



Do natychmiastowej publikacji: 16.05.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL WZYWA MIESZKAŃCÓW STANU NOWY JORK DO ZACHOWANIA OSTROŻNOŚCI PODCZAS WIECZORNÝCH DOJAZDÓW DO PRACY, PONIEWAŻ STAN NADAL ZNAJDUJE SIĘ W OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA SILNYCH BURZ

Ostrzeżenie przed gwałtownymi burzami w ponad 40 hrabstwach w całym stanie; agencje stanowe i zasoby są w pełni przygotowane do działania

Trudne warunki atmosferyczne powodujące porywy wiatru powyżej 60 mil na godzinę, ulewne deszcze, niebezpieczne wyładowania atmosferyczne, duży grad i tornada; silny wiatr może spowodować przerwy w dostawie prądu, powalać drzewa i zrywać linie energetyczne

Mieszkańcy stanu Nowy Jork proszeni są o uważne monitorowanie pogody do poniedziałku wieczorem i zadbanie o sąsiadów

Gubernator Kathy Hochul wezwała dziś mieszkańców stanu Nowy Jork do zachowania ostrożności podczas wieczornych dojazdów do pracy, ponieważ w większości stanu nadal występują gwałtowne burze. W ponad 40 hrabstwach obowiązuje obecnie ostrzeżenie przed gwałtownymi burzami, a w całym stanie Nowy Jork już zaczęły występować porywy wiatru o sile ponad 60 mil na godzinę, ulewne deszcze, wyładowania atmosferyczne i tornada. W miejscowościach znajdujących się na trasie burzy może również wystąpić duży grad. Głównym problemem związanym z tymi burzami są silne wiatry, które mogą powodować długotrwałe przerwy w dostawach prądu, powalone drzewa i zerwane linie energetyczne. W związku z tymi warunkami gubernator Hochul apeluje do mieszkańców stanu Nowy Jork, zwłaszcza tych we wschodniej części stanu, o zachowanie szczególnej ostrożności podczas wieczornych dojazdów do pracy, a także o zadbanie o sąsiadów i bliskich przez cały czas trwania burz.

„Oczekuje się, że gwałtowne zjawiska pogodowe, które obecnie przechodzą przez stan, będą miały wpływ na kilka obszarów w godzinach popołudniowych i wieczornych, powodując silne wiatry, ulewne deszcze i inne potencjalnie niebezpieczne zjawiska, w tym tornada”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Gorąco namawiam wszystkich, którzy znajdują się w strefie działania tych burz, aby uważnie śledzili lokalne prognozy pogody i byli gotowi do działania przez całe popołudnie i wieczór”.

Ostrzeżenia i alerty pogodowe obowiązują w kilku regionach stanu. Pełna lista alertów pogodowych i prognoz znajduje się na stronie internetowej Krajowego Serwisu Pogodowego pod adresem <https://alerts.weather.gov>. Mieszkańcy stanu Nowy Jork mogą zapisać się do otrzymywania ostrzeżeń o zagrożeniach, subskrybując NY Alert na stronie alert.ny.gov. Jest to bezpłatna usługa zapewniająca przesyłanie najważniejszych informacji o zagrożeniach na telefon komórkowy lub komputer.

Komisarz Wydziału ds. Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych stanu Nowy Jork, Jackie Bray, powiedziała: „Duża część stanu Nowy Jork już doświadczyła dziś po południu gwałtownych zjawisk atmosferycznych, ale matka natura nie powiedziała jeszcze ostatniego słowa. W godzinach wieczornych intensywne burze utrzymają się we wschodniej części stanu, co sprawi, że mieszkańcy stanu Nowy Jork będą musieli zachować szczególną ostrożność podczas wieczornych dojazdów do pracy. Nasze zespoły reagowania kryzysowego śledzą każdy rozwój sytuacji i ściśle współpracują z lokalnymi partnerami, aby zapewnić im wszystkie zasoby potrzebne do zapewnienia bezpieczeństwa społeczności”.

