



Do natychmiastowej publikacji: 28.10.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**PRZED DZIESIĄTĄ ROCZNICĄ HURAGANU SANDY GUBERNATOR HOCHUL
OGŁASZA UTWORZENIE NOWEGO BIURA DS. ODPORNÝCH DOMÓW I
SPOŁECZNOŚCI W CELU OCHRONY MIESZKAŃCÓW STANU NOWY JORK
PRZED ZMIANAMI KLIMATYCZNYMI**

Nowe, stałe biuro stanowe będzie kontynuować wiodące w kraju działania na rzecz odbudowy i odporności społeczności w stanie Nowy Jork

Raport z okazji upamiętnienia 10 rocznicy, opisujący dotychczasowe postępy Biura Gubernator ds. Usuwania Skutków Burz w usuwaniu skutków burzy Sandy

Zapowiada inwestycje w sieć elektryczną o wartości 19 mld USD w ciągu 10 lat, aby chronić mieszkańców stanu Nowy Jork przed przerwami w dostawie prądu spowodowanymi ekstremalnymi warunkami pogodowymi

Gubernator Kathy Hochul upamiętniła dziś 10 lat od katastrofy spowodowanej przez huragan Sandy, ogłaszając utworzenie Biura ds. Odpornych Domów i Społeczności (Office of Resilient Homes and Communities, ORHS), nowego biura, które ma kierować działaniami na rzecz odbudowy mieszkalnictwa w stanie Nowy Jork i odporności społeczności. Nowe Biuro ds. Odpornych Domów i Społeczności będzie opierać się na pracy Biura Gubernator ds. Usuwania Skutków Burz (Governor's Office of Storm Recovery, GOSR), które zostało utworzone w 2013 r. w celu zarządzania długoterminową odbudową stanu po huraganie Sandy i nadzorowania wydatkowania 4,5 mld USD federalnych funduszy na odbudowę po tej katastrofie, przewidzianych w ustawie o odszkodowaniach dla ofiar klęsk żywiołowych (Disaster Relief Appropriations Act) z 2013 r. Jako stałe biuro w ramach Biura Gubernator ds. Usuwania Skutków Burz, Biuro ds. Odpornych Domów i Społeczności przejmie portfolio Biura Gubernator ds. Usuwania Skutków Burz i będzie partnerem stanowych agencji reagujących na katastrofy, aby prowadzić długoterminową odbudowę domów i społeczności oraz rozwijać linię inicjatyw i strategii odporności w całym stanie.

„Ustanowienie nowego Biura ds. Odpornych Domów i Społeczności to ogromny krok w kierunku ochrony i wzmocnienia stanu Nowy Jork dla przyszłych pokoleń”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Dziesięć lat temu huragan Sandy uderzył w nasze nabrzeża i wyrócił do góry nogami życie, domy i firmy niezliczonych mieszkańców stanu Nowy Jork, jednak dzięki naszym dzielnym służbom ratowniczym, solidnemu planowaniu

prowadzonemu przez społeczność i wyjątkowym partnerstwom, odbudowa stanu Nowy Jork jest wprost nadzwyczajna. Moja administracja będzie cały czas podejmować wiodące w kraju działania mające na celu przygotowanie się na przyszłe zjawiska pogodowe i z niecierpliwością czekam na współpracę ze społecznościami, partnerami z agencji oraz urzędnikami lokalnymi, stanowymi i federalnymi, aby zbudować lepszy, silniejszy i bardziej odporny stan Nowy Jork”.

Gubernator opublikowała również raport w celu upamiętnienia 10 rocznicy tej katastrofy, w którym wyszczególnił dotychczasowe postępy GOSR w działaniach związanych z usuwaniem skutków huraganu Sandy. Łącznie, pod kierownictwem GOSR, stan wydał 91 procent z 4,5 mld USD przyznanych mu przez Departament Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast (Department of Housing and Urban Development, HUD) w ramach programu dotacji na odbudowę społeczności po klęskach żywiołowych CDBG-DR (Community Development Block Grant - Disaster Recovery). Zrealizowano ponad 11 000 projektów odbudowy mieszkań i przywracania odporności, a także zapewniono wsparcie dla ponad 1000 małych firm w całym stanie Nowy Jork. W ciągu ostatnich dziesięciu lat stan zainwestował również 19 mld USD w sieć elektryczną w całym stanie, aby chronić mieszkańców stanu Nowy Jork przed przerwami w dostawie prądu spowodowanymi ekstremalną pogodą, w tym 4,9 mld USD zainwestowanych na Long Island.

