



Do natychmiastowej publikacji 10.02.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA ZAKOŃCZENIE PROJEKTU UMOCNIEŃ INFRASTRUKTURY BROAD CHANNEL

Stan Nowy Jork jest pionierem w procesie adaptacji do zmian klimatycznych, czego przykładem są działania prowadzone w Queens

Ukończony projekt zapewni stały dostęp do energii w ośrodkach kryzysowych w czasie gwałtownych zjawisk pogodowych i po ich zakończeniu

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś zakończenie wartego 5,5 mln USD projektu modernizacji umocnień infrastruktury w Broad Channel, nisko położonej dzielnicy na wyspie w zatoce Jamaica Bay. W dzisiejszej uroczystości przecięcia wstęgi uczestniczyli wicegubernator Brian Benjamin, dyrektor wykonawcza Biura Gubernatora ds. Usuwania Skutków Burz (Governor's Office of Storm Recovery, GOSR) Katie Brennan, przewodniczący dzielnicy Queens Donovan Richards, a także liderzy organizacji społecznych i urzędnicy, którzy wspólnie świętowali zakończenie tego wieloletniego przedsięwzięcia. Projekt Biura Gubernatora ds. Usuwania Skutków Burz obejmował znaczące modernizacje, dzięki którym Broad Channel American Legion Hall Post 1404 i Broad Channel Athletic Club – dwa kluczowe ośrodki, które pomagały w usuwaniu skutków huraganu Sandy – będą lepiej przygotowane na przyszłe sztormy i sytuacje kryzysowe.

„Stan Nowy Jork raz po raz odczuwa najgorsze skutki zmian klimatycznych” – **powiedziała gubernator Hochul.** „Cały czas staramy się przystosowywać i umacniać infrastrukturę naszego stanu, aby przygotować się na gwałtowne zjawiska pogodowe i nie tylko. Wraz z zakończeniem projektu modernizacji umocnień infrastruktury w Broad Channel, południowa część Queens i ważne ośrodki społeczne na tym obszarze będą bezpieczniejsze i lepiej przystosowane do świadczenia usług, których mieszkańcy stanu Nowy Jork potrzebują w czasie klęsk żywiołowych”.

Wicegubernator Brian Benjamin powiedział: „Cieszę się, że mogę dziś przeciąć wstęgę symbolizującą zakończenie projektu modernizacji umocnień infrastruktury w Broad Channel, którego realizacja była możliwa dzięki współpracy wielu partnerów miejskich, stanowych i federalnych i który pomoże zapobiec zniszczeniom takim jak te dokonane przez huragan Sandy. Zmiany klimatyczne są faktem, a jednym z ich najbardziej niszczycielskich skutków jest wzrost liczby sztormów atakujących nasze dzielnice, takie jak Broad Channel. Dzięki tej inwestycji o wartości 5,5 mln USD stan

może skuteczniej chronić ważne organizacje społeczne, w tym Broad Channel Athletic Club i American Legion Hall”.

Broad Channel, jedyna zamieszкана wyspa w zatoce Jamaica Bay, często ulega podtopieniom i bardzo ucierpiała w wyniku przejścia huraganu Sandy. Lokalna społeczność doświadczyła strat w ludziach, budynkach mieszkalnych i infrastrukturze. Mosty łączące Broad Channel ze stałym lądem w Queens zostały zamknięte, co spowodowało, że wielu mieszkańców utknęło na wyspie zalewanej przez fale sztormowe o wysokości nawet sześciu stóp oraz cofkę z Rockaway Inlet. Podczas sztormu American Legion Hall i Athletic Club służyły jako ważne punkty zborne dla mieszkańców oraz miejsca dystrybucji żywności i zapasów – pomimo szkód wyrządzonych przez żywioł w tych placówkach.

Dyrektor wykonawcza GOSR, Katie Brennan, powiedziała: „Nasz klimat się zmienia i duże sztormy występują coraz częściej, o czym przypomniała nam jesienią Ida, która dokonała spustoszeń w Queens i całym stanie Nowy Jork. Koordynując oddolne inicjatywy społeczne, GOSR pomaga zapewnić dalsze działanie tych ośrodków, których mieszkańcy Broad Channel bardzo potrzebują. Organizujemy także kluczowe zasoby i pomoc w usuwaniu skutków ewentualnych kolejnych sztormów”.

Główne elementy inwestycji GOSR w zakresie wzmocnienia infrastruktury to:

- Instalacja w obu obiektach stałych rezerwowych generatorów prądu, znajdujących się powyżej poziomu możliwych podtopień. Generatory będą w razie potrzeby włączać się automatycznie. Są też wyposażone w ujścia zalewowe oraz systemy wykrywania wycieków.
- Wzniesienie nowego budynku w Athletic Club z miejscem spotkań, magazynem i generatorami energii, który umożliwi świadczenie pomocy na zewnątrz.
- Instalacja drzwi przeciwpowodziowych w Legion Hall, a także podwyższonych systemów mechanicznych i elektrycznych w celu uniknięcia przerw w działaniu podczas zalań.
- Modernizacja systemu ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji w Legion Hall, tak aby mieszkańcy mogli znaleźć tam schronienie przed chłodem/gorącem podczas ekstremalnych zjawisk pogodowych.

Projekt zrealizowano we współpracy z Urzędem ds. Budownictwa Stanu Nowy Jork (Dormitory Authority of the State of New York, DASNY).

Prezes i dyrektor generalny DASNY, Reuben R. McDaniel III, powiedział: „Jesteśmy dumni ze współpracy z GOSR przy projekcie Broad Channel, jak również przy innych projektach w całym stanie, które mają kluczowe znaczenie dla ochrony i odbudowy obszarów dotkniętych skutkami gwałtownych zjawisk pogodowych. Dziękujemy gubernator Hochul za konsekwentne wspieranie tej ważnej inicjatywy i zaangażowanie w pomoc społecznościom w całym stanie Nowy Jork”.

