



Do natychmiastowej publikacji: 23.01.2026

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA STAN WYJĄTKOWY PRZED  
EKSTREMALNYM MROZEM I POTĘŻNĄ BURZĄ ZIMOWĄ W TEN WEEKEND**

***Ostrzeżenia przed ekstremalnym mrozem obowiązują od godz. 19:00 w piątek do godz. 13:00 w sobotę dla regionu North Country; w nocy z piątku na sobotę odczuwalna temperatura może spaść nawet do minus 50 stopni, a w nocy z soboty na niedzielę do minus 30 stopni***

***Duża zimowa burza uderzy w stan Nowy Jork od niedzielnego poranka do poniedziałku; w mieście Nowy Jork, na Long Island, w Hudson Valley, Capital Region, Southern Tier, Mohawk Valley, w południowej części North Country oraz w niektórych miejscach w regionie Central New York możliwe opady rzędu 12-18 cali śniegu, a w regionie Western New York i północnej części North Country 6-12 cali***

***Na polecenie gubernator, stanowe służby reagowania kryzysowego prowadzą wielodniowe przygotowania***

***Gubernator ogłasza zawieszenie przedterminowego głosowania w wyborach uzupełniających w Nowym Jorku zaplanowanych na 3 lutego — w niedzielę 25 stycznia i poniedziałek 26 stycznia***

***Tam, gdzie to możliwe, wszyscy pracownicy administracji stanowej, których obecność nie jest niezbędna, mają w poniedziałek pracować zdalnie***

***Mieszkańcy stanu Nowy Jork mogą zapisać się na alerty pogodowe i alarmowe, wysyłając SMS o treści 333111***

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś stan wyjątkowy w związku z ekstremalnym mrozem i potężną śnieżycą, która w ten weekend ma objąć wiele regionów na terenie stanu. Ekstremalne mrozy nadejdą w piątek w nocy, a w całym stanie odczuwalna temperatura będzie ujemna w nocy z piątku na sobotę oraz z soboty na niedzielę. W niedzielę rano duża zimowa burza zacznie oddziaływać na stan i potrwa do poniedziałku. W mieście Nowy Jork, na Long Island, w Hudson Valley, Capital Region, Southern Tier, Mohawk Valley, w południowym regionie North Country oraz w częściach Central New York możliwe są opady śniegu w wysokości od 12 do 18 cali. W regionie Western New York i w północnej części North Country prognozowane sumy opadów

wyniosą od 12 do 18 cali. W regionie Western New York i północnej części North Country prognozowane sumy opadów wyniosą od 6 do 12 cali.

„Zima w stanie Nowy Jork to nic, z czym nie możemy sobie poradzić, ale ważne jest, aby poważnie traktować ryzyko związane z ekstremalnymi mrozami”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Mieszkańcy Nowego Jorku powinni unikać podróżowania podczas opadów śniegu, zwłaszcza ze względu na niebezpieczeństwo związane z utknięciem na drodze w tak niskich temperaturach. Musząc wyruszyć w podróż, należy zaplanować dodatkowy czas i zaopatrzyć samochód w rzeczy takie jak koce, woda i przekąski. Bezpieczeństwo jest zawsze najwyższym priorytetem, więc należy mieć pewność, że jest się dobrze przygotowanym na skutki tej śnieżycy”.

W strefach największych opadów można się spodziewać do dwóch, a nawet więcej cali na godzinę, co ograniczy widoczność na drogach. Mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni unikać podróży w czasie opadów, ponieważ połączenie niebezpiecznych warunków jazdy i ekstremalnego mrozu będzie stanowić ogromne zagrożenie.

W ramach ogłoszonego stanu wyjątkowego gubernator Hochul ogłosiła również zawieszenie głosowania przedterminowego w zaplanowanych na 3 lutego wyborach uzupełniających w mieście Nowy Jork — w niedzielę 25 stycznia i poniedziałek 26 stycznia. Stan współpracuje z Biurem Wyborczym Miasta Nowy Jork (New York City Board of Elections) w celu wydłużenia godzin do końca okresu wczesnego głosowania, aby uwzględnić zawieszane godziny.

