



Do natychmiastowej publikacji: 20.09.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL WYDAJE NOWE ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE  
PODCZAS TYGODNIA DLA KLIMATU, DOTYCZĄCE PIONIERSKICH W SKALI  
KRAJU DZIAŁAŃ NA RZECZ ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU**

*Cele w zakresie zrównoważonego rozwoju mają przeciwdziałać zmianom klimatycznym, przyspieszyć przejście stanu Nowy Jork na zieloną gospodarkę i nadać priorytet społecznościom znajdującym się w niekorzystnej sytuacji*

*Rozporządzenie zobowiązuje stan Nowy Jork do pozyskiwania energii na potrzeby działalności instytucji stanowych w 100% ze źródeł odnawialnych do 2030 r.*

*Agencje stanowe, reprezentujące inwestycje o wartości około 50 mld USD, zobowiązały się do osiągnięcia zerowej emisji netto w swoich portfelach inwestycyjnych do 2040 r.*

*Rozporządzenie wspiera ambitne cele klimatyczne stanu Nowy Jork zakładające 40-procentową redukcję emisji gazów cieplarnianych do 2030 r. i 85-procentową redukcję do 2050 r.*

*Z treścią rozporządzenia wykonawczego można zapoznać się [tutaj](#)*

Gubernator Kathy Hochul podpisała dziś pionierskie w skali kraju [rozporządzenie wykonawcze](#) mające przyspieszyć działania stanu na rzecz zrównoważonego rozwoju. Wydane z okazji obchodzonego w stanie Nowy Jork Tygodnia dla Klimatu rozporządzenie wykonawcze nr 22 jest rozwinięciem działań [Rady GreenNY](#) i ma na celu dalsze usprawnienie realizacji wzorcowych dyrektyw stanowych dotyczących zrównoważonego rozwoju i ochrony klimatu oraz wyznacza nowe cele dla agencji stanowych w zakresie ochrony środowiska. Gubernator Hochul ogłosiła również, że agencje i instytucje stanowe, których inwestycje szacowane są na 50 mld USD, zobowiązały się do osiągnięcia zerowej emisji netto w swoich portfelach inwestycyjnych do 2040 r. Dzięki temu zdecydowanemu działaniu środki finansowe stanu Nowy Jork zostaną dostosowane do jego zobowiązań w zakresie czystej energii i dekarbonizacji, zgodnie z Ustawą o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności z 2019 r.

„Stan Nowy Jork jest już liderem pod względem działań na rzecz klimatu, a poprzez to rozporządzenie utworzymy plan, który posłuży jako przykład innym stanom” – **powiedziała gubernator Hochul**. „Dzięki nowym zobowiązaniom usprawnimy nasze metody zarządzania środowiskiem, wyznaczając nowe, ambitne cele, takie jak przejście na energię odnawialną, inwestowanie w pojazdy elektryczne oraz radykalne zmniejszenie ilości odpadów i używanych substancji toksycznych – jednocześnie chroniąc społeczności znajdujące się w najbardziej niekorzystnej sytuacji w naszym stanie. Jako światowa stolica finansowa, stan Nowy Jork jest wyjątkowo predysponowany do walki ze zmianami klimatu, dlatego moja administracja konsekwentnie angażuje się w tę walkę, dostosowując nasze inwestycje i działania do wyznawanych przez stan wartości”.

Dzięki nowemu rozporządzeniu wykonawczemu Rada GreenNY będzie mogła egzekwować przestrzeganie przez agencje stanowe najlepszych praktyk dotyczących zaopatrzenia oraz innych działań poprzez wydanie nowych specyfikacji dotyczących dyrektyw zaopatrzeniowych i operacyjnych, uwzględniających zasady ochrony środowiska. Wdrażaniem rozporządzenia zajmie się Rada GreenNY – zrzeszająca wiele agencji grupa robocza, której współprzewodniczą Wydział Ochrony Środowiska, Wydział Budżetu, Biuro Usług Ogólnych, Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork oraz Urząd Energetyczny Stanu Nowy Jork. Realizacja celów zarządzenia będzie monitorowana poprzez wymagane coroczne raporty od agencji i instytucji administracyjnych.