Stan przygotowania agencji

Wydział ds. Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych (Division of Homeland Security and Emergency Services)

Centrum Operacji Kryzysowych Wydziału ds. Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych Stanu Nowy Jork (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services' Emergency Operations Center) będzie monitorować warunki pogodowe i warunki podróżowania oraz komunikować się z władzami lokalnymi. Stanowe magazyny są przygotowane do rozlokowania zasobów w poszczególnych miejscowościach (pompy, piły łańcuchowe, worki z piaskiem, generatory, łóżka polowe, koce i woda w butelkach), aby zaspokoić wszelkie potrzeby związane z burzą.

Departament Transportu (Department of Transportation)

Departament Transportu jest przygotowany do działania, mając do dyspozycji ponad 3380 pracowników nadzoru i operatorów. Do dyspozycji i w pełnej gotowości do pracy są wszyscy pracownicy terenowi. Personel może być rozdzielony tak, aby utworzyć dowolnego rodzaju zespół ratowniczy (np. zespoły do usuwania skutków powodzi, rozdrabniające, do załadunku i przewozu, kanalizacyjne, do przecinania i przerzucania, sygnalizacji drogowej itp.). W ramach przygotowań ekipy sprawdziły infrastrukturę odwadniającą i oczyściły ją z zanieczyszczeń oraz usunęły zatory. Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 1471 dużych wywrotek
- 309 duże ładowarki
- 77 koparek gąsienicowych i kołowych
- 75 rębaków
- 18 równiarek
- 14 wozów asenizacyjnych z węzłem do kanalizacji
- 14 ciężarówek z podnośnikiem koszowym do drzew

Thruway Authority

Thruway Authority dysponuje 633 operatorami i pracownikami nadzoru gotowymi do reakcji w razie problemów spowodowanych przez wiatr lub powódzie w całym stanie przy użyciu małych lub średnich koparek, pługów/wywrotek, dużych koparko-ładowarek, przenośnych tablic ostrzegawczych, przenośnych latarni, niewielkich generatorów, niewielkich pomp i przyczep do holowania sprzętu, a także oznakowania i innych środków kontroli ruchu drogowego potrzebnych w przypadku objazdów lub zamknięcia dróg. Do ostrzegania kierowców o warunkach atmosferycznych na Thruway wykorzystywane są tablice ostrzegawcze, Highway Advisory Radio i media społecznościowe.

Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 358 dużych i małych wywrotek
- 65 ładowarek
- 31 przyczep
- 7 ciężarówek próżniowych
- 15 koparek
- 9 rębaków do zarośli
- 99 pił łańcuchowych
- 13 ciężarówek z podnośnikiem
- 22 ładowarki burtowe
- 84 przenośne generatory
- 67 przenośnych jednostek oświetleniowych

Thruway Authority zachęca kierowców do pobrania [aplikacji mobilnej](#), dostępnej bezpłatnie na [iPhone'y](#) i urządzenia z systemem [Android](#). Aplikacja oferuje kierowcom bezpośredni dostęp do informacji drogowych na żywo z kamer drogowych w czasie rzeczywistym i wsparcie nawigacyjne podczas podróży. Kierowcy mogą również zapisać się do otrzymywania wiadomości e-mail z usługi [TRANSalert](#), które zapewniają najnowsze informacje o warunkach ruchu wzdłuż Thruway, śledzić [@ThruwayTraffic](#) na Twitterze i odwiedzić thruway.ny.gov, aby zobaczyć interaktywną mapę pokazującą warunki ruchu na Thruway i innych drogach stanu Nowy Jork.

Departament Ochrony Środowiska (Department of Environmental Conservation)

Funkcjonariusze Departamentu Ochrony Środowiska, leśniczy, personel zarządzania kryzysowego i personel regionalny są w stanie gotowości i monitorują rozwój sytuacji, aktywnie patrolując tereny i elementy infrastruktury, które mogą ucierpieć wskutek trudnych warunków atmosferycznych. Wszystkie dostępne zasoby, w tym wodne jednostki ratownicze, są gotowe do pomocy w razie wystąpienia sytuacji kryzysowej.

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

Policja parkowa stanu Nowy Jork i personel parków są w stanie gotowości i uważnie monitorują warunki atmosferyczne oraz ich skutki. Odwiedzający parki powinni

sprawdzać stronę internetową parks.ny.gov lub zadzwonić do lokalnego biura parku, aby uzyskać najnowsze informacje na temat godzin otwarcia i zamknięcia parków.