Oprócz przygotowania się na opady śniegu i silne wiatry mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni również zadbać o ochronę przed zagrożeniami wynikającymi z niższych temperatur i aktywności zimowych. Zgodnie z przepisami stanowymi, kod niebieski (Code Blue) obowiązuje automatycznie w przypadku, gdy w wyniku ochłodzenia spowodowanego wiatrem temperatura wynosi poniżej 32 stopni. Lokalne ośrodki pomocy społecznej mają prawny obowiązek zapewnić osobom w kryzysie bezdomności dostęp do schronisk i wydłużyć godziny ich funkcjonowania. Zachęca się też mieszkańców stanu Nowy Jork do zapoznania się ze [wskazówkami dotyczącymi niskich temperatur publikowanymi przez stanowy Departament Zdrowia \(Department of Health\)](#), [dodatkowymi wskazówkami dotyczącymi zapobiegania odmrożeniom i hipotermii](#), [informacjami na temat zatrucia czadem](#), [informacjami dotyczącymi właściwego korzystania z generatorów](#) oraz [wskazówkami dotyczącymi bezpiecznego prowadzenia pojazdów zimą](#).

Departament Pracy Stanu Nowy Jork (New York State Department of Labor) zaleca pracownikom i pracodawcom stosowanie najlepszych praktyk dotyczących pracy w ekstremalnie niskich temperaturach, takich jak:

- Ograniczenie prac na zewnątrz, zapewnienie częstych przerw w ciepłych miejscach i planowanie prac na zewnątrz w najcieplejszych porach dnia.
- Zapewnienie dostępu do czystej wody pitnej.
- Przyjmowanie ciepłych napojów i unikanie spożywania kafeiny.

- Noszenie odpowiednich środków ochrony indywidualnej (co najmniej trzech warstw odzieży, rękawic lub mitenek, grubych skarpet, ocieplanego obuwia oraz czapki, kaptura lub wkładki do kasku).

[Zapraszamy do zapoznania się z dodatkowymi informacjami na temat najlepszych praktyk dotyczących pracy w niskich temperaturach.](#)

Wydano już ostrzeżenia przed mrozami, śnieżycą oraz alerty o atakach zimy i mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni uważnie monitorować lokalne prognozy, a także śledzić aktualne informacje publikowane przez Krajową Służbę Meteorologiczną (National Weather Service). Pełną listę ostrzeżeń można znaleźć na stronie internetowej [Krajowej Służby Meteorologicznej](#).

Mieszkańców stanu Nowy Jork zachęca się do aktywacji rządowych alertów ostrzegawczych na swoich telefonach. Zalecane jest również zasubskrybowanie alertów pogodowych i ostrzegawczych w czasie rzeczywistym przez wysłanie SMS-a z nazwą hrabstwa lub dzielnicy pod numer 333111.

### **Stan przygotowania agencji**

#### **Wydział Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES)**

Pracownicy Biura ds. Zarządzania Kryzysowego (Office of Emergency Management) działającego w ramach Wydziału Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych są w kontakcie ze swoimi lokalnymi odpowiednikami, aby sprawnie reagować na wszelkie prośby o pomoc. Magazyny zapasów stanowych są przygotowane do uruchomienia zasobów na wypadek reagowania kryzysowego. Stanowe Centrum Ostrzegawcze (State Watch Center) — całodobowy ośrodek ostrzegania i alarmowania w stanie Nowy Jork — uważnie śledzi przebieg burzy oraz jej wpływ na obszar całego stanu.

#### **Departament Transportu (Department of Transportation, DOT)**

Stanowy Departament Transportu monitoruje warunki pogodowe i jest przygotowany do działania, mając do dyspozycji 3692 pracowników nadzoru i operatorów. Regionalne zespoły są obecnie zaangażowane w działania związane z reagowaniem na śnieg i oblodzenie oraz w przygotowania do tych warunków. Wszystkie bazy rejonowe pozostaną obsadzone w trybie 24/7 przez cały czas trwania zdarzenia oraz podczas priorytetowych prac porządkowych.