Rozporządzenie obejmuje następujące cele i zadania:

- Pozyskiwanie do 2030 r. 100% energii elektrycznej na potrzeby działalności instytucji stanowych ze źródeł odnawialnych (zgodnie z definicją określoną w programie Clean Energy Standard).
- Przekształcenie do 2035 r. całości floty lekkich pojazdów transportowych w pojazdy zeroemisyjne (Zero Emission Vehicles, ZEVs) oraz przekształcenie do 2040 r. całości floty średnich i ciężkich pojazdów transportowych w pojazdy zeroemisyjne.
- Zaoszczędzenie do 2025 r. 11 mld BTU energii dzięki programowi BuildSmart 2025.
- Ograniczenie wykorzystania infrastruktury opartej na paliwach kopalnych przez nowe obiekty stanowe, które wejdą w fazę projektowania i wydawania zezwoleń w 2024 r.
- Ograniczanie ilości odpadów o 10% przez pięć lat, aż do osiągnięcia celu, jakim jest 75-procentowy spadek w stosunku do roku podatkowego 2018-2019. Obejmuje to strategie mające na celu zmniejszenie ilości odpadów składowanych na wysypiskach, zwiększenie poziomu recyklingu, poprawę efektywności kompostowania oraz zastosowanie innych metod ponownego wykorzystania materiałów organicznych.
- Wyeliminowanie jednorazowych produktów z tworzyw sztucznych w działalności instytucji stanowych.

- Ograniczenie stosowania substancji toksycznych w działalności instytucji stanowych.
- Dodatkowe wsparcie dla siedlisk naturalnych utrzymywanych przez agencje i instytucje stanowe (dotyczy m.in. rodzimych zapylaczy).
- Poprawa odporności infrastruktury stanowej na zmiany klimatu.

Celem nowego rozporządzenia wykonawczego jest ochrona społeczności znajdujących się w niekorzystnej sytuacji przed nieproporcjonalnymi skutkami działalności instytucji stanowych. W związku z tym do Rady GreenNY zostanie wystosowany wniosek o określenie, które obiekty stanowe znajdują się na terenach zamieszkałych przez takie społeczności. Ponadto agencje i instytucje stanowe otrzymają polecenie priorytetowego potraktowania takich obiektów pod kątem modernizacji w zakresie zrównoważonego rozwoju, aby zmniejszyć potencjalny negatywny wpływ na lokalne społeczności.

Rozporządzenie zapewni również ochronę społeczności znajdujących się w niekorzystnej sytuacji przed nieproporcjonalnymi skutkami działalności instytucji stanowych poprzez priorytetowe potraktowanie modernizacji obiektów stanowych na terenach zamieszkałych przez takie społeczności.

Oprócz rozporządzenia wykonawczego agencje i instytucje stanowe przedstawiły w tym miesiącu plany działań zmierzających do osiągnięcia zerowej emisji netto w swoich portfelach inwestycyjnych. Plany te obejmują ramy i strategie rozwojowe rozbudowy portfeli, w tym plany zwiększenia inwestycji w zrównoważone rozwiązania. Jest to zgodne z dyrektywą pani gubernator zawartą w orędziu stanowym na rok 2022. Więcej szczegółów na temat planów działań agencji i instytucji stanowych w zakresie osiągnięcia zerowej emisji netto w portfelach inwestycyjnych można znaleźć na ich stronach internetowych.

**Komisarz Departamentu Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork i współprzewodniczący Rady ds. Działań na rzecz Klimatu, Basil Seggos, powiedział:** „Nowe rozporządzenie wykonawcze pokazuje, że pod rządami gubernator Hochul stan Nowy Jork całym sercem angażuje się w walkę ze zmianami klimatu i poprawę stanu środowiska. Wdrożyliśmy jedno z najbardziej radykalnych środków ochrony środowiska w kraju, dlatego działania naszych agencji i instytucji powinny podlegać równie wysokim standardom”.

**Prezes i dyrektor naczelna Urzędu ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork oraz współprzewodnicząca Rady ds. Działań na rzecz Klimatu, Doreen M. Harris, powiedziała:** „Działania na rzecz ekologicznej przyszłości muszą być podejmowane na każdym poziomie, dlatego cieszę się, że rozporządzenie wykonawcze wydane przez gubernator Hochul nadaje kierunek wysiłkom na rzecz zrównoważonego rozwoju, podkreślając jednocześnie konsekwentne zaangażowanie administracji w sprawy mieszkańców gmin, które do tej pory były pod tym względem marginalizowane. Jako członkini Rady GreenNY i przedstawicielka NYSERDA cieszę się z nawiązania współpracy z kolegami z agencji stanowych przy opracowywaniu strategii i najlepszych

praktyk, które pozwolą osiągnąć wspólne cele stanu Nowy Jorku w zakresie czystej energii”.