Gubernator Hochul po raz pierwszy zobowiązała się do ustanowienia stałej jednostki na rzecz odporności w swoim orędziu stanowym. Nowe Biuro ds. Odpornych Domów i Społeczności będzie opierać się na pracy GOSR i wypełniać zobowiązanie gubernator do wspierania rodzin ze stanu Nowy Jork, które cały czas odczuwają skutki huraganu Sandy poprzez:

- **Bezpośrednią pracę z mieszkańcami stanu Nowy Jork i społecznościami** przed i po katastrofach, wykorzystując skalowalne i skuteczne modele programowe, które pomogły właścicielom domów w ukończeniu ponad 11 000 projektów naprawczych i ograniczających skutki powodzi, w tym ponad 3000 domów.
- **Dokonanie płynnego przejścia** od natychmiastowej reakcji do długoterminowej odbudowy, do przyszłej odporności poprzez włączenie długoterminowego planowania do procesu odbudowy.
- **Wspieranie równego traktowania** wobec mieszkańców stanu Nowy Jork zagrożonych katastrofami poprzez podkreślenie kryteriów zagrożonych społeczności określonych przez grupę roboczą ds. sprawiedliwości klimatycznej stanu Nowy Jork, aby kierować sprawiedliwym wdrażaniem ambitnej ustawy stanu Nowy Jork o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności (Climate Leadership and Community Protection Act).

Dyrektor wykonawcza Biura ds. Odpornych Domów i Społeczności, Katie

Brennan, powiedziała: „Kolejne ekstremalne zdarzenie pogodowe jest jedynie kwestią czasu. Jesteśmy podekscytowani mogąc na stałe kontynuować naszą pracę w zakresie odbudowy i odporności oraz budowania na naszych osiągnięciach. Wzmocnimy naszą zdolność do pracy z mieszkańcami stanu Nowy Jork przed, w trakcie i po ekstremalnych zjawiskach pogodowych, jednocześnie stawiając na pierwszym miejscu sprawiedliwość i bezpośrednie informacje zwrotne od osób z zagrożonych społeczności. Dziękuję gubernator Hochul za jej przyszłościową wizję odporności społeczności”.

Komisarz Wydziału Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej stanu Nowy Jork,

RuthAnne Visnauskas, powiedziała: „W ciągu dziesięciu lat od czasu, gdy huragan Sandy zniszczył części stanu Nowy Jork, raz po raz otrzymaliśmy silne ostrzeżenie o ryzyku, jakie ekstremalne zjawiska pogodowe i globalne ocieplenie stanowią dla bezpieczeństwa naszych społeczności. Obecnie stan Nowy Jork jest krajowym liderem w walce ze skutkami zmian klimatycznych, a nowe Biuro ds. Odpornych Mieszkań i Społeczności zapewni, że pozostaniemy skoncentrowani na tworzeniu bezpiecznych i odpowiednich mieszkań dla mieszkańców stanu Nowy Jork, jednocześnie czyniąc nasze społeczności bardziej przyjaznymi do życia i odpornymi. Dzięki bezprecedensowym inwestycjom gubernator Hochul w mieszkania stanowe, infrastrukturę i ogólną gotowość, jesteśmy na drodze do stworzenia bardziej zrównoważonej przyszłości stanu Nowy Jork”.

Komisarz DEC i współprzewodniczący Rady ds. Działań na rzecz Klimatu, Basil

Seggos, powiedział: „Ekstremalne zjawiska pogodowe i huragany spowodowane zmianami klimatu, takie jak huragan Sandy, nie ustępują, a DEC jest dumny z bycia częścią niezliczonych osiągnięć z naszymi wieloma partnerami ze wszystkich szczebli rządowych, aby zwiększyć odporność społeczności, wzmocnić infrastrukturę i nasze zasoby naturalne. Pod ciągłym przywództwem gubernator Hochul, DEC oczekuje na cały czas tej odbudowy, ze sprawdzonymi rezultatami, które pomagają rozwiązać problem wpływu klimatu, i zapewnienia, że społeczności są lepiej przygotowane, gdy uderzy kolejny potężny huragan”.