Cały dostępny sprzęt do usuwania śniegu i lodu jest gotowy do użycia. Mechanicy flotowi na obszarach objętych alertem będą obsadzać wszystkie główne bazy całodobowo, aby wykonywać naprawy i utrzymywać pojazdy w ruchu. Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 1624 duże pługi śnieżne
- 148 średnich pługów
- 52 pługi ciągnięte
- 337 dużych ładowarek
- 37 odśnieżarek

Potrzeba zaangażowania dodatkowych zasobów będzie na bieżąco oceniana w miarę rozwoju sytuacji. Aktualne informacje o warunkach na drogach można uzyskać pod numerem 511 lub na stronie internetowej <https://www.511ny.org/>, która stanowi oficjalne źródło informacji o ruchu drogowym i warunkach podróżowania w stanie Nowy Jork.

### **Zarząd Autostrad (Thruway Authority)**

Zarząd Autostrad pozostaje w pełnej gotowości, dysponując zespołem 685 operatorów i pracowników nadzoru. Poniżej podano liczbę sprzętu i zasobów w całym stanie:

- 345 dużych i średnich pługów śnieżnych
- 10 pługów ciągniętych
- 65 ładowarek
- Ponad 114 000 ton soli w magazynach

Informacje o warunkach atmosferycznych na drogach Thruway dostępne są na specjalnych tablicach ostrzegawczych i w mediach społecznościowych ([X](#) i [Facebook](#)).

Kierowcy muszą pamiętać, że pługi śnieżne na drogach Thruway poruszają się z prędkością około 35 mil na godzinę — czyli często znacznie poniżej prędkości dopuszczalnej — aby rozsypywana sól pozostawała na pasach ruchu i nie była rozsypywana poza jezdniami. Najbezpieczniejszym miejscem do jazdy jest strefa za pługami śnieżnymi, gdzie jezdnia jest czysta i odpowiednio przygotowana.

Zarząd Autostrad zachęca kierowców do pobrania [aplikacji mobilnej](#), która jest dostępna za darmo na iPhone'y i urządzenia z systemem Android. Aplikacja zapewnia kierowcom bezpośredni dostęp do informacji o ruchu drogowym w czasie rzeczywistym, kamer drogowych na żywo oraz pomocy w nawigacji podczas jazdy. Kierowcy mogą także zasubskrybować wiadomości e-mail [TRANSalert](#) oraz obserwować profil [@ThruwayTraffic](#) w serwisie X, gdzie znajdują najnowsze informacje o warunkach drogowych na autostradach.

### **Departament ds. Usług Publicznych (Department of Public Service, DPS)**

Departament ds. Usług Publicznych Stanu Nowy Jork pozostaje w stałym kontakcie z objętymi regulacjami przedsiębiorstwami energetycznymi w celu zapewnienia odpowiednich, realizowanych na czas przygotowań i reakcji na powodowane efektem jeziora utrzymujące się opady śniegu oraz nadchodzące śnieżyce i mrozy. Priorytetem Departamentu jest zapewnienie niezawodnych i odpornych dostaw prądu dla mieszkańców przez prowadzenie nadzoru regulacyjnego nad przygotowaniem przedsiębiorstw komunalnych na ewentualne przerwy w dostawach prądu oraz reagowaniem na nie.

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej w stanie Nowy Jork mają do dyspozycji około 5500 pracowników do oceny szkód, podejmowania działań ratowniczych, przeprowadzania napraw i przywracania porządku na terenie całego stanu. Pracownicy Departamentu będą monitorować pracę przedsiębiorstw użyteczności publicznej przez cały czas trwania trudnych warunków pogodowych i zadbają o to, aby przedsiębiorstwa skierowały odpowiedni personel do regionów, które mogą zostać najbardziej poszkodowane.

Departament dysponuje dodatkowymi informacjami na temat przygotowań do ataków zimy, w tym materiały dotyczące bezpieczeństwa zimą oraz ochrony konsumentów, które są dostępne na stronie: [Przygotowanie zimowe | Departament ds. Usług Publicznych](#). W przypadku skarg lub wątpliwości dotyczących dostępu do mediów zachęca się mieszkańców do kontaktu z działającym w ramach Departamentu [Biurem Obsługi Konsumentów](#) (Office of Consumer Services).