Departament ds. Usług Publicznych (Department of Public Service)

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej w stanie Nowy Jork mają do dyspozycji około 6500 pracowników do oceny szkód, podejmowania działań ratowniczych, przeprowadzania napraw i przywracania porządku na terenie całego stanu. Pracownicy Agencji będą śledzić pracę przedsiębiorstw użyteczności publicznej przez cały czas trwania zdarzenia i zapewnią, że przedsiębiorstwa skierują odpowiedni personel do regionów, które mogą zostać najbardziej uszkodzone.

Dodatkowo:

- National Grid zabezpieczyło na potrzeby tego wydarzenia około 450 linii zewnętrznych
- Central Hudson zabezpieczyło na potrzeby tego wydarzenia 50 zewnętrznych linii wzajemnej pomocy
- NYSEG zabezpieczył 500 zewnętrznych linii kontraktowych oraz kanadyjskie linie wzajemnej pomocy na potrzeby tego zdarzenia

Policja stanu Nowy Jork

Policja stanowa jest przygotowana do rozmieszczenia dodatkowych oficerów na dotkniętych obszarach, w razie potrzeby. Wszystkie specjalistyczne pojazdy policji stanowej, w tym pojazdy z napędem na cztery koła i pojazdy użytkowe, są przygotowane i gotowe do natychmiastowego użycia. Wszystkie urządzenia zasilania awaryjnego i łączności jednostek policji zostały przetestowane.

Zarząd Transportu Metropolitalnego (Metropolitan Transportation Authority, MTA)

Zarząd Transportu Metropolitalnego ściśle monitoruje warunki pogodowe, aby zapewnić bezpieczne i niezawodne usługi przewozowe. Pracownicy MTA będą przygotowani do reagowania na wszelkie problemy związane z warunkami atmosferycznymi i usuwania powalonych drzew, które mogą spaść na tory.

W poniedziałek od godz. 14:00 do 22:00 MTA Bridges and Tunnels wprowadzi zakaz ruchu pustych ciągników siodłowych i ciężarówek z przyczepami. W tym czasie zamknięte będą również przejścia dla pieszych na mostach Cross Bay i Marine Parkway. Przejścia dla pieszych przy mostach Roberta F. Kennedy'ego i Henry'ego Hudsona pozostaną otwarte, o ile pozwoli na to pogoda.

Podróżni powinni sprawdzać aktualności na stronie new.mta.info i zachować ostrożność podczas korzystania z systemu transportu. Warto także zasubskrybować alerty o bieżącym stanie usług w postaci wiadomości SMS lub e-mail. Są one również dostępne w aplikacjach MTA: MYmta, Long Island Rail Road Train Time i Metro-North Train Time.

Zarząd Portów

Zarząd Portów monitoruje warunki pogodowe. Na mostach, a także wzdłuż dróg prowadzących do i z przepraw mogą obowiązywać ograniczenia prędkości. Pasażerów korzystających z obiektów Zarządu Portów zachęca się do kontaktowania się bezpośrednio z przewoźnikami i liniami lotniczymi w celu uzyskania najnowszych informacji o opóźnieniach i odwołaniach rejsów. Aby uzyskać najnowsze informacje o obiektach Zarządu Portów, należy śledzić media społecznościowe, zasubskrybować [alerty PA](#) lub pobrać jedną z aplikacji mobilnych PA, np. aplikację [RidePATH](#), która pokazuje aktualności i alerty w ramach usługi PATH.

