



Do natychmiastowej publikacji: 22.12.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁOSIŁA STAN WYJĄTKOWY PRZED TRUDNYMI WARUNKAMI ATMOSFERYCZNYMI, KTÓRYCH MOŻNA SIĘ SPODZIEWAĆ W OKRESIE ŚWIĄTECZNYM OD CZWARTKU WIECZOREM DO PONIEDZIAŁKU

Ulewne deszcze i śnieg, silne wiatry, podtopienia na wybrzeżu i brzegach jezior, gwałtowne przymrozki, ekstremalnie niskie temperatury i przerwy w dostawach prądu – to wszystko może się zdarzyć w ciągu najbliższych kilku dni, gdy teren stanu Nowy Jork będzie pod wpływem burzy śnieżnej

Od 6 rano w piątek obowiązuje całkowity zakaz ruchu pojazdów komercyjnych w ramach sieci autostrad NYS Thruway (I-90) między zjazdem 46 (Rochester, I-390) a granicą z Pensylwanią, a także tymczasowe ograniczenia ruchu na autostradach międzystanowych i stanowych w regionie Western New York

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej w stanie Nowy Jork zatrudnią dodatkowo 2200 pracowników zewnętrznych, aby podjąć działania w reakcji na śnieżycę; stanowe zasoby są gotowe do podjęcia działania na obszarach dotkniętych stanem klęski żywiołowej

Gubernator Hochul apeluje do mieszkańców stanu Nowy Jork wyjeżdżających na święta, aby wyjechali w czwartek lub poczekali do niedzieli na podróż, ponieważ w piątek i sobotę w całym stanie będą panowały niebezpieczne warunki drogowe

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dzisiaj stan wyjątkowy dla całego stanu Nowy Jork przed trudnymi zimowymi warunkami atmosferycznymi, które według prognoz spowodują szereg różnych zagrożeń w całym stanie od czwartku wieczorem do poniedziałku. Podczas świątecznego weekendu w różnych regionach stanu można spodziewać się ulewnych opadów deszczu i śniegu, silnego wiatru, powodziach na wybrzeżu i brzegach jezior oraz nagłych przymrozków. Ponadto oczekuje się, że od piątku wieczorem do poniedziałku, w strefie wzdłuż jeziora Erie i Ontario, wystąpią opady śniegu spowodowane efektem jeziora, a prognozowana całkowita ilość opadów może wynieść nawet 3 stopy.

„Biorąc pod uwagę, że Matka Natura rzuca na nas wszystko, co ma w ten weekend do dyspozycji, zachęcam mieszkańców stanu Nowy Jork, którzy rozważają podróż na święta, aby zrobili to przed piątkiem lub po niedzieli, aby zachować bezpieczeństwo”,

powiedziała gubernator Hochul. „Jeśli to konieczne, nasze agencje są dobrze przygotowane, skoordynowane i gotowe do uruchomienia zasobów i sprzętu w odpowiedzi na śnieżycę. Chcemy, aby wszyscy mieszkańcy stanu Nowy Jork bezpiecznie dotarli tam, gdzie potrzebują, aby obchodzić święta z bliskimi”.

Z czwartku na piątek w większości stanu prognozowane są opady deszczu, deszczu ze śniegiem i silny wiatr, a w niektórych miejscach możliwe są opady do trzech cali. Średnie i duże podtopienia przybrzeżne (1-2 stopy) mogą wystąpić w piątek rano z powodu deszczu i silnego wiatru, a w strefie jeziora Erie i Ontario z powodu deszczu, roztopów i silnego wiatru możliwe jest podniesienie się poziomu wód do trzech stóp powyżej poziomu zalania.

Od piątku do soboty rano, w dużej części stanu spodziewany jest silny wiatr o prędkości do 60 mil na godzinę lub więcej, a temperatury spadną szybko i znacząco, o ponad 35 stopni w niektórych regionach, powodując przymrozki, spadki temperatury poniżej zera i oblodzenie dróg. Będzie to miało wpływ na piątkowy poranny dojazd do pracy w regionie Western New York i wieczorny dojazd do pracy w pozostałej części stanu. W piątek i sobotę wiatr będzie na tyle silny, że może powodować powalenia drzew i zerwanie linii energetycznych.