### **Policja Stanu Nowy Jork**

W związku ze zbliżaniem się zimowych warunków do stanu Nowy Jork policja stanowa uważnie śledzi prognozy i koordynuje działania z partnerami stanowymi i lokalnymi. W miarę nasilania się burzy zwiększona zostanie liczba patroli w obszarach zagrożonych, a wyspecjalizowane jednostki i sprzęt zostaną rozmieszczone i będą gotowe do reagowania na zdarzenia pogodowe.

### **Departament Ochrony Środowiska (Department of Environmental Conservation, DEC)**

Pracownicy Biura ds. Zarządzania Kryzysowego DEC, funkcjonariusze Departamentu Ochrony Środowiska, strażnicy leśni i personel regionalny są w gotowości i monitorują prognozy pogody. DEC we współpracy z agencjami partnerskimi jest przygotowany do koordynacji rozmieszczenia wszystkich dostępnych zasobów – w tym służb ratowniczych – w obszarach, w których spodziewane są silne wiatry, marznący deszcz, śnieg oraz oblodzenia.

DEC przypomina osobom odpowiedzialnym za usuwanie i utylizację śniegu, by przestrzegały najlepszych praktyk zarządzania, które pomogą zapobiec podtopieniom i ograniczyć możliwość pogorszenia jakości wody przez zanieczyszczenia takie jak sól, piasek, oleje, śmieci i inne pozostałości w śniegu. Wyrzucanie śniegu do lokalnych potoków i strumieniach może tworzyć zatory lodowe będące przyczyną podtopień. Publiczne i prywatne podmioty odpowiedzialne za odśnieżanie powinni być świadome tych kwestii bezpieczeństwa podczas i po burzach śnieżnych. Dodatkowe informacje są dostępne na stronie [Wydziału Gospodarki Wodnej \(Division of Water\) z wytycznymi technicznymi i operacyjnymi dotyczącymi: Usuwania śniegu](#).

### **Środki bezpieczeństwa podczas wędrówek**

Nieprzewidywalna zimowa pogoda i śnieżyce w Adirondacks, Catskills i na innych terenach górskich mogą powodować nieoczekiwane niebezpieczne warunki. Odwiedzający powinni być przygotowani na śnieg, lód i mróz dzięki odpowiedniej odzieży i sprzętowi. Głębokość pokrywy śnieżnej jest bardzo zróżnicowana w całym regionie Adirondacks, z najgłębszym śniegiem na wyższych wysokościach w regionie High Peaks i innych górach powyżej 3000 stóp. Na szlakach położonych na niższych wysokościach panują zróżnicowane warunki: śnieg, lód i błoto pośniegowe. Dotyczy to również wielu tras w górach Catskill, gdzie istnieje podwyższone ryzyko oblodzenia szlaków.

Ponadto podczas wędrówek po terenach górskich należy [zachować rozwagę](#) i przestrzegać odpowiednich wytycznych dotyczących bezpieczeństwa. Należy pamiętać, aby odpowiednio zaplanować podróż. W nagłych wypadkach należy dzwonić pod

numer 9-1-1. Aby poprosić o pomoc strażników leśnych, należy zadzwonić pod numer 1-833-NYS-RANGERS. Choć niektóre drogi wodne mogą wydawać się zamrożone, DEC zaleca miłośnikom aktywności na świeżym powietrzu [zapoznanie się z wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa na lodzie](#) przed wyruszeniem w drogę.

W trakcie intensywnych burz turyści powinni tymczasowo unikać wszystkich wysoko położonych szlaków oraz szlaków przecinających rzeki i strumienie. Aktualne informacje na temat warunków na szlakach, sezonowych zamknięć dróg i aktywności rekreacyjnych można znaleźć na stronach DEC.