**Komisarz Biura ds. Usług Ogólnych Stanu Nowy Jork, Jeanette Moy, powiedziała:**

„Nowe rozporządzenie wykonawcze wydane przez gubernator Hochul jest kolejnym ważnym krokiem w procesie usprawniania działalności instytucji stanowych pod względem zrównoważonego rozwoju i odporności środowiskowej. Nasze biuro będzie kontynuować współpracę z partnerami z agencji i instytucji stanowych, aby osiągnąć te ważne cele w imieniu wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork”.

**Tymczasowy prezes i dyrektor naczelny Urzędu Energetycznego Stanu Nowy Jork, Justin E. Driscoll, powiedział:**

„Stan Nowy Jork musi dawać przykład w każdym aspekcie swojej działalności – szczególnie jeśli chodzi o operacje i zaopatrzenie – działając w sposób zrównoważony i chroniąc nasze zasoby naturalne. Promując i upubliczniając najlepsze praktyki, agencje i instytucje stanowe mogą mieć znaczący wpływ na sposób prowadzenia działalności gospodarczej w stanie Nowy Jork. Długoterminowa, zrównoważona strategia to najlepszy sposób na pokazanie naszego konsekwentnego zaangażowania w walkę ze zmianami klimatycznymi oraz działania na rzecz naszych interesariuszy i stanu”.

**Przewodniczący Komisji Usług Publicznych Stanu Nowy Jork, Rory M. Christian, powiedział:**

„Gubernator Hochul cały czas podejmuje działania w zakresie opracowywania i ustalania celów oraz wytycznych stanu Nowy Jork dotyczących zrównoważonego rozwoju i klimatu. Wyznaczona przez gubernator Hochul droga doprowadzi stan do zwycięstwa w walce ze zmianami klimatu”.

**Przewodniczący i dyrektor naczelny Zarządu Transportu Metropolitalnego, Janno Lieber, powiedział:**

„Możemy pochwalić się najniższym wskaźnikiem emisji dwutlenku węgla na mieszkańca wśród 50 stanów, ponieważ codziennie miliony osób podróżują środkami transportu zbiorowego, a ogromna liczba nowojorczyków mieszka w gęsto zabudowanych dzielnicach, które ograniczają do minimum podróże samochodem. MTA jest odpowiedzią na zmiany klimatyczne, znacznie poprawiając odporność całej infrastruktury”.

**Prezes i dyrektor naczelny Funduszu Ubezpieczeniowego Stanu Nowy Jork (New York State Insurance Fund, NYSIF), Gaurav Vasisht, powiedział:**

„Pod wizjonerskim przywództwem gubernator Hochul stan Nowy Jork zobowiązał się do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych o 85% do 2050 r. Jako ubezpieczyciel i właściciel aktywów stanowych, NYSIF ma nadzieję pomóc w realizacji tego celu poprzez dekarbonizację swoich inwestycji, finansowanie ekologicznych rozwiązań i współpracę z innymi w celu wprowadzania pozytywnych zmian i budowania bardziej sprawiedliwej i dostatniej przyszłości”.

Z treścią rozporządzenia wykonawczego można zapoznać się [tutaj](#). Pozostałe pionierskie działania administracji stanowej opisano na stronie internetowej [GreenNY](#).

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

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. Plan ten opiera się na niespotykanych dotąd inwestycjach w rozwój czystych źródeł energii, obejmujących ponad 35 mld USD przeznaczonych na 120 duże projekty związane z budową w całym stanie infrastruktury wytwarzania i przesyłu energii ze źródeł odnawialnych, 6,8 mld USD na obniżenie poziomu emisji dwutlenku węgla przez budynki, 1,8 mld USD na rozbudowę rozwiązań fotowoltaicznych, ponad 1 mld USD na inicjatywy związane z czystym transportem oraz ponad 1,6 mld USD na inicjatywy w ramach NY Green Bank. Łącznie inicjatywy te zapewnią prawie 158 000 miejsc pracy w sektorze czystej energii w stanie Nowy Jork w 2020 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. W ramach Ustawy klimatycznej stan Nowy Jork będzie bazował na tych postęпах 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](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418