w domu w zimie. Ta bezpośrednia ulga wynikająca z Ustawy o obniżeniu poziomu inflacji będzie przełomem dla rodzin w całym regionie Hudson Valley. Będę nadal zabiegał o sprowadzenie tych inwestycji właśnie tutaj, do Hudson Valley, aby pomóc odciążyć ciężko pracujące rodziny, zwiększyć wartość ich domów na przyszłość i stworzyć czystsze środowisko dla przyszłych pokoleń”.

**Prezes i dyrektor generalna NYSERDA, Doreen M. Harris, powiedziała:** „Cieszymy się, że możemy rozszerzyć udany program NYSERDA EmPower+ dla mieszkańców o niskich dochodach, zatwierdzając złożony w naszym stanie wniosek w ramach

Programu elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń. W ramach stanowej Ustawy klimatycznej zobowiązaliśmy się do zapewnienia wszystkim mieszkańcom stanu Nowy Jork korzyści z inwestycji w czystą energię, a to ważny pierwszy krok w kierunku umożliwienia naszej najbardziej wrażliwej populacji dokonania niezbędnych ulepszeń w zakresie efektywności energetycznej, które uczynią ich domy bezpieczniejszymi i wygodniejszymi do życia”.

**Prezes Building Performance Contractors Association of NYS, Hal Smith, powiedział:** „Stowarzyszenie BPCA of NYS jest bardzo podekscytowane możliwością rozpoczęcia tego wspaniałego programu. To świetna wiadomość dla wszystkich wykonawców, którzy wprowadzają energooszczędne ulepszenia dla mieszkańców stanu Nowy Jork o niskich dochodach. Pozwoli nam to zrobić znacznie więcej w kierunku osiągnięcia celu, jakim są domy przyjazne dla klimatu”.

**Dyrektor Działu ds. Polityki w stanie Nowy Jork organizacji Rewiring America, Michael Hernandez, powiedział:** „Należy docenić stan Nowy Jork za to, że jako pierwszy w kraju ustanowił Program elektryfikacji domów i rabatów na zakup urządzeń, możliwy dzięki przełomowej Ustawie o obniżeniu poziomu inflacji. Ta historyczna inwestycja pomoże obniżyć rachunki za energię i stworzyć zdrowsze, bardziej komfortowe domy dla tych, którzy najbardziej tego potrzebują, a także zapewni wszystkim mieszkańcom stanu Nowy Jork, niezależnie od dochodów, możliwość czerpania korzyści z wysokowydajnych, energooszczędnych urządzeń”.

Budynki są największym źródłem emisji gazów cieplarnianych w stanie Nowy Jork, a za pośrednictwem NYSERDA i programów użyteczności publicznej zainwestowano ponad 6,8 mld USD w dekarbonizację budynków w całym stanie. Dzięki poprawie efektywności energetycznej budynków i postępowi w zakresie ogólnostanowych instalacji magazynowania na miejscu, odnawialnych źródeł energii i urządzeń do ładowania pojazdów elektrycznych, stan zmniejszy swoje zanieczyszczenie dwutlenkiem węgla i dokona postępów w realizacji ambitnego celu, jakim jest zmniejszenie zużycia energii na miejscu o 185 TBtu do 2025 r., co odpowiada zasilaniu 1,8 mln mieszkań.

### **Sztandarowy plan klimatyczny stanu Nowy Jork**

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 trafi do społeczności defaworyzowanych. Kierując się jednymi z najbardziej ambitnych inicjatyw w zakresie klimatu i czystej energii w kraju, Nowy Jork podejmuje szereg wysiłków – w tym program redukcji emisji gazów cieplarnianych i inwestycji w stanie Nowy Jork (New York Cap-and-Invest, NYCI) i inne uzupełniające polityki – w celu zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych o 40 procent do 2030 r. i 85 procent do 2050 r. w porównaniu z poziomami z 1990 r. Stan Nowy Jork jest również na drodze do osiągnięcia zerowych poziomów emisji w sektorze energetycznym do 2040 r. Przyjęte cele zakładają uzyskiwanie 70% energii ze źródeł odnawialnych do 2030 r. oraz osiągnięcie 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 40 mld USD w 64 dużych projektach dotyczących odnawialnych źródeł energii i przesyłu w całym stanie, 6,8 mld USD na redukcję emisji w budynkach, 3,3 mld USD na zwiększenie wykorzystania energii słonecznej, prawie 3 mld USD na inicjatywy związane z czystym transportem i ponad 2 mld USD w ramach programu NY Green Bank. Te i inne inwestycje przyczynią się do powstania ponad 170 000 miejsc pracy w sektorze czystej energii w stanie Nowy Jork w 2022 r. oraz do wzrostu rozproszonego sektora energii słonecznej o ponad 3000 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 podejmowanych w stanie Nowy Jork działań na rzecz klimatu: ponad 400 zarejestrowanych i ponad 130 certyfikowanych społeczności stosujących inteligentne rozwiązania klimatyczne, blisko 500 społeczności stosujących rozwiązania czystej energii oraz największa w stanie inicjatywa monitorowania powietrza w 10 defaworyzowanych społecznościach w całym stanie, 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  
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](#)