



Do natychmiastowej publikacji: 23.09.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**PODCZAS TYGODNIA DLA KLIMATU GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA
OTWARCIE CENTRUM EDUKACJI I ODPORNOŚCI ŚRODOWISKOWEJ W PARKU
STANOWYM HEMPSTEAD LAKE**

Placówka będzie rozwijać świadomość skutków zmian klimatycznych

*Jest to część przełomowego projektu ograniczającego skutki powodzi i
poprawiającego jakość wody w korytarzu Mill River*

*Obiekt oferuje przestrzeń do rozwoju pozytywnych relacji między policją a
lokalną młodzieżą*

Ukończono modernizację kompleksu kortów tenisowych

W ramach obchodów Tygodnia dla Klimatu (Climate Week) gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś otwarcie wartego 8,3 mln dolarów Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej w parku stanowym Hempstead Lake w hrabstwie Nassau. Placówka o powierzchni 8000 stóp kwadratowych umożliwi uzyskanie praktycznej wiedzy na temat ochrony przed skutkami huraganów i gospodarowania środowiskiem naturalnym, zapewnia przestrzeń do kontaktów ze społecznością oraz służy jako kryzysowe centrum koordynacyjne podczas klęsk żywiołowych. Centrum wchodzi w skład wartego 35 milionów dolarów i obejmującego cały park projektu, mającego na celu zmniejszenie zagrożenia powodziowego, poprawę jakości wody i rozszerzenie dostępu do rekreacji wzdłuż korytarza Mill River w ramach programu Rebuild by Design-Living with the Bay, finansowanego przez amerykański Departament Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast.

„Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej w Hempstead jest przykładem innowacyjnych działań władz stanu Nowy Jork na rzecz ochrony środowiska w dobie zmian klimatycznych oraz ułatwiania dostępu do zdrowej rekreacji na świeżym powietrzu” – **powiedziała gubernator Hochul**. „Mieszkańcy Long Island przekonali się na własnej skórze, jak niszczycielskie skutki ekstremalnych zjawisk pogodowych wpływają na życie naszych mieszkańców. Goście centrum dowiedzą się, jak mogą się włączyć w walkę ze zmianami klimatu, chronić środowisko dla przyszłych pokoleń i zachęcić innych do wyjścia z domu i korzystania z naszego wspaniałego parku”.

Każdego roku podczas Tygodnia dla Klimatu stan Nowy Jork organizuje działania informacyjne na temat skutków zmian klimatycznych we współpracy z lokalnymi,

krajowymi i międzynarodowymi partnerami. Tydzień dla Klimatu jest okazją do realizacji kolejnych pionierskich inicjatyw stanowych, mających na celu redukcję emisji gazów cieplarnianych i poprawę odporności infrastruktury na ekstremalne warunki pogodowe.

Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej znajduje się w pobliżu zachodniego wejścia do parku stanowego Hempstead Lake, w pobliżu Lakeview i Hempstead, dwóch historycznie mniej uprzywilejowanych, zróżnicowanych etnicznie miejscowości. Centrum będzie służyć jako centralny punkt ulepszonych połączeń komunikacyjnych z nabrzeżem, oferując także bezpośredni dostęp do jeziora i stawów z przystaniami kajakowymi i pomostami wędkarskimi. Goście znajdą tu wystawy i informacje na temat konsekwencji zmian klimatycznych, działań zapobiegawczych wśród lokalnych społeczności oraz gospodarowania środowiskiem naturalnym, a także taras z widokiem na jezioro Hempstead. Przygotowano też dodatkowe całoroczne programy edukacyjne, które zwiększą poziom wiedzy lokalnych społeczności i umocnią ich związek z rozlewiskiem Mill River.

Centrum zawiera przestrzeń na potrzeby edukacji ekologicznej, organizacji non profit, instytucji edukacyjnych i organizacji społecznych. W ramach programu Nassau County Law Enforcement Explorer Program, prowadzonego przez Wydział Policji Hrabstwa Nassau, planowane jest wykorzystanie nowego centrum do kontaktów z lokalną społecznością, zwalczania przemocy z udziałem gangów oraz pozytywnego aktywizowania młodych ludzi poprzez mentoring i edukację.

Obiekt może również służyć jako kryzysowy „punkt dowodzenia” i miejsce koordynacji lokalnych działań służb ratowniczych w przypadku huraganu, a także jako obszar tymczasowego przechowywania sprzętu użyteczności publicznej, który usprawni reagowanie i przywrócenie dostępu do kluczowych mediów w sytuacjach kryzysowych.

Centrum zostało zbudowane z myślą o minimalizacji wpływu na środowisko dzięki następującym kluczowym cechom:

- Systemy fasadowe i klimatyzacyjne o zwiększonej sprawności.
- Fotowoltaiczne panele dachowe, oświetlenie LED z czujnikami obecności i akumulowanie światła dziennego w celu zrównoważenia zużycia energii elektrycznej.
- Wysokowydajna armatura wodno-kanalizacyjna o niskim/zerowym zużyciu wody.
- Przyjazne dla ptaków przeszklenia okien i drzwi.

Komisarz ds. parków stanowych, Erik Kulleseid, powiedział: „Centrum będzie źródłem precyzyjnych informacji na temat zmieniającego się klimatu i pomoże gościom aktywnie chronić środowisko, służąc jednocześnie jako brama do parku dla lokalnych społeczności. Jestem niezmiernie wdzięczny gubernator Hochul i wszystkim partnerom za pomoc w doprowadzeniu do powstania tego potrzebnego, nowoczesnego obiektu edukacyjnego dla naszych mieszkańców”.

Komisarz Wydziału Mieszkalnictwa i Odnowy Społecznej Stanu Nowy Jork, RuthAnne Visnauskas, powiedziała: „Wszyscy walczymy ze skutkami zmian klimatu, a im głębsza jest nasza wiedza na temat stojących przed nami wyzwań, tym lepiej możemy im sprostać w