



Do natychmiastowej publikacji: 01.09.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL NAKAZUJE AGENCJOM STANOWYM PRZYGOTOWANIE ŚRODKÓW REAGOWANIA KRYZYSOWEGO ZE WZGLĘDU NA SPODZIEWANE NADEJŚCIE CYKLONU TROPIKALNEGO IDA POWODUJĄCEGO ULEWNE DESZCZE I MOŻLIWE POWODZIE W STANIE NOWY JORK

Na obszarach Nowego Jorku, Long Island, południowej części stanu, regionu Mid-Hudson i Capital District do czwartku może spaść sześć lub więcej cali deszczu, stwarzając potencjalnie niebezpieczne warunki podróży

Prognozuje się, że do wczesnych godzin porannych w czwartek silne burze z porywistymi wiatrami wystąpią w południowej części stanu

Gubernator Kathy Hochul nakazała dziś agencjom stanowym przygotowanie środków reagowania kryzysowego w związku ze spodziewanym nadejściem pozostałości po huraganie Ida w południowej części stanu, z opadami deszczu o wysokości co najmniej sześciu cali, począwszy od dziś do czwartku, potencjalnie powodując gwałtowne powodzie i niebezpieczne warunki podróżowania w kilku lokalizacjach. Nowy Jork, Long Island oraz obszary w południowej części kraju, dolinie Mid-Hudson i regionie Capital District mogą odnotować do sześciu cali deszczu, a lokalnie także większe opady, gdy Ida będzie przechodzić przez ten obszar. Możliwe są także silne burze z porywistymi wiatrami we wczesnych godzinach porannych w czwartek oraz zagrożenie pojedynczymi tornadami, zwłaszcza w południowej części stanu. Przewiduje się, że Ida szybko przemieści się na północny wschód stanu, a opady deszczu do późnych godzin wieczornych w czwartek ustaną we wschodnich częściach stanu. Gubernator Hochul wezwała mieszkańców Nowego Jorku do uważnego śledzenia lokalnych prognoz pogody i stosowania się do ewentualnych zarządzeń alarmowych wydanych przed lub w trakcie burz. Agencje i władze stanu Nowy Jork zaangażowały lokalne gminy oraz partnerów i są gotowe do reagowania w razie potrzeby.

„Przewiduje się, że pozostałości huraganu Ida będą oddziaływać na południowe i wschodnie części stanu, w tym na Nowy Jork, Long Island oraz części południowego regionu stanu, dolinę Mid-Hudson i Capital District, powodując ulewne deszcze i potencjalne powodzie do czwartku”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Mimo że nie spodziewamy się tak silnych opadów deszczu i gwałtownych wiatrów tropikalnych, jakie nawiedziły stany Luizjana i Missisipi, w niektórych częściach stanu Nowy Jork może spaść nawet sześć cali deszczu, ponieważ cyklon tropikalny Ida nadal przemieszcza się na północny wschód. Apeluję do mieszkańców obszarów, na których prognozowane są ulewne deszcze o przygotowanie się na powódzie i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa. Osoby, które będą musiały podróżować, prosimy o zachowanie ostrożności i sprawdzenie najpierw lokalnych warunków pogodowych.”

Według Narodowej Służby Pogodowej (National Weather Service), przewiduje się, że pozostałości cyklonu Ida, jako niżu po-tropikalnego, mają dotrzeć do stanu od środy, przynosząc ulewne deszcze, które utrzymają się do czwartkowego popołudnia. Prognozuje się od trzech do sześciu cali deszczu w południowej części stanu, a lokalnie nawet więcej, co prawdopodobnie doprowadzi do powodzi, szczególnie w pobliżu rzek i strumieni. W obszarach położonych na północy stanu do czwartku może spaść do trzech cali deszczu.

Do czwartkowego popołudnia wydano ostrzeżenia o zagrożeniu powodziowym dla wielu lokalizacji w całym stanie. Pełny wykaz ostrzeżeń pogodowych, alertów i ostrzeżeń w danym obszarze można znaleźć na [stronie internetowej](#) National Weather Service.

Przygotowania agencji

Departament Transportu

Stanowy Departament Transportu jest przygotowany do działania, mając do dyspozycji ponad 3150 nadzorców i operatorów w całym stanie. Personel może być skonfigurowany tak, aby utworzyć każdy rodzaj wymaganego zespołu ratowniczego (np. zespoły do usuwania skutków powodzi, rozdrabniające, do załadunku i przewozu, kanalizacyjne, do przecinania i przerzucania, sygnalizacji drogowej itp.). System zarządzania incydentami DOT 24/7 zostanie aktywowany do koordynowania działań na czas trwania całego zdarzenia.