Członek Izby Reprezentantów, Gregory W. Meeks, powiedział: „Na chwilę

zatrzymujemy się, by oddać hołd ofiarom śmiertelnym, utraconym w wyniku huraganu Superstorm Sandy 10 lat temu i zniszczeń, jakie spowodował on w stanie Nowy Jork, szczególnie w Rockaways. Chociaż poczyniono wiele postępów w odbudowie stanu Nowy Jork, pozostaje jeszcze wiele do zrobienia. Dziękuję gubernator za jej przywództwo i utworzenie Biura ds. Odbudowy i Odporności. Z niecierpliwością czekam na dalszą współpracę z gubernator Hochul i naszymi partnerami na wszystkich szczeblach, aby wzmocnić infrastrukturę naszego stanu”.

Senator stanu, Joseph Addabbo, powiedział: „Dziesięć lat temu huragan Sandy

przeszedł przez stan Nowy Jork i pozostawił po sobie ślad w postaci rozległych zniszczeń. Domy w naszej okolicy zostały zniszczone, firmy zburzone, przestrzeń publiczna zmieniła się nie do poznania, a ludzie stracili życie. To było naprawdę

straszne doświadczenie dla naszych społeczności, a skutki huraganu odczuwamy do dziś. Teraz, dekadę później, to co najbardziej pamiętam z dni, tygodni i miesięcy po huraganie, to sposób w jaki wszyscy zjednoczyliśmy się jako społeczność, aby pomóc tym, którzy zostali poszkodowani. Od czasu huraganu pracujemy na poziomie stanowym, aby wzmocnić nasze społeczności przybrzeżne i pracujemy nad wdrożeniem środków łagodzących skutki huraganu na naszych wodach, tak abyśmy byli przygotowani na kolejny atak. Ponadto robimy co w naszej mocy, aby stać się stanem czystej energii, co pomoże zmniejszyć skutki zmian klimatycznych. Nigdy nie zapomnę tego dnia i zniszczeń, z jakimi przyszło nam się zmierzyć, jednak nigdy nie zapomnę też siły naszych społeczności, które zjednoczyły się wokół siebie i wróciły jeszcze silniejsze. Naprawdę doceniam działania gubernator Hochul, ponieważ stan pozostaje czujny w byciu przygotowanym na skutki zmian klimatycznych i przyszłych huraganów, opierając się na pracy wykonanej przez GOSR z nowo utworzonym Biurem ds. Odpornych Domów i Społeczności”.

Członkini Zgromadzenia, Stacey Pheffer Amato, powiedziała: „Utworzenie przez gubernator Biura ds. Odbudowy i Odporności na Huragany to wspaniała wiadomość dla naszych społeczności. Jako że upamiętniamy dziesięciolecie uderzenia huraganu Sandy, ważne jest, aby nie zapomnieć, jak daleko zaszliśmy i jak bardzo jesteśmy odporni, zwłaszcza w South Queens. Chociaż udało nam się odbudować, jest jeszcze więcej pracy do wykonania, a to nowe biuro wzmacnia zobowiązanie do pomocy w kierowaniu i zapewnieniu naszego całego sukcesu we wszystkich działaniach związanych z usuwaniem skutków huraganów”.

Prezydent dzielnicy Queens, Donovan Richards, powiedział: „Trudno uwierzyć, że minęło już 10 lat od czasu, gdy huragan Sandy spowodował zniszczenia dla społeczności tutaj w Queens i w całym stanie. Jednak w związku z tym, że zmiany klimatyczne przez cały czas dają o sobie znać, wszyscy musimy działać w przekonaniu, że w naszej przyszłości będzie więcej takich huraganów jak Sandy. Dzięki utworzeniu tego nowego stałego biura stanowego, wierzę, że stan Nowy Jork będzie bardziej niż kiedykolwiek przygotowany na najgorsze wyzwania od Matki Natury. Stan Nowy Jork słynie ze swojej odporności w obliczu przeciwności losu. Wyrażam uznanie dla gubernator Hochul za zapewnienie, że tak będzie zawsze przez cały czas”.

Prokurator Okręgowa Queens, Melinda Katz, powiedziała: „Huragan Sandy spowodował bezprecedensowe zniszczenia w hrabstwie Queens. W tę 10-letnią rocznicę cały czas pamiętamy o tych, których straciliśmy i doceniamy wytrwałość wszystkich, których życie zostało na zawsze zmienione przez huragan. Niestety, gwałtowne zjawiska pogodowe stają się coraz częstsze ze względu na zmiany klimatyczne, a my musimy cały czas budować lepszą, silniejszą infrastrukturę, aby chronić nasze dzielnice. Stan Nowy Jork, pod przewodnictwem gubernator Hochul, jest liderem w działaniach związanych z usuwaniem skutków huraganu i odpornością wybrzeża, a ogłoszony dziś nowy podmiot państwowy będzie kontynuował tę pracę, aby pomóc nam utrzymać bezpieczeństwo i rozkwit”.

