



Do natychmiastowej publikacji: 16.01.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL APELUJE DO MIESZKAŃCÓW O PRZYGOTOWANIE SIĘ
NA NOWĄ FAŁĘ OPADÓW ŚNIEGU Z EFEKTEM JEZIORA, KTÓRE MOGĄ
WYSTĄPIĆ W ZACHODNIEJ I PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI STANU NOWY JORK**

***W związku z efektem jeziora w obszarach metropolitalnych Buffalo i Watertown
do czwartku może spaść od dwóch do trzech stóp śniegu***

***Największe opady śniegu wystąpią w środę i będą miały natężenie 2-4 cali na
godzinę***

***Prognozowane warunki pogodowe mają być łagodniejsze niż w miniony weekend,
jednak mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni uważnie sprawdzać kolejne
prognozy***

[W tym miejscu można zasubskrybować alerty o zagrożeniach](#)

Gubernator Hochul zaapelowała dziś do mieszkańców stanu Nowy Jork o przygotowanie się na kolejne opady śniegu z efektem jeziora. Według prognoz w zachodniej i północnej części stanu, zwłaszcza w pobliżu jezior Erie i Ontario, od południa we wtorek do nocy w czwartek ma spaść od 1 do 3 stóp śniegu. W zachodniej części stanu Nowy Jork najwięcej śniegu ma spaść w środę w obszarze metropolitalnym Buffalo. Spodziewane opady mają mieć wówczas natężenie 2-3 cali na godzinę. W północnej części stanu Nowy Jork najwięcej śniegu ma spaść również w środę w obszarze Watertown, Tug Hill i na północy hrabstwa Oswego. Spodziewane opady mają wówczas dochodzić do 2-4 cali na godzinę. Wiatr ma wiać z prędkością do 35-40 mil na godzinę, zwłaszcza w środę, co spowoduje zawieje i zamiecie śnieżne zarówno w zachodniej, jak i w północnej części stanu Nowy Jork. Prognozuje się, że przez kilka dni – aż do niedzieli – temperatura odczuwalna ma spaść do kilkunastu stopni Celsjusza poniżej zera (kilku stopni powyżej i poniżej zera w skali Fahrenheita). Połączenie wiatru, śniegu i ujemnych temperatur prawdopodobnie spowoduje niebezpieczne warunki na drogach, więc kierowcy powinni powstrzymać się od niepotrzebnych podróży, zwłaszcza w środę. Opady śniegu z efektem jeziora mogą spowodować w niektórych miejscach przerwy w dostawach prądu.

„Mimo że nowy front pogodowy ma nie być tak groźny jak śnieżycą z zeszłego weekendu, mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni być przygotowani” – **powiedziała**

gubernator Hochul. „Agencje stanowe pracują przez całą dobę, monitorując warunki pogodowe, oczyszczając drogi i wspierając poszczególne miasta i gminy. Moim priorytetem jest zapewnienie bezpieczeństwa mieszkańcom stanu Nowy Jork”.

Mieszkańcy stanu Nowy Jork mogą zasubskrybować ostrzeżenia o zagrożeniach w ramach usługi NY Alert na stronie <https://alert.ny.gov>. Jest to bezpłatna usługa zapewniająca dostęp do najważniejszych informacji o zagrożeniach na telefonach komórkowych i komputerach. Pełna lista ostrzeżeń i prognoz pogody znajduje się na stronie internetowej Krajowej Służby Meteorologicznej (National Weather Service) pod adresem <https://alerts.weather.gov>.

Działalność agencji

Wydział Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych Stanu Nowy Jork

Wydział uruchomił Stanowe Centrum Operacji Kryzysowych (State Emergency Operations Center, SEOC) w celu skuteczniejszej koordynacji podejmowanych przez administrację stanową działań w obliczu zaistniałych zdarzeń. Pracownicy Biura ds. Zarządzania Kryzysowego (Office of Emergency Management) są w kontakcie ze swoimi lokalnymi odpowiednikami i pozostają w gotowości w razie otrzymania próśb o pomoc. Miejsca przechowywania zapasów stanowych zostały obsadzone i, w razie potrzeby, są przygotowane do uruchomienia zasobów reagowania kryzysowego i zapewnienia schronienia.