Obecnie załogi regionalne są zaangażowane w przygotowania do reagowania na opady deszczu, powodzie i usuwanie pozostałości drzew, w tym:

- Sprawdzane i oczyszczanie z nagromadzonego gruzu wlotów kanalizacyjnych, przepustów i innych konstrukcji odwadniających. Inspekcje będą kontynuowane przez cały czas trwania zdarzenia.
- Prowadzenie rutynowych patroli mających na celu bieżącą ocenę sytuacji.
- Przygotowanie narzędzi do usuwania skutków powodzi/gruzu (generatorów, pomp, pił łańcuchowych, urządzeń oświetleniowych, rozdrabniaczy, chwytaków, narzędzi ręcznych, itp.) do natychmiastowego wysłania.

Cały dostępny sprzęt do reagowania na deszcz/powódź/wiatr jest gotowy do użycia.

Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 1326 dużych wywrotek
- 51 ładowarek z chwytakami
- 299 ładowarek
- 18 wozów próżniowych z dyszami do czyszczenia kanalizacji
- 33 koparek gąsienicowych
- 43 koparki kołowe
- 52 przyczep ciągnikowych z przyczepą niskopodwoziową
- 14 ciężarówek z podnośnikiem koszowym do obsługi drzew
- 36 ciężarówek do sygnalizacji drogowej
- 6 pomp wodnych (4-6 cali)
- 77 rękawów o pojemności 10" (min.)
- 50 generatorów

Thruway Authority

Thruway Authority dysponuje 655 operatorami i pracownikami nadzoru gotowymi do reagowania 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 drogi. 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:

- 212 dużych wywrotek
- 102 małych wywrotek samochodowych
- 62 ładowarek
- 28 przyczep
- 8 wozów próżniowych
- 9 koparek gaśnicowych
- 9 koparek kołowych
- 10 rębaków
- 100 pił łańcuchowych
- 24 ciężarówki z podnośnikiem
- 22 ładowarki burtowe
- 87 przenośnych generatorów
- 69 przenośnych lamp

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 także subskrybować otrzymywanie e-maili [TRANSalert](#) z najnowszymi informacjami o warunkach na drogach Thruway, obserwować profil [@ThruwayTraffic](#) na Twitterze oraz korzystać ze strony thruway.ny.gov z interaktywną mapą przedstawiającą warunki na drogach Thruway i innych drogach stanu Nowy Jork.

Departament Ochrony Środowiska

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 zespoły ratownictwa wodnego, są przygotowane do pomocy w nagłych wypadkach.

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. Osoby odwiedzające parki powinny sprawdzić stronę internetową parks.ny.gov lub skontaktować się telefonicznie z biurem lokalnego parku, aby uzyskać najnowsze informacje na temat godzin jego otwarcia i zamknięcia.

Departament ds. Usług Publicznych

Służby nowojorskie mają do dyspozycji około 5500 pracowników do oceny szkód, podejmowania działań ratowniczych i przywracania porządku na terenie całego stanu. Personel Departamentu ds. Usług Publicznych będzie monitorować pracę służb podczas burzy i zadba o przesunięcie odpowiedniej obsady do regionów, które według przewidywań mogą być najbardziej poszkodowane.

Policja stanu Nowy Jork

Policja stanowa dysponuje dwoma 12-osobowymi zespołami ratownictwa wodnego gotowymi do rozmieszczenia łodziami, z jednym zespołem w hrabstwie Ulster i drugim w hrabstwie Broome. Oddziały policji będą ściśle monitorować warunki i w razie potrzeby do rejonów zagrożonych oddelegowany zostanie dodatkowy personel. Wszystkie pojazdy z napędem na cztery koła i pojazdy specjalne, w tym pojazdy terenowe, są w gotowości.

New York Power Authority | New York State Canal Corporation

Władze New York Power Authority i New York State Canal Corporation podejmują aktywne kroki w celu przygotowania się na nadejście cyklonu tropikalnego Ida, który według prognoz przyniesie ulewne deszcze i potencjalne powodzie. Zarząd NYPA wdrożył procedury przygotowania obiektu na wypadek burzy, sprawdził i przetestował sprzęt, a pracownicy są przygotowani do kontynuowania przygotowań obiektów i infrastruktury przesyłowej na wypadek burzy. Przedstawiciele NYPA i Canals są w ścisłym kontakcie z stanowymi, powiatowymi i lokalnymi urzędnikami ds. zarządzania kryzysowego w celu koordynacji działań i będą kontynuować komunikację przez cały czas trwania tego zjawiska pogodowego. NYPA uczestniczy również w planowaniu wzajemnej pomocy w zakresie reagowania na burze w stanie Luizjana i pozostaje w gotowości, aby w razie potrzeby wysłać personel przesyłowy i inny personel NYPA.