Podczas ekstremalnych zdarzeń pogodowych DEC zachęca do rozważenia przełożenia planów aktywności na świeżym powietrzu. Odmrożenia mogą pojawić się już po 10 minutach, a akcje ratunkowe mogą narażać wędrowców i służby na ryzyko. Wybierając się na wędrowkę, należy być przynajmniej przygotowanym i postępować zgodnie z naszymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa podczas zimowych wędrowek: [Bezpieczeństwo podczas zimowych wędrowek](#).

### **Urząd ds. Parków, Rekreacji i Ochrony Zabytków (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation, OPRHP)**

Policja Ochrony Parków Stanu Nowy Jork i personel parków są w stanie gotowości i uważnie monitorują warunki atmosferyczne oraz ich skutki. Sprzęt do reagowania został zatankowany, przetestowany i jest przygotowywany do usuwania skutków burzy. Osoby odwiedzające parki powinny skorzystać ze strony [parks.ny.gov](http://parks.ny.gov), sprawdzić bezpłatną aplikację mobilną [NY State Parks Explorer](#) lub zadzwonić do lokalnego biura parku, aby uzyskać najnowsze informacje dotyczące godzin otwarcia, dostępności i zamknięć parków.

### **Zarząd Transportu Metropolitalnego (Metropolitan Transportation Authority, MTA)**

Zarząd Transportu Metropolitalnego ściśle monitoruje warunki pogodowe, aby zapewnić bezpieczne i niezawodne usługi przewozowe.

Pracownicy MTA będą gotowi do rozsypywania soli, oczyszczania peronów i schodów, na których występuje lód, a także do zapewnienia sprawnego działania sygnalizacji, zwrotnic i szyn prądowych, a także do reagowania na wszelkie problemy związane ze zjawiskami atmosferycznymi. Wszystkie zaplanowane prace konserwacyjne zostaną wstrzymane na czas trwania burzy.

Podróżni powinni sprawdzać aktualności na stronie [mta.info](http://mta.info) i zachować ostrożność podczas korzystania ze środków transportu publicznego. Warto także zasubskrybować alerty o bieżącym stanie usług w postaci wiadomości SMS lub e-mail. Alerty te są również dostępne za pośrednictwem aplikacji MTA lub TrainTime.

### **Zarząd Portów (Port Authority, PA)**

Zarząd Portów Nowy Jork i New Jersey uważnie monitoruje warunki atmosferyczne i przygotowuje się na ewentualne utrudnienia wspólnie z operatorami terminali lotniczych oraz innymi partnerami. Przed wyjazdem na lotnisko pasażerowie powinni skontaktować się z liniami lotniczymi w celu uzyskania aktualnych informacji na temat

lotów. Podróżni mogą też korzystać ze [strony internetowej Federalnej Administracji Lotnictwa](#) (Federal Aviation Administration, FAA), aby sprawdzać, czy FAA nie planuje operacji mogących zakłócać obsługę lotów na danym lotnisku odlotu bądź przylotu. Kierowcom korzystającym z sześciu mostów i tuneli znajdujących się pod kontrolą Zarządu Portów zdecydowanie zaleca się zasubskrybowanie [alertów e-mail](#) i uwzględnienie w planach dłuższego czasu podróży. Użytkownicy terminala autobusowego w Midtown mogą znaleźć aktualne informacje w czasie rzeczywistym w aplikacji [MyTerminal](#) lub uzyskiwać informacje o zmianach w rozkładzie jazdy bezpośrednio u przewoźników autobusowych. Pasażerowie korzystający z usług PATH mogą sprawdzać informacje o połączeniach kolejowych w aplikacji mobilnej PATH o nazwie [RidePATH](#).