Departament Transportu Stanu Nowy Jork

Departament Transportu monitoruje warunki pogodowe i jest przygotowany do działania, mając do dyspozycji ponad 3720 pracowników nadzoru i operatorów. Do dyspozycji i w pełnej gotowości do pracy są wszyscy pracownicy terenowi. Wszystkie zamieszkane lokalizacje będą nadzorowane 24 godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu przez personel operacyjny, nadzorców i mechaników przez cały czas trwania zdarzenia i podczas priorytetowych operacji porządkowych. W ramach wsparcia akcji i operacji oczyszczania Departament wysłał do regionu Western New York dodatkowych 16 operatorów, 2 pracowników nadzoru, dwie odśnieżarki i cztery ładowarki burtowe z osprzętem do odśnieżania i przyczepami. Warto dodać, że wcześniej do tego regionu skierowano 74 pracowników, w tym 54 dodatkowych operatorów, 11 pracowników nadzoru, sześciu instruktorów ds. obsługi sprzętu, dwóch specjalistów ds. wsparcia dowodzenia incydentami i jednego przedstawiciela ds. bezpieczeństwa, a także 25 dużych pługów śnieżnych, trzy duże odśnieżarki, dwie ładowarki i równiarkę.

Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 1612 dużych pługów śnieżnych
- 152 średnie pługi

- 51 pługów ciągniętych
- 38 dmuchaw do śniegu
- 341 dużych ładowarek
- 20 równiarki

Aby uzyskać informacje o podróży w czasie rzeczywistym, kierowcy powinni zadzwonić pod numer 511, odwiedzić stronę <https://www.511ny.org> lub skorzystać ze strony mobilnej pod adresem m.511ny.org, która stanowi oficjalne źródło informacji o ruchu drogowym i podróżach w stanie Nowy Jork.

Zarząd Autostrad

Zarząd Autostrad (Thruway Authority) jest gotowy do działania w związku ze śnieżycą z efektem jeziora w regionie Western New York, dysponując 700 operatorami i pracownikami nadzoru w całym stanie. Zarząd przydziela dodatkowych pracowników i sprzęt z oddziałów w Syracuse, Albany i stanie Nowy Jork, aby wspierać operacje związane z usuwaniem śniegu i lodu w regionie Western New York. Personel obecnie monitoruje przebieg burzy, a dodatkowi operatorzy i sprzęt są w gotowości i zostaną rozmieszczeni, jeśli warunki będą tego wymagać.

Poniżej podano liczbę sprzętu i zasobów w całym stanie:

- 355 duże i średnie pługi śnieżne
- 10 pługów ciągniętych
- 65 ładowarek
- Około 118 000 ton soli dostępnej w magazynach

Do ostrzegania kierowców o warunkach atmosferycznych na Thruway wykorzystywane są tablice ostrzegawcze i media społecznościowe.

Thruway Authority 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 subskrybować 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)

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej nadzorowane przez Departament ds. Usług Publicznych dysponują około 5500 pracowników w całym stanie, gotowych do działań związanych z naprawami i usuwaniem szkód w związku z zimową pogodą w ten weekend. Pracownicy DPS 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. Na [stronie internetowej](#) DPS poświęconej przerwom w dostawie usług można znaleźć wskazówki, co należy zrobić, jeśli usługi zostały przerwane.

Policja Stanu Nowy Jork

Policja stanowa nadal monitoruje warunki pogodowe i w razie potrzeby wysyła w teren

dotychczasowych funkcjonariuszy. Wszystkie pojazdy policji stanowej z napędem na cztery koła i pojazdy specjalistyczne, w tym skutery śnieżne, łodzie pneumatyczne i pojazdy terenowe, zostały przygotowane do akcji, a niezbędny sprzęt jest w razie potrzeby gotowy do natychmiastowego użycia. Całe zasilanie awaryjne i sprzęt komunikacyjny działają prawidłowo.

Departament Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork

Pracownicy Biura ds. Zarządzania Kryzysowego DEC, Funkcjonariusze Departamentu Ochrony Środowiska, strażnicy leśni i personel regionalny są w gotowości i monitorują rozwój sytuacji oraz prognozy pogody. DEC koordynuje rozmieszczanie zasobów wraz z agencjami partnerskimi i wszystkimi dostępnymi zasobami na obszarach docelowych w ramach przygotowań na potencjalne skutki śnieżyc.

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. Pozbywanie się śniegu w lokalnych potokach i strumieniach może tworzyć zapory lodowe, które mogą powodować powódzie na pobliskich terenach. Publiczne i prywatne podmioty odpowiedzialne za odśnieżanie powinni być świadome tych kwestii bezpieczeństwa podczas i po burzach śnieżnych. Dodatkowe informacje są dostępne na stronie https://extapps.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf.