Przedsiębiorstwo Zarządzania Kanałami (Canal Corporation)

W ramach przygotowań do nadejścia cyklonu tropikalnego Ida, przedsiębiorstwo Canal Corporation zapobiegawczo podniosło górne zapory swoich ruchomych tam wzdłuż Kanału Erie i rzeki Mohawk między śluzą E-8 w miejscowości Rotterdam a śluzą E-12 w miejscowości Tribes Hill. Podniesienie górnych zapór ruchomych tam spowodowało obniżenie poziomu wody i jest niezbędnym działaniem mającym na celu zmniejszenie ryzyka potencjalnej powodzi i szkód w infrastrukturze kanału. Przedsiębiorstwo Canal Corporation współpracowało z przystaniami, właścicielami statków, właścicielami doków i innymi podmiotami, powiadamiając ich o potencjalnym ryzyku wystąpienia szkód spowodowanych obniżonym poziomem wody i spodziewaną pogodą. Canal Corporation będzie nadal monitorować kierunek przemieszczania się burzy i odpowiednio informować opinię publiczną, wysyłając dodatkowe alerty dla żeglarzy. Mieszkańcy stanu mogą zasubskrybować te powiadomienia [tutaj](#).

Zarząd Transportu Metropolitalnego

Zarząd Transportu Metropolitalnego (Metropolitan Transportation Authority, MTA) podejmuje wszelkie niezbędne środki ostrożności, aby chronić swoją sieć transportową i świadczyć bezpieczne usługi. Placówki MTA ściśle ze sobą współpracują, koordynując działania z lokalnymi partnerami w celu opracowania planów na wypadek

zakłócenia działania usług. MTA rozmieszcza niezbędny sprzęt zapasowy na liniach kolei podmiejskiej, w metrze oraz na mostach i w tunelach. W metrze pracownicy obsługi będą sprawdzać odpływy torowe w obszarach zagrożonych powodzią, a także sprawdzać i ustawiać pompy torowe i skrzynki rozsączające.

MTA zachęca pasażerów do podjęcia dodatkowych środków ostrożności podczas podróży w czasie ulewnych deszczy i silnych wiatrów. Obejmuje to uwzględnienie dodatkowego czasu podróży, zachowanie szczególnej ostrożności podczas przechodzenia po peronach i schodach, zwracanie uwagi na śliskie miejsca i uważanie na liście lub przewody napowietrzne, które mogły spaść.

Zarząd Portów

Zarząd Portów nadal monitoruje warunki pogodowe we wszystkich swoich obiektach. Przed udaniem się na lotnisko LaGuardia lub Johna F. Kennedy'ego pasażerowie powinni skontaktować się ze swoimi przewoźnikami w sprawie statusu lotu, ponieważ linie lotnicze przewidują potencjalne opóźnienia i możliwe odwołania lotów ze względu na pogodę. Ograniczenia prędkości oraz potencjalne zakazy ruchu ciężarówek i motocykli zostaną wprowadzone na skrzyżowaniach Zarządu Portów, jeśli takie warunki, jak np. silne wiatry będą tego wymagać. Aby uzyskać najnowsze informacje o wszystkich obiektach Zarządu Portów, prosimy sprawdzać media społecznościowe, zasubskrybować alerty PA lub pobrać jedną z aplikacji mobilnych PA.

Zalecenia bezpieczeństwa

Przygotuj się na gwałtowne zjawiska pogodowe:

- Poznaj hrabstwo, w którym mieszkasz, i nazwy pobliskich miast. Ostrzeżenia o trudnych warunkach pogodowych dotyczą poszczególnych hrabstw.
- Naucz się najbezpieczniejszej drogi z domu lub firmy na wysoki, bezpieczny teren na wypadek, gdyby trzeba było udać się tam w pośpiechu.
- Opracuj i przećwicz plan „ucieczki 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.
- Dbaj, by w baku samochodu zawsze było paliwo. 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 i poradnik pierwszej pomocy
- Zapasy żywności i wody pitnej

- Nielektryczny otwieracz do konserw
- Podstawowe leki
- Gotówka, książeczka czekowa, karty kredytowe i bankomatowe

Więcej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa można znaleźć na stronie internetowej Wydziału Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych Stanu Nowy Jork (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services) www.dhses.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)