Senator Chuck Schumer powiedział: „Ukończenie projektu modernizacji umocnień infrastruktury w Broad Channel dziesięć lat po jednym z najgorszych sztormów w historii naszego stanu – huraganie Sandy – pozwoli lepiej przygotować tę społeczność na skutki przyszłych sztormów i podtopień”. „Musimy nadal inwestować w tego rodzaju projekty, aby nasi mieszkańcy mogli przetrwać nękające nasz stan coraz gwałtowniejsze zjawiska pogodowe spowodowane przez zmiany klimatyczne. Jestem dumny, że mogę ściśle współpracować z gubernator Hochul i burmistrzem Adamsem nad odbudową stanu Nowy Jork. Dzięki tym działaniom nasz stan będzie silniejszy i bardziej odporny”.

Członek Izby Reprezentantów, Gregory Meeks, powiedział: „Miasto Nowy Jork stale zмага się z groźnymi zjawiskami pogodowymi, które mocno uderzają w takie obszary jak Jamaica Bay. Wyrażam uznanie dla gubernator Hochul za ukończenie projektu GOSR, który pomoże zatoce Jamaica Bay lepiej znosić kolejne sztormy. Będę nadal pracować z politykami na szczeblu federalnym, aby fundusze przyznane w ramach dwupartyjnej ustawy infrastrukturalnej prezydenta Bidena trafiły do takich obszarów jak Jamaica Bay i pomogły wzmocnić ich infrastrukturę”.

Senator stanowy Joseph Addabo Jr. powiedział: „To uroczyste przecięcie wstęgi w Broad Channel jest prawdziwym świętem dla lokalnej społeczności. Została ona ciężko doświadczona przez huragan Sandy, a dzięki modernizacji i umocnieniu lokalnej infrastruktury może liczyć na lepszą ochronę przed kolejnymi sztormami. Chcę podziękować społeczności Broad Channel za wytrwałość w dążeniu do realizacji tej inicjatywy. Dziękuję też gubernator Hochul i wszystkim agencjom rządowym, które pracowały nad tym projektem. Zamierzam nadal pracować nad wdrożeniem dalszych usprawnień i umocnień, które zapewnią bezpieczeństwo społeczności i mieszkańcom Broad Channel”.

Członkini Zgromadzenia Stacey Pheffer-Amato powiedziała: „Huragan Sandy zdziesiątkował naszą społeczność. Odbudowa była długa i mozolna, ale dzięki wspólnym wysiłkom udało nam się doprowadzić ją do końca. Jesteśmy wdzięczni za zdecydowane działania gubernator Hochul w zakresie usuwania skutków sztormu. Wiemy też, że Biuro Gubernatora ds. Usuwania Skutków Burz będzie nadal współpracować z mieszkańcami Broad Channel i wszystkich innych miejsc poszkodowanych w wyniku gwałtownych zjawisk pogodowych”.

Przewodniczący dzielnicy Queens, Donovan Richards Jr., powiedział: „Dzielnica Queens boleśnie odczuła niszczycielskie skutki zmian klimatycznych w postaci huraganów Sandy i Ida. Szczególnie ucierpiały małe społeczności takie jak Broad Channel. Wiemy również, jak ważne są działania na rzecz umocnienia infrastruktury, które mają na celu ochronę przed podnoszeniem się poziomu morza i przyszłymi sztormami. Poprzez lepsze zabezpieczenie przeciwpowodziowe dwóch ważnych ośrodków w południowej części Queens – Broad Channel American Legion Hall Post 1404 i Broad Channel Athletic Club – administracja w sposób proaktywny dba o bezpieczeństwo rodzin zamieszkujących Broad Channel na wypadek kolejnego sztormu

lub huraganu. Dziękujemy pracownikom Biura Gubernatora ds. Usuwania Skutków Burz za skuteczne działania w naszej dzielnicy”.

Członkini Rady Joann Ariola powiedziała: „Gratuluję Komisji Planowania Broad Channel i stowarzyszeniu Broad Channel Civic realizacji tego projektu!”.

Informacje o GOSR

Utworzone w czerwcu 2013 r. biuro GOSR koordynuje na szczeblu stanowym działania na rzecz odbudowy po huraganie Sandy, huraganie Irene i burzy tropikalnej Lee. Poprzez programy nazwane kolejno: NY Rising Housing Recovery, Small Business, Community Reconstruction, Infrastructure oraz Rebuild By Design GOSR inwestuje w sumie 4,6 mld USD w federalne fundusze na rzecz rozwoju społeczności i odbudowę po skutkach klęsk żywiołowych (Community Development Block Grant – Disaster Recovery), aby lepiej przygotować stan Nowy Jork na ekstremalne zjawiska pogodowe. Więcej informacji o GOSR i jego programach można znaleźć na stronie: <http://stormrecovery.ny.gov/>.

W ramach programów odbudowy społeczności i infrastruktury NY Rising (NY Rising Community Reconstruction, NYRCR) władze stanowe realizują różne inicjatywy przygotowane oddolnie przez organizacje społeczne w celu poprawy odporności, ochrony kluczowej infrastruktury, zmniejszenia ryzyka strat i szkód związanych z przyszłymi klęskami żywiołowymi oraz pomocy w trudnych sytuacjach.

Na etapie wdrażania GOSR współpracuje z różnymi partnerami z gmin, powiatów i organizacji non profit, realizując setki opracowanych na szczeblu lokalnym propozycji.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)