Urząd ds. Parków, Rekreacji i Ochrony Zabytków Stanu Nowy Jork

Policja parkowa 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 przygotowywany do usuwania skutków burzy. Parki stanowe mają w regionie Western New York i North Country w gotowości ekipy pilarzy w celu przeprowadzenia potencjalnych operacji oczyszczania dróg.

Zalecenia bezpieczeństwa Zimowa pogoda

- Serwisuj sprzęt do odśnieżania. Używaj soli kamiennej do roztapiania lodu na chodnikach i piasku do zapewnienia przyczepności.
- Przygotuj swój dom na zimę i co roku dokonuj przeglądów źródeł ogrzewania.
- Jeśli używasz oleju opałowego, zadbaj o jego odpowiedni zapas.
- Zaopatr się w bezpieczny, awaryjny sprzęt grzewczy i używaj go zgodnie z instrukcjami producenta.
- Zainstaluj i sprawdzaj czujniki dymu.
- Chroń rury wodociągowe przed zamarzaniem.

Podróżowanie w zimowych warunkach pogodowych

Oto niektóre z najważniejszych zaleceń dotyczących bezpiecznej jazdy:

- Nie jedź samochodem, jeśli nie jest to konieczne.
- W przypadku konieczności podróży, 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 mieć je przy sobie podczas podróży. Jeśli Twój pojazd zostanie unieruchomiony, będziesz w stanie wezwać pomoc i poinformować ratowników o swojej lokalizacji.
- Główną przyczyną śmierci i obrażeń podczas ataków zimy są wypadki komunikacyjne. Zanim wsiądziesz za kierownicę, upewnij się, że Twój pojazd nie jest pokryty śniegiem ani lodem – dobra widoczność jest podstawą bezpiecznej jazdy. Zaplanuj postoje i utrzymuj większy odstęp między samochodami. Zachowuj szczególną ostrożność i pamiętaj, że za zaspami śnieżnymi mogą znajdować się małe dzieci. Zawsze dostosowuj 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, aby rozsypywana sól pozostawała na pasach ruchu i nie łądowała poza jezdniami. Na autostradach międzystanowych zdarza się, że pługi śnieżne jeżdżą obok siebie, ponieważ jest to najbardziej wydajny i bezpieczny sposób na odśnieżenie kilku 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 zza 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 pługami śnieżnymi, gdzie jezdnia jest czysta i posypana solą. Nigdy nie próbuj wyprzedzać pługu śnieżnego podczas jego pracy.

Przerwy w dostawach prądu

Planowanie:

- Jeśli używasz leków wymagających przechowywania w chłodnych warunkach, większość z nich można bez problemu przechowywać w zamkniętej lodówce przez kilka godzin – skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.
- Jeśli masz miejsce w lodówce lub zamrażarce, rozważ napełnienie plastikowych pojemników wodą, pozostawiając centymetr przestrzeni wewnątrz każdego z nich – pomoże to utrzymać niską temperaturę żywności w przypadku awarii zasilania.
- Zaplanuj posiadanie alternatywnego źródła gotowania, takiego jak kuchenka kempingowa lub grill na świeżym powietrzu. Przestrzegaj odpowiednich zasad bezpieczeństwa podczas korzystania z takich akcesoriów.

- Rozważ zakup generatora i przestrzegaj zasad korzystania z niego poza domem. Przed zainstalowaniem generatora należy upewnić się, że został on prawidłowo odłączony od sieci elektrycznej. Jeśli to możliwe, zleć instalację generatora wykwalifikowanemu elektrykowi.
- Miej pod ręką dodatkowe koce, płaszcze, czapki i rękawiczki, aby móc się ogrzać.
- Jeśli posiadasz komputer, regularnie twórz kopie zapasowe plików i systemów operacyjnych. Wyłącz wszystkie komputery, monitory i inne urządzenia, gdy nie są używane.
- Jeśli masz drzwi garażowe z elektrycznym mechanizmem otwierania, znajdź dźwignię otwierania ręcznego i naucz się ją obsługiwać.
- Jeśli posiadasz aparat telefoniczny lub system, który do pracy wymaga zasilania elektrycznego, zaplanuj alternatywną komunikację, taką jak telefon komórkowy lub radio.

Co zrobić w przypadku awarii zasilania?