Wskazówki bezpieczeństwa na wypadek gwałtownych zjawisk pogodowych

Ogólne przygotowanie

- Poznaj hrabstwo, w którym mieszkasz, i nazwy pobliskich miast. Ostrzeżenia o trudnych warunkach pogodowych dotyczą poszczególnych hrabstw.
- Poznaj najbezpieczniejszą drogę z domu lub firmy na wysoki, bezpieczny teren na wypadek, gdyby trzeba było się tam w pośpiechu udać.
- Opracuj i przećwicz plan „ewakuacji rodziny” i ustal miejsce spotkania na wypadek, gdyby członkowie rodziny zostali rozdzieleni.
- Sporządź szczegółową listę wszystkich wartościowych przedmiotów, w tym mebli, ubrań i innego mienia osobistego. Przechowuj tę listę w bezpiecznym miejscu.
- Zrób zapasy konserw i jedzenia w puszkach, leków, środków opatrunkowych oraz wody pitnej. Wodę pitną przechowuj w czystych, zamkniętych pojemnikach.
- Zaplanuj, co zrobisz ze swoimi zwierzętami.
- Zaopatr się w przenośne radio, latarki, dodatkowe baterie i awaryjny sprzęt do gotowania.
- Pamiętaj o zatankowaniu pojazdu lub naładowaniu akumulatora. W razie odcięcia energii elektrycznej stacje benzynowe mogą nie być w stanie pompować paliwa przez kilka dni. Trzymaj mały zestaw zaopatrzenia awaryjnego w bagażniku samochodu.
- Miej pod ręką środki na wypadek klęski żywiołowej, takie jak:
 - Latarka i dodatkowe baterie
 - Radio na baterie i dodatkowe baterie
 - Zestaw pierwszej pomocy i instrukcja jego użycia
 - Zapasy żywności i wody pitnej
 - Ręczny otwieracz do puszek
 - Podstawowe leki
 - Książka czekowa, gotówka, karty kredytowe, karty bankomatowe

Gwałtowne podtopienia

- Nigdy nie próbuj przejeżdżać przez zalaną drogę. Zawróć i pojedź inną drogą.
- Jeśli jesteś w samochodzie, a woda wokół ciebie zaczyna się gwałtownie podnosić, natychmiast opuść pojazd.

- Nie lekceważ siły wartkiego strumienia wody. Wartko płynąca woda powodziowa o wysokości 2 stóp może porwać samochód a woda płynąca z prędkością dwóch mil na godzinę może zmyć samochód z drogi lub mostu.

Wyładowania atmosferyczne

- Postępuj zgodnie z zasadą 30-30: Jeśli czas pomiędzy zobaczeniem błyskawicy a usłyszeniem grzmotu wynosi 30 sekund lub mniej, błyskawica jest na tyle blisko, że może w Ciebie uderzyć. Natychmiast poszukaj bezpiecznego schronienia. Po ostatniej błyskawicy odczekaj 30 minut przed opuszczeniem schronienia.
- Piorun uderza w najwyższe obiekty. Jeśli znajdujesz się nad linią drzew, szybko zejdź pod nią, a jeśli jesteś na odsłoniętym terenie, przykucnij.
- Jeśli nie możesz dostać się do miejsca bezpiecznego schronienia, trzymaj się z dala od drzew. Jeśli nie masz bezpiecznego schronienia, przykucnij na otwartej przestrzeni, w odległości od najbliższego drzewa dwa razy większej niż jego wysokość.

Tornado

- Jeśli jesteś na zewnątrz i ogłoszono ostrzeżenie przed tornadem, natychmiast poszukaj bezpiecznego schronienia. Jeśli w pobliżu nie ma schronienia, połóż się płasko w rowie lub niskim miejscu z rękami osłaniającymi głowę.
- Jeśli jesteś w domu lub w małym budynku udaj się do piwnicy lub wewnętrznego pomieszczenia na najniższym piętrze budynku. Nie podchodź do okien. Najlepszą ochronę zapewniają szafy, łazienki i inne pomieszczenia wewnętrzne. Schowaj się pod czymś stabilnym lub przykryj się materacem.
- Jeśli znajdujesz się w szkole, szpitalu lub centrum handlowym, udaj się do wyznaczonego wcześniej miejsca schronienia. Trzymaj się z dala od dużych otwartych przestrzeni i okien. Nie wychodź na zewnątrz do samochodu.
- Jeśli jesteś w wieżowcu udaj się do małych pomieszczeń wewnętrznych lub korytarzy na możliwie najniższym piętrze. Nie korzystaj z wind – zamiast tego używaj schodów.

Więcej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa można znaleźć na stronie internetowej Wydziału ds. Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych Stanu Nowy Jork pod adresem www.dhSES.ny.gov/safety.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)