Wielebny, dr Leslie Mullings, powiedział: „Nasza społeczność została wyjątkowo dotkliwie zniszczona przez huragan Sandy, a proces odbudowy nie jest łatwy. Jednak na szczęście dla nas, że mamy takich przywódców jak gubernator Kathy Hochul, którzy jasno wyrażają swoje zaangażowanie w sprawy naszej społeczności. Pamięając o okropnościach października 2012 roku i o tych, których straciliśmy, ponawiamy naszą walkę o odporność, odbudowę i powrót do normalnego funkcjonowania”.

Raport z okazji 10-lecia zawiera kompleksowy przegląd zakończonych i trwających inicjatyw GOSR w zakresie odporności w następujących obszarach, aby wspierać odbudowę stanu Nowy Jork.

Odzyskiwanie zasobów mieszkaniowych

Obecnie zakończony program dla mieszkańców stanu Nowy Jork dostarczył 1,27 mld USD bezpośrednio do nowojorczyków, aby wesprzeć ukończenie ponad 11 000 projektów odbudowy mieszkań i odporności, w tym 3500 elewacji domów i ponad 400 rekonstrukcji.

Program wykupu NY Rising z powodzeniem zwrócił naturze 615 uszkodzonych przez huragan nieruchomości – w tym 423 na Staten Island, 130 na Long Island i 62 w północnej części stanu – pozwalając im służyć jako naturalny bufor przybrzeżny, który będzie chronił okoliczne społeczności w nieskończoność.

Dobrowolny program zapewnił 276 mln USD mieszkańcom stanu Nowy Jork, którzy chcieli się przenieść, a nie odbudować, jednocześnie dokonując strategicznej inwestycji w przyszły zrównoważony rozwój stanu. Obszary naturalne pomagają w adaptacji do skutków zmian klimatycznych poprzez pochłanianie wody burzowej i ograniczanie powodzi. Pomagają również w redukcji węgla z atmosfery, zmniejszając zanieczyszczenie i poprawiając jakość powietrza. Do tej pory program ten udostępnił ziemię dla projektu Staten Island Sea Wall, Staten Island Youth Soccer League, różnych lokalnych partnerów na Long Island.

Odbudowa społeczności i infrastruktury

Program odbudowy społeczności NY Rising realizowany przez GOSR zaangażował lokalnych interesariuszy w długoterminowy proces odbudowy i odporności w ich społecznościach i pomógł opracować propozycje projektów, które skupiały się na ich konkretnych potrzebach i aktywach po huraganie Sandy, Huraganie Irene i Tropical Storm Lee.

Do tej pory program współpracował z partnerami państwowymi, lokalnymi i non-profit subrecipient, aby ukończyć ponad 200 projektów i programów odpornościowych o łącznej wartości 306 mln USD w całym stanie, przy czym ponad 80 jest obecnie w fazie budowy. Program o wartości 625 mln USD przez cały czas pomaga społecznościom reagować na przyszłe huragany, które pojawiają się coraz częściej wraz ze zmianami klimatycznymi.

Gubernator podkreśla inwestycje o wartości 45,5 mln USD, jakie program odbudowy społeczności NY Rising poczynił w Rockaways i Breezy Point, które obejmują obecnie ukończone:

1. 1,3 mln USD szkolenia z zakresu gotowości dla organizacji pozarządowych i program rozwoju pracowników w Far Rockaway
2. 2,4 mln USD zasilanie rezerwowe i modernizacje odpornościowe dla krytycznych obiektów społecznościowych w Far Rockaway – Young Israel of Wavecrest i Bayswater, Addabbo Health Center i St. John's Episcopal Hospital
3. 4,5 mln USD Downtown Far Rockaway Streetscape, który modernizuje systemy odwadniające, a jednocześnie sprawia, że centrum miasta jest bardziej przyjazne dla pieszych i dostępne
4. 11,7 mln USD na odwodnianie i zarządzanie wodami burzowymi w całej społeczności Breezy Point
5. Poprzez swój Program Infrastrukturalny stan zrealizował również 12 dużych projektów o łącznej wartości 218,4 mln USD

Konkurs „Rebuild by Design”

W czerwcu 2014 r. amerykański Departament Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast (Department of Housing & Urban Development, HUD) ogłosił zwycięzców swojego innowacyjnego konkursu „Rebuild By Design”, który zachęcał interdyscyplinarne firmy planistyczne, projektowe i inżynierskie do tworzenia planów działań na rzecz odbudowy i odporności.