Od piątku wieczorem do poniedziałku, w wyniku wystąpienia efektu jeziora w strefach w okolicach jezior Erie i Ontario wystąpią opady śniegu, a silny wiatr spowoduje zawieje śnieżne ograniczające widoczność prawie do zera oraz lokalne zamiecie śnieżne. W rejonie Buffalo i Watertown do niedzielnej nocy może spaść do trzech stóp śniegu. W północnej części stanu do poniedziałku będą utrzymywać się wyjątkowo niskie temperatury i wystąpią podmuchy zimnego wiatru.

Gubernator Hochul wezwała mieszkańcy stanu Nowy Jork do podjęcia wszelkich niezbędnych środków ostrożności, jeśli podróżują w tym tygodniu, i przygotowania się z wyprzedzeniem do trudnych warunków pogodowych.

W najbliższy weekend w różnych hrabstwach w całym stanie obowiązują ostrzeżenia przed śnieżycą, powodzią w strefie przybrzeżnej, powodzią na brzegu jeziora, silnym wiatrem, mrozem i burzą śnieżną. Pełny wykaz informacji pogodowych, ostrzeżeń i porad dotyczących terenu całego stanu Nowy Jork jest dostępny na [stronie internetowej](#) Krajowej Służby Pogodowej (National Weather Service).

Komisarz Wydziału Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych, Jackie Bray, powiedziała: „Nadchodzi burza śnieżna. Planując wyjazd w ten weekend, należy zrobić wszystko, co możliwe, aby wyjechać dziś wieczorem lub poczekać do niedzieli rano. Biorąc pod uwagę warunki, jakie będą panowały na większości terytorium stanu, prosimy o unikanie podróży w piątek i sobotę. Oprócz niebezpiecznych warunków drogowych, silny wiatr prawdopodobnie spowoduje przerwy w dostawach prądu. Należy przygotować się na możliwe przerwy w zasilaniu”.

Stan przygotowania agencji

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

Wydział Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych Stanu Nowy Jork (New York State Division of Homeland Security and Emergency Services, NYS DHSES) koordynuje operacje reagowania agencji stanowych i komunikuje się z lokalnymi władzami na początku tego tygodnia, aby zapewnić stan gotowości przed nadejściem trudnych warunków pogodowych. W piątek rano zostanie zmobilizowane Stanowe Centrum Operacji Kryzysowych (Emergency Operations Center).

Biuro ds. Zarządzania Kryzysowego (Office of Emergency Management, OEM) współpracuje z władzami hrabstwa Erie, aby przygotować piły łańcuchowe i generatory, a także przygotowuje worki z piaskiem dla amerykańskiej straży przybrzeżnej w Buffalo, aby ułatwić ochronę przed potencjalnymi powodziami w strefie brzegowej jeziora. Urząd ds. Zapobiegania i Kontroli Pożarów (Office of Fire Prevention and Control, OFPC) posiada do dyspozycji sprzęt i ludzi gotowych do wysłania do akcji w razie potrzeby.

W ramach dziesięciu centrów zapasów stanowych Wydział Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych dysponuje następującymi zasobami, które można wykorzystać w razie działań związanych z reakcją na warunki atmosferyczne:

- 1487 generatorów
- 985 pomp
- 528 pilarek łańcuchowych
- 250 wież oświetleniowych
- Łóżeczka, poduszki, koce, woda i racje żywnościowe MRE

Departament ds. Usług Publicznych (Department of Public Service)

W ramach przygotowań do tegorocznych zimowych warunków pogodowych, przedsiębiorstwa użyteczności publicznej w stanie Nowy Jork dysponują około 7700 pracownikami, którzy mogą zaangażować się w szacowanie szkód, zabezpieczanie terenu, reagowanie, naprawę i odbudowę.

- Obejmuje to dodatkowe 800 zewnętrznych pracowników i pracowników zajmujących się pracami drzewnymi zapewnionych przez National Grid,
- 330 zewnętrznych pracowników zajmujących się remontem linii energetycznej i pracami drzewnymi zapewnionych przez NYSEG i RG&E,
- 95 zewnętrznych pracowników zajmujących się remontem linii energetycznej i pracami drzewnymi zapewnionych przez Central Hudson,
- 150 pracowników zewnętrznych zajmujących się remontem linii energetycznej i pracami drzewnymi zapewnionych przez Orange & Rockland, oraz

- 800 zewnętrznych pracowników zajmujących się remontem linii energetycznej i pracami drzewnymi zapewnionych przez Con Edison.
- Pracownicy Departamentu ds. Usług Publicznych będą śledzić działania przedsiębiorstw użyteczności publicznej w zakresie reagowania, napraw i odbudowy przez cały czas trwania zdarzenia i zapewnią, że przedsiębiorstwa skierują odpowiednie zasoby do regionów, które zostaną najbardziej uszkodzone.