### **Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa prowadzenia pojazdów zimą**

- Należy monitorować prognozy dla swojej okolicy i docelowych obszarów podróży.
- Należy zrezygnować z podróży, o ile nie są one absolutnie konieczne.
- W przypadku konieczności udania się w podróż, należy zaopatrzyć samochód w sprzęt ratunkowy, taki jak: koce, łopata, latarka i dodatkowe baterie, dodatkowa ciepła odzież, zestaw łańcuchów na koła, kable do ładowania akumulatora, szybkozużywające się produkty żywnościowe oraz jaskrawo kolorowa tkanina do wykorzystania jako flaga alarmowa.
- Osoby posiadające telefon komórkowy lub inne urządzenie komunikacyjne, np. radiotelefon, powinny mieć naładowane baterie i wziąć je ze sobą w podróż. Jeśli kierowany pojazd zostanie unieruchomiony, pozwoli to wezwać pomoc i poinformować ratowników o swojej lokalizacji.
- Główną przyczyną śmierci i obrażeń podczas ataków zimy są wypadki komunikacyjne. Zanim wsiądzie się za kierownicę, dobrze jest upewnić się, że pojazd jest oczyszczony z lodu i śniegu — dobra widoczność jest kluczowa dla bezpiecznej jazdy. Zaplanować postoje i utrzymywać większy odstęp między samochodami. Zachowywać szczególną ostrożność i pamiętać, że za zaspami śnieżnymi mogą znajdować się małe dzieci. Zawsze dostosowywać prędkość do warunków drogowych i pogodowych.
- Kierowcy podróżujący wszystkimi drogami muszą pamiętać, że pługi śnieżne poruszają się z prędkością do 35 mil na godzinę, czyli często poniżej prędkości dopuszczalnej.
- Na autostradach międzystanowych pługi śnieżne często jeżdżą obok siebie, aby skutecznie i bezpiecznie odśnieżyć kilka pasów ruchu naraz.
- Kierowcy i piesi powinni również pamiętać, że operatorzy pługów śnieżnych mają ograniczone pole widzenia, a rozmiar i waga pługów może bardzo utrudniać manewrowanie i szybkie zatrzymanie pojazdu. Śnieg wyrzucany z przodu pługa może poważnie ograniczyć widoczność lub powodować miejscowe zawieje śnieżne.
- Kierowcy nie powinni próbować wyprzedzać pługów śnieżnych ani jechać zbyt blisko za nimi. Najbezpieczniejszym miejscem do jazdy jest obszar za pługiem śnieżnym, gdzie jezdnia jest czysta i posypana solą. Nie wolno wyprzedzać pracującego pługa śnieżnego.

### **Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa w przypadku awarii zasilania**

- Nie zbliżaj się ani nie dotykaj zerwanych lub zwisających linii energetycznych – traktuj wszystkie przewody jako będące pod napięciem i niebezpieczne. Nie dopuszczaj, aby dzieci i zwierzęta domowe zbliżały się do zerwanych przewodów. Nigdy nie dotykaj żadnych przewodów ani przedmiotów, które stykają się z liniami zasilającymi.
- Skontaktuj się ze swoim zakładem energetycznym, aby ustalić harmonogramy napraw w danym obszarze.
- Wyłącz lub odłącz światła i urządzenia, aby zapobiec przeciążeniu obwodu po przywróceniu zasilania; pozostaw jedno włączone światło, aby wskazało, kiedy zasilanie zostało przywrócone.
- Jeśli podczas burzy zabraknie ogrzewania, utrzymuj ciepło, zamykając wszelkie nieużywane pomieszczenia.

**Aby zgłosić awarię elektryczną, zadzwoń pod numer:**

Central Hudson: Energia elektryczna: 800-527-2714 lub gaz: 800-942-8274

Con Ed: Energia elektryczna: 800-752-6633 lub gaz: 800-752-6633

Corning Gas: 800-834-2134

Liberty Utilities (St. Lawrence Gas) Corp. 800-673-3301

National Fuel Gas: 1-800-444-3130

National Grid:

- Energia elektryczna: 800-867-5222
- Long Island (gaz): 1-800-490-0045
- Metro NYC (gaz): 1-718-643-4050
- Upstate (gaz): 1-800-892-2345

NYSEG: Energia elektryczna: 800-572-1131 lub gaz: 800-572-1121

O&R: Energia elektryczna: 877-434-4100 lub gaz: 800-533-5325

PSEG-LI: 800-490-0075

RG&E: Energia elektryczna: 800-743-1701 lub gaz: 800-743-1702

Więcej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa można znaleźć na stronie [www.dhSES.ny.gov/safety](http://www.dhSES.ny.gov/safety).

###

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](#)