Inicjatywa Living with the Bay o wartości 125 mln USD ma na celu zwiększenie odporności społeczności wzdłuż rzeki Mill w hrabstwie Nassau poprzez łagodzenie szkód spowodowanych przez huragany, lepsze zarządzanie wodami burzowymi, poprawę siedlisk i jakości wody oraz zwiększenie dostępu do rzeki Mill poprzez zarówno edukacyjne, jak i zwiększone możliwości rekreacyjne.

GOSR ukończył pierwsze dwa z ośmiu Living Breakwaters, projektu o wartości 107 mln USD u wybrzeży Tottenville, Staten Island. Living Breakwaters to innowacyjny projekt zielonej infrastruktury przybrzeżnej mający na celu zmniejszenie lub odwrócenie erozji i zniszczeń spowodowanych przez fale huraganowe, poprawę zdrowia ekosystemu Zatoki Rarytańskiej i zachęcenie do zarządzania naszymi wodami przybrzeżnymi oraz ogólne zwiększenie doświadczenia ludzi w zakresie linii brzegowej południowej części Staten Island.

Wsparcie dla małych firm

Zakończony właśnie program NY Rising Small Business ułatwił naprawy, odbudowę i kapitał obrotowy dla dotkniętych huraganem małych firm w całym stanie – uznając dużą

rolę, jaką odgrywają one w gospodarce stanu. Program dostarczył ponad 52 mln USD do ponad 1000 małych firm.

Pełny raport dostępny jest tutaj na stronie internetowej GOSR: www.storm-recovery.org

Postępy w zakresie odporności na huragany i umocnienia sieci elektrycznej

Ponadto poza raportem z okazji 10 rocznicy od wystąpienia tego huraganu gubernator Hochul ogłosiła, że w ciągu ostatniej dekady stan zainwestował 19 mld USD w umocnienia sieci elektrycznej. Dotychczasowe inwestycje obejmują umacnianie po wystąpieniu huraganów, inicjatywy związane z odpornością i niezawodnością oraz zarządzanie roślinnością.

- 4,9 mld USD zostało zainwestowane w sieć elektryczną na Long Island, poprawiając gotowość na huragany i skutkując 35% redukcją klientów doświadczających przerw w dostawie prądu.
- 49 mln USD zainwestowano na umocnienia na wypadek huraganów i podniesienie trzech podstacji Rockaway (Arverne, Far Rockaway i Rockaway Beach) powyżej poziomu tej jedynej takiej na 500 lat powodzi.
- 10 mln USD na umocnienia na wypadek huraganów w ośmiu obwodach dystrybucyjnych w Rockaway, w tym zainstalowanie mocniejszych słupów i przewodów oraz wdrożenie przeprojektowanego wąskiego profilu w celu ograniczenia szkód od spadających kończyn drzew.

We współpracy ze stanem Nowy Jork i miastem Nowy Jork, Korpus Inżynierów Armii Stanów Zjednoczonych realizuje projekt Rockaway i Jamaica Bay Coastal Storm Risk Reduction Project o wartości 600 mln USD, który obejmuje budowę na obu brzegach Atlantyku i Jamaica Bay na półwyspie Rockaway.

- Na wybrzeżu atlantyckim projekt obejmuje budowę podwyższonej wydmy piaskowej wzmocnionej wewnętrzną blachą stalową i zakopany kamieniem, 19 nowych lub odnowionych kamiennych grot, aby utrzymać piasek na plaży i przełamać fale, a także nowe struktury przekraczania wydmy, aby wspierać dostęp publiczny.
- W Jamaica Bay, projekt obejmuje serię mniejszych poziomów, ściany przeciwpowodziowe i inne elementy, aby zapewnić ochronę przed mniejszymi i częstszymi zdarzeniami powodziowymi w nisko położonych obszarach Hammels, Edgemere, i Arverne neighbors.