Departament Transportu (Department of Transportation)

Stanowy Departament Transportu monitoruje warunki pogodowe i jest przygotowany do działania, mając do dyspozycji ponad 3450 pracowników nadzoru i operatorów. Ponadto 75 pracowników Systemu Dowodzenia w Nagłych Wypadkach (Incident Command System) jest dostępnych, aby zapewnić wsparcie w razie potrzeby. Wszystkie zamieszkane lokalizacje dotknięte klęską żywiołową będą przez całą dobę nadzorowane przez personel operacyjny do czasu unormowania sytuacji. Personel może zostać rozdzielony tak, aby możliwe było utworzenie każdego rodzaju wymaganego zespołu ratowniczego (np. zespoły do usuwania śniegu i lodu, skutków powodzi, rozdrabniania, załadunku i transportu, przecinania i przerzucania, sygnalizacji drogowej itp.). Cały dostępny sprzęt jest gotowy do użycia.

Stanowy Departament Transportu przygotowuje się do zamknięcia następujących dróg w hrabstwie Erie dla całego ruchu, począwszy od godziny 6 rano w piątek, aż do poprawy warunków:

- Droga stanowa nr 400
- Droga stanowa nr 219
- I-290
- I-190
- Droga stanowa nr 5 (Big Tree Road do I-190)

Ograniczenie dla pojazdów ciężarowych w postaci nakazu korzystania tylko z prawego pasa na autostradzie międzystanowej nr 81 od zjazdu 32 (Central Square) do zjazdu 51 (Alex Bay) od południa w piątek.

Regionalne ekipy są obecnie zaangażowane w przygotowania na wypadek różnego rodzaju zagrożeń. Infrastruktura odprowadzania wody jest sprawdzana i oczyszczana z zanieczyszczeń. Aby wesprzeć działania w kluczowych obszarach, do regionu Western New York wysłano łącznie 65 pracowników, w tym 59 operatorów pługów, 4 pracowników nadzoru, 1 asystenta kierownika, 1 specjalistę ds. wsparcia ICS, 10 pługów, 2 odśnieżarki i 1 równiarkę. Będą oni rozlokowani w następujący sposób:

- 3 pługi śnieżne z regionu Central New York
- 2 pługi śnieżne, 2 odśnieżarki i 1 równiarka z regionu Finger Lakes

- 4 operatorów i 2 pługi śnieżne z regionu Western Southern Tier
- 26 operatorów, 2 pracowników nadzoru i 1 asystent kierownika z regionu Mid-Hudson
- 10 operatorów, 1 pracownik nadzoru i 3 pługi śnieżne z regionu Southern Tier
- 19 operatorów i 1 pracownik nadzoru z regionu Long Island
- 1 specjalista ICS z regionu Capital District

Potrzeba zaangażowania dodatkowych zasobów (operatorów, pojazdów ciężarowych, mechaników i instruktorów postępowania w sytuacjach kryzysowych) będzie na bieżąco oceniana w miarę rozwoju sytuacji. W celu zabezpieczenia na wypadek braku zasilania przygotowano generatory prądu. We wszystkich głównych zamieszkałych lokalizacjach dotkniętych śnieżycą zespoły techników będą przez całą dobę dokonywać napraw i obsługiwać pojazdy serwisowe. Sprzęt na terenie stanu jest dostępny w następujących ilościach:

- 1740 duże i średnie pługi śnieżne
- 52 pługi ciągnięte
- 37 odśnieżarek
- 338 ładowarek
- 13 ciężarówek z podnośnikiem koszowym do drzew
- 78 rębaków
- 32 ciężarówek z sygnalizacją drogową
- 20 równiarek
- 73 koparki

Aby uzyskać aktualne informacje o warunkach drogowych, należy zadzwonić pod numer 511, odwiedzić stronę 511NY.org lub pobrać bezpłatną aplikację mobilną 511NY.