- Wyłącz lub odłącz główne urządzenia i inny sprzęt, np. komputery, na wypadek chwilowego skoku napięcia, który może spowodować uszkodzenie tych urządzeń. Pozostaw włączone jedno światło, aby łatwo zauważyć powrót zasilania. Rozważ zastosowanie ochronników przeciwprzepięciowych wszędzie tam, gdzie używasz sprzętu elektronicznego.
- Zadzwoń do dostawcy energii elektrycznej, aby go powiadomić o awarii, i słuchaj lokalnych audycji, aby uzyskać oficjalne informacje. Skontaktuj się ze swoim zakładem energetycznym, aby ustalić harmonogramy napraw w danym obszarze.
- Sprawdź, czy sąsiedzi i osoby o szczególnych wymaganiach w zakresie dostępu i opieki mają zasilanie.
- Do oświetlenia awaryjnego używaj tylko latarek — świece stwarzają ryzyko pożaru.
- Pozostaw drzwiczki lodówki i zamrażarki zamknięte — większość żywności wymagającej chłodzenia można bezpiecznie przechowywać w zamkniętej lodówce przez kilka godzin. Nieotwarta lodówka utrzymuje niską temperaturę żywności przez około 4 (cztery) godziny. Pełna zamrażarka utrzyma temperaturę przez mniej więcej 48 godzin.
- Nie używaj grilla na węgiel drzewny w pomieszczeniach i nie używaj kuchenki gazowej do ogrzewania — mogą one emitować szkodliwe ilości tlenu węgla.
- Utrzymuj ciepłotę ciała, ubierając się warstwowo i minimalizując czas spędzany na zewnątrz. Należy zwracać uwagę na objawy udaru z powodu zimna (np. hipotermii) i w razie ich wystąpienia zwrócić się o pomoc medyczną.
- Zamknij pomieszczenia, których nie potrzebujesz.

Aby zgłosić awarię elektryczną, zadzwoń pod numer:

- Central Hudson: 800-527-2714
- Con Edison: 800-752-6633

- National Grid: 800-867-5222
- NYSEG: 800-572-1131
- O&R: 877-434-4100
- PSEG-LI: 800-490-0075
- RG&E: 800-743-1701

Bezpieczeństwo związane z ogrzewaniem

- Korzystaj wyłącznie z bezpiecznych źródeł alternatywnego ciepła, takich jak kominek, mały dobrze wentylowany piec na drewno lub węgiel lub przenośne grzejniki przestrzenne.
- Przy korzystaniu z alternatywnych źródeł ciepła takich jak kominek, piec na drewno itp. zawsze upewnij się, że masz odpowiednią wentylację. Zawsze przestrzegaj instrukcji producenta.
- Uważaj, aby zasłony, ręczniki i uchwyty do garnków nie znajdowały się blisko gorących powierzchni.
- Posiadaj gaśnicę i czujniki dymu oraz upewnij się, że są sprawne.
- Jeśli używasz grzejników naftowych jako uzupełnienie regularnego paliwa grzewczego lub jako awaryjne źródło ciepła, przestrzegaj tych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa:
 - Przestrzegaj instrukcji producentów.
 - Używaj tylko właściwego paliwa dla swojego urządzenia.
 - Uzupełniaj paliwo tylko na zewnątrz i tylko wtedy, gdy urządzenie jest chłodne.
 - Trzymaj grzejnik w odległości co najmniej trzech stóp od mebli i innych łatwopalnych przedmiotów.
 - Podczas używania grzejnika stosuj zabezpieczenia przeciwpożarowe i prawidłowo wentyluj pomieszczenia.

Więcej zaleceń dotyczących bezpieczeństwa zimą można znaleźć na stronie <https://dhSES.ny.gov/safety>. Aby uzyskać informacje o wszystkich służbach niezwiązanych z nagłymi wypadkami przed, w trakcie lub po burzy w stanie Nowy Jork, należy zadzwonić pod numer 211 lub odwiedzić stronę 211nys.org.

Informacje na temat Wydziału Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych

[Wydział Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych](https://dhSES.ny.gov) (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) odpowiada za działania związane z kierowaniem, koordynacją i wspieraniem działań na rzecz zapobiegania klęskom żywiołowym i innym sytuacjom kryzysowym, ochrony przed nimi, przygotowania i reagowania na ich wystąpienie oraz podejmowania działań naprawczych i łagodzenia ich skutków. Więcej informacji można uzyskać w profilu @NYSDHSES na Facebooku, Instagramie i X (wcześniej znanym jako Twitter) lub na stronie dhSES.ny.gov.

###

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](#)