Ponadto Departament Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork (New York State Department of Environmental Conservation) jest zaangażowany w projekty i badania o łącznej wartości ponad 5 mld USD w ramach inwestycji stanowych i federalnych w całym mieście Nowy Jork i na Long Island, aby przyspieszyć projekty związane z odbudową i odpornością. Trwają dodatkowe prace mające na celu zapewnienie

długoterminowej ochrony przed śmiertelnymi falami huraganów i powodzią. Stan Nowy Jork i lokalne projekty wiodące obejmują:

- South Shore Water Reclamation Facility Resilient Rebuild (830 mln USD) – kompletna, odporna przebudowa byłej instalacji oczyszczania ścieków Bay Park w celu zabezpieczenia jej przed huraganem na poziomie 500 lat.
- Projekt Bay Park Conveyance (439 mln USD) – odprowadzanie ścieków do oceanu, co wzmacnia naturalną ochronę przeciwpowodziową w zachodnich zatokach Long Island.
- Long Beach Waste Water Interconnect (130 mln USD) przekształci i wzmocni istniejącą instalację oczyszczania ścieków w Long Beach.
- The Suffolk County Coastal Resiliency Initiative (408,8 mln USD) modernizuje systemy septyczne i kanalizacyjne do domów w Babylon, Mastic-Shirley.
- Patchogue River Watershed Project (21 mln USD) połączy około 500 domów w dziale wodnym rzeki i wzdłuż Great South Bay, aby zmniejszyć zrzuty azotu i stworzyć zdrowsze wybrzeża, łagodząc wpływ powodzi.

Włączając huragan Sandy, stan Nowy Jork otrzymał 13 prezydenckich deklaracji dotyczących klęsk żywiołowych w ciągu ostatniej dekady. Dzięki temu stan Nowy Jork otrzymał blisko 27 mld USD federalnych środków pomocy publicznej na odbudowę zniszczonej infrastruktury, a także blisko 1,4 mld USD federalnych środków łagodzenia skutków zagrożeń na wsparcie długoterminowego planowania łagodzenia skutków zagrożeń i projektów mających na celu poprawę odporności społeczności.

Fundusze te są cały czas administrowane przez Wydział Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych (Division of Homeland Security and Emergency Services) i bezpośrednio wsparły krytyczne projekty związane z odpornością i odbudową, które wynikają bezpośrednio z huraganu Sandy, w tym:

Pomoc publiczna

- **New York City Housing Authority (NYCHA) – 2,9 mld USD** – naprawa, odbudowa, ochrona przed huraganami i środki zapobiegawcze w 35 uszkodzonych kompleksach mieszkaniowych w pięciu dzielnicach, w tym 20 osiedli NYCHA, które otrzymały nowe systemy grzewcze i ciepłej wody mieszczące się w podwyższonych i zabezpieczonych przed powodzią konstrukcjach. Dodatkowo 201 budynków posiada teraz stałe, pełnoobciążeniowe generatory na wypadek przerw w dostawie prądu.
- **Long Island Power Authority (LIPA) – 1,4 mld USD** - naprawa infrastruktury krytycznej i łagodzenie skutków awarii w całym systemie dystrybucji energii elektrycznej, w tym działania mające na celu podniesienie lub przeniesienie sprzętu w podstacjach uszkodzonych podczas huraganu Sandy oraz wzmocnienie uszkodzonych linii przesyłowych.

Ograniczanie zagrożeń

- **Zarząd Portów NY/NJ LaGuardia Flood Control (Queens) – 40,6 mln USD** – utworzenie wału przeciwpowodziowego wokół sklepienia oświetleniowego East End i podstacji, a także instalację generatorów i dodanie drenażu w celu wsparcia stacji pomp huraganowych.
- **Zarząd Portów NY/NJ JFK Airport Tide Gates (Queens) – 6,0 mln USD** – zainstalowanie wielu urządzeń zapobiegających przepływowi zwrotnemu na północno-zachodnim krańcu lotniska.
- **Suffolk County Coastal Resiliency Initiative – 409 mln USD** – usunięcie do 5559 działek z systemów septycznych i szamb oraz podłączenia do nowych systemów kanalizacyjnych, a także budowy nowego, najnowocześniejszego zakładu oczyszczania ścieków w dziale wodnym Forge River.
- **Nassau County Western Bays Resiliency Project – 532 mln USD** – usunięcie do 90 procent obciążenia azotem w już zagrożonym obszarze, aby poprawić jakość wody w zatokach na zachodzie stanu. Projekt obejmuje budowę nowej stacji pomp w Bay Park, instalację 2-milowego rurociągu tłoczego przez mikrotunel z Bay Park do Sunrise Highway, ponowne wykorzystanie 7,3-milowego akweduktu wzdłuż Sunrise Highway oraz instalację 1,6-milowego rurociągu tłoczego przez mikrotunel z Sunrise Highway do Cedar Creek.

###

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