Thruway Authority

Personel Zarządu Autostrad (Thruway Authority) pracuje przez całą dobę i jest gotowy do reagowania na warunki pogodowe, mając na terenie stanu do dyspozycji 678 operatorów i pracowników nadzoru. Zarząd Autostrad przesunął i rozmieścił dodatkowy personel i sprzęt w swoich oddziałach w Nowym Jorku i Albany w celu wsparcia operacji związanych z walką ze śniegiem i lodem w potencjalnie najbardziej dotkniętych miejscach w regionie Western New York. Rozmieszczone zasoby obejmują operatorów i pracowników nadzoru, a także duże pługi śnieżne.

Od czwartku od godz. 6:00 w piątek, na drodze New York State Thruway (I-90) od zjazdu 46 (Rochester I-390) do granicy z Pensylwanią, oraz na Niagara Thruway od I-90 do zjazdu 22 (Route 62) będzie obowiązywał zakaz ruchu **WSZYSTKICH POJAZDÓW KOMERCYJNYCH**.

Poniżej podano liczbę sprzętu i zasobów Thruway w całym stanie:

- 352 duże i średnie pługi śnieżne
- 10 pługów ciągniętych
- 66 ładowarek
- Ponad 119 000 ton soli dostępnych od ręki

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](#) zawierające najnowsze informacje o warunkach drogowych na Thruway.

Policja stanu Nowy Jork

Policja stanowa skieruje dodatkowe patrole do obszarów, które w znacznym stopniu ucierpią w wyniku oddziaływania warunków atmosferycznych. Do dyspozycji są wszystkie pojazdy z napędem na cztery koła i pojazdy specjalne, w tym pojazdy terenowo-użytkowe i skutery śnieżne.

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 ucierpiały wskutek trudnych warunków atmosferycznych. Wraz z partnerami DEC koordynuje rozmieszczenie ludzi i sprzętu, a wszystkie dostępne zasoby są rozdysponowane tak, aby być w stanie podjąć działanie w obliczu sytuacji kryzysowej.

DEC radzi użytkownikom terenów narciarskich, by byli świadomi i przygotowani na zimowe warunki. Bezpieczeństwo i przygotowanie do zimowych wędrówek i jazdy na nartach są niezwykle ważne, bez względu na możliwości fizyczne i cel podróży. Odpowiednie przygotowanie się do warunków zimowych jest niezbędne, aby jazda była przyjemniejsza i bezpieczniejsza. Podczas i bezpośrednio po okresach obfitych opadów śniegu należy unikać otwartych, odsłoniętych obszarów, takich jak gołe szczyty i zachować szczególną ostrożność podczas przebywania na otwartych stokach lub w ich pobliżu. Więcej informacji można znaleźć [tutaj](#).

Departament Ochrony Środowiska przypomina osobom odpowiedzialnym za usuwanie i utylizację śniegu na dużą skalę, 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 burzy śnieżnej. Więcej informacji można znaleźć [tutaj](#).

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. W gotowości jest siedem zespołów pilarzy, które pomagają w usuwaniu powalonych drzew i gałęzi z dróg. Odwiedzający parki powinni sprawdzić stronę internetową parks.ny.gov lub zadzwonić do lokalnego biura parku, aby uzyskać najnowsze informacje na temat godzin otwarcia i zamknięcia parków.

New York Power Authority / Canal Corporation

Personel New York Power Authority i Canal Corporation przygotowują i zabezpieczają wszystkie obiekty, zasoby i sprzęt. Power Authority pozostaje w gotowości do wsparcia działań na rzecz przywrócenia zasilania w razie potrzeby.

Zarząd Portów (Port Authority) Nowy Jork i New Jersey

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.

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.

MTA Bridges and Tunnels wprowadzi zakaz poruszania się pustych ciągników siodłowych i ciężarówek z przyczepami od godziny 20:00 w czwartek do godziny 20:00 w piątek. W tym czasie zamknięte będą również przejścia dla pieszych na mostach Cross Bay i Marine Parkway, natomiast przejścia dla pieszych na mostach RFK i Henry Hudson mogą być zamknięte w zależności od warunków pogodowych.

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 i TrainTime.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Bezpieczeństwo podróży zimą

Główną przyczyną śmierci i obrażeń podczas ataków zimy są wypadki komunikacyjne. Zanim wsiądziesz za kierownicę, zapoznaj się z poniższymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa:

- Unikaj prowadzenia pojazdu podczas ataków zimy, jeśli nie jest to absolutnie konieczne.
- Zadbaj o to, aby Twój pojazd nie był pokryty śniegiem ani oblodzony – dobra widoczność jest podstawą bezpiecznej jazdy.
- Zawsze dostosowuj prędkość do warunków drogowych i pogodowych. Zaplanuj postoje i utrzymuj większy odstęp między pojazdami.
- Zachowuj szczególną ostrożność i pamiętaj, że za zaspami śnieżnymi mogą znajdować się małe dzieci.
- Wyposaż 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.

