



Do natychmiastowej publikacji: 09.07.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

W ZWIĄZKU ZE ZBLIŻANIEM SIĘ POZOSTAŁOŚCI HURAGANU BERYL DO STANU NOWY JORK GUBERNATOR HOCHUL INFORMUJE O PRZYGOTOWANIACH NA TRUDNE WARUNKI POGODOWE

Do czwartku możliwe są powodzie błyskawiczne, silne wiatry, grad i burze

Intensywne opady deszczu mogą powodować powodzie błyskawiczne w dużej części stanu Nowy Jork

W regionie North Country może spaść do czterech cali deszczu

W związku ze zbliżaniem się pozostałości huraganu Beryl do stanu Nowy Jork gubernator Hochul zaapelowała do mieszkańców o ostrożność. Dziś w nocy prawdopodobnie rozpoczną się opady deszczu, które przybiorą na sile w środę po południu i potrwać od środowego wieczora do czwartku. Intensywne opady deszczu w regionach Western New York, Finger Lakes, Southern Tier, Central New York, Mohawk Valley, Mid-Hudson, Capital Region i North Country mogą powodować powodzie błyskawiczne. Największe prawdopodobieństwo powodzi błyskawicznych występuje w regionie North Country, gdzie może spaść do czterech cali deszczu, a lokalnie nawet więcej. W całym stanie możliwe są również gwałtowne zjawiska pogodowe, w tym burze, silny wiatr i grad. Oprócz powodzi błyskawicznych mogą wystąpić przerwy w dostawach prądu, powalenia drzew i uszkodzenia infrastruktury.

„Społeczności stanu Nowy Jork doświadczyły już niszczycielskich skutków sztormów” – **powiedziała gubernator Hochul.** „Moja administracja będzie uważnie monitorować pogodę, a mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni zachować czujność i obserwować prognozy”.

Krajowa Służba Meteorologiczna regularnie wydaje alerty i ostrzeżenia pogodowe. Pełną listę komunikatów można znaleźć na stronie internetowej Krajowej Służby Meteorologicznej pod adresem alerts.weather.gov. Mieszkańcy mogą zasubskrybować ostrzeżenia o zagrożeniach w ramach usługi NY Alert na stronie alert.ny.gov. Jest to bezpłatna usługa pozwalająca otrzymywać najważniejsze informacje o zagrożeniach na telefonach i komputerach.

Dodatkowe przygotowania agencji stanowych

Departament Transportu (Department of Transportation)

Stanowy Departament Transportu monitoruje warunki pogodowe i jest przygotowany do działania, mając do dyspozycji ponad 3440 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.). Wszystkie zamieszkałe lokalizacje będą nadzorowane przez personel operacyjny, pracowników nadzoru i mechaników przez cały czas trwania zdarzenia i podczas priorytetowych operacji porządkowych. Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 1431 dużych wywrotek
- 315 dużych ładowarek
- 90 rębaków
- 86 koparek kołowych i gąsienicowych
- 31 wysokich platform do kierowania ruchem drogowym
- 13 pojazdów z systemem próżniowym do wypompowywania cieczy wraz z węzami kanalizacyjnymi
- 11 ciężarówek z podnośnikiem koszowym do obsługi drzew

Zarząd Autostrad (Thruway Authority)

Zarząd Autostrad aktywnie monitoruje prognozy pogody, dysponując 672 operatorami i pracownikami nadzoru gotowymi do podjęcia działań 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 autostradach wykorzystywane są tablice ostrzegawcze i media społecznościowe.

Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 342 duże i małe wywrotki
- 67 ładowarek
- 34 przyczepy
- 5 pojazdów z systemem próżniowym do wypompowywania cieczy
- 14 koparek
- 8 rębaków do zarośli
- 99 pił łańcuchowych
- 22 ciężarówki z podnośnikiem
- 25 ładowarek burtowych

- 86 przenośnych generatorów
- 69 przenośnych jednostek oświetleniowych

Zarząd Autostrad zachęca kierowców do pobrania swojej [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 także zasubskrybować wiadomości e-mail [TRANSalert](#) zawierające najnowsze informacje o warunkach drogowych na autostradach, obserwować profil [@ThruwayTraffic](#) w serwisie X oraz skorzystać ze strony [thruway.ny.gov](#) z interaktywną mapą przedstawiającą warunki drogowe na autostradach i innych drogach w stanie Nowy Jork.

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

W związku z tym zdarzeniem przedsiębiorstwa użyteczności publicznej postawiły w stan gotowości około 6000 pracowników, którzy mogą zajmować się w oceną szkód, reagowaniem kryzysowym, naprawami i przywracaniem działania infrastruktury w całym stanie Nowy Jork. W tej grupie znajduje się 450 dodatkowych pracowników zatrudnionych przez NYSEG i 50 pracowników zewnętrznych zatrudnionych przez O&R. Pracownicy agencji będą monitorować pracę przedsiębiorstw użyteczności publicznej przez cały czas trwania huraganu i zadbają o to, aby odpowiednia liczba personelu trafiła do najbardziej dotkniętych regionów.

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.

Departament Ochrony Środowiska

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

Ze względu na możliwość wystąpienia ulewnych deszczy 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 w obszarze Adirondacks można znaleźć na [stronach informacyjnych dotyczących parku Adirondack](#).

Urząd ds. Parków, Rekreacji i Ochrony Zabytków

Policja parkowa stanu Nowy Jork i personel parków są w stanie gotowości i uważnie monitorują warunki atmosferyczne oraz ich skutki. Odwiedzający parki powinni skorzystać ze strony parks.ny.gov, pobrać bezpłatną aplikację mobilną NY State Parks Explorer lub zadzwonić do lokalnego biura parku, aby uzyskać aktualne informacje na temat godzin otwarcia i zamknięcia parków.

Wskazówki bezpieczeństwa na wypadek gwałtownych zjawisk pogodowych

Zapasy na wypadek sytuacji kryzysowych

Mieszkańcy powinni przygotować podstawowe zapasy, takie jak:

- Latarka i dodatkowe baterie
- Radioodbiornik zasilany bateriami i dodatkowe baterie
- Zestaw pierwszej pomocy i instrukcja obsługi
- Awaryjne zapasy jedzenia i wody
- Nieelektryczny otwieracz do puszek
- Podstawowe leki
- Książka czekowa, gotówka, karty kredytowe, karty bankomatowe

Powodzie błyskawiczne

Nigdy nie próbuj przejeżdżać przez zalaną drogę. Zawróć i pojedź inną drogą. Jeśli woda zaczyna się gwałtownie podnosić wokół Ciebie w samochodzie, 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 schronienia. Po ostatnim błysku odczekaj 30 minut przed jego opuszczeniem. Piorun uderza w najwyższe obiekty. Jeśli znajdujesz się nad linią drzew, szybko zejź 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.

Więcej informacji na temat osobistej gotowości i dbania o bezpieczeństwo podczas gwałtownych zjawisk pogodowych można znaleźć na stronie:

<https://www.dhSES.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
Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: ny.gov/signup | Wyślij SMS o
treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)