Bezpieczeństwo w niskich temperaturach

- Należy pamiętać o wychłodzeniu spowodowanym wiatrem – wietrze w połączeniu z rzeczywistą temperaturą, który może powodować przyspieszoną utratę ciepła przez organizm człowieka.
- Ubierz się odpowiednio i unikaj zbyt długiego przebywania na mrozie.
- Tam, gdzie to konieczne, noś czapkę i rękawiczki, oraz ubieraj się warstwowo. Unikaj narażania części ciała na działanie niskiej temperatury.
- Pij dużo ciepłych płynów lub ciepłej wody, ale unikaj kofeiny i alkoholu. Zachowaj aktywność ruchową, aby utrzymać ciepło ciała.
- Rób częste przerwy podczas pracy na mrozie.
- Jeśli pojawiają się u Ciebie sygnały hipotermii lub odmrożenia, opuść strefę niskich temperatur, zadbaj o ogrzanie ciała i poszukaj pomocy medycznej:
 - Odmrożenia: Objawy obejmują utratę czucia, biały lub blady wygląd palców u rąk, nóg, uszu i nosa.
 - Hipotermia: Do objawów należą niekontrolowane dreszcze, powolna mowa, zaniki pamięci, częste potykanie się i senność.

Intensywny wysiłek

Intensywny wysiłek, taki jak odśnieżanie, usuwanie gruzu lub pchanie samochodu, zwiększa ryzyko zawału serca. Skorzystaj z tych wskazówek, aby zachować bezpieczeństwo po wystąpieniu śnieżycy:

- Utrzymuj ciepło, ubieraj się ciepło i NIE SPIESZ SIĘ podczas pracy na zewnątrz.
- Często rób przerwy, aby uniknąć nadmiernego wysiłku.
- Jeśli poczujesz ból w klatce piersiowej, duszności lub ból szczęki promieniujący w dół ramienia – PRZERWIJ WYKONYWANE CZYNNOŚCI i natychmiast zwróć się o pomoc.

Przerwy w dostawie prądu

Burze śnieżne mogą powodować przerwy w dostawach prądu. Zapoznaj się z tymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa, zanim dojdzie do zaniku zasilania, aby wiedzieć, co zrobić w sytuacji awaryjnej:

- Zadzwoń do dostawcy energii elektrycznej, aby powiadomić go o przerwach w dostawach prądu.
- Omijaj wszystkie zerwane linie energetyczne i zgłoś je do dostawcy usług energetycznych w celu naprawy; załóż, że wszystkie zerwane linie są pod napięciem.
- Do oświetlenia awaryjnego używaj tylko latarek — świece stwarzają ryzyko pożaru.
- Trzymaj drzwi lodówki i zamrażarki zamknięte, aby zapobiec psuciu się żywności. Jeśli masz wątpliwości, wyrzuć produkty!
- Nie używaj grilla na węgiel drzewny lub generatora w pomieszczeniach i nie używaj kuchenki gazowej do ogrzewania – mogą one wydzielać szkodliwe ilości tlenu węgla.
- Wyłącz główne urządzenia, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym ewentualnym przepięciem, gdy przywrócone zostanie zasilanie i pozostaw włączone jedno światło, aby wiedzieć, kiedy zostanie wznowione zasilanie.

Ogrzewanie domu

Urządzenia grzewcze są jedną z głównych przyczyn śmiertelnych w skutkach pożarów domowych. Zapewnij bezpieczeństwo bliskim, stosując się do tych ważnych zaleceń:

- Trzymaj wszystkie materiały palne w odległości co najmniej trzech stóp od urządzeń grzewczych.
- Urządzenia, w tym ogrzewacze pomieszczeń, zawsze podłączaj bezpośrednio do gniazdka. Nigdy nie podłączaj urządzeń do listwy zasilającej lub przedłużacza.
- Zadbaj o to, aby w każdej sypialni, poza miejscami do spania i na każdym poziomie domu znajduje się sprawny czujnik dymu.

Aby uzyskać informacje o wszystkich służbach niezwiązanych z nagłymi wypadkami przed, w trakcie lub po burzy, zadzwoń pod numer 211 lub odwiedź stronę 211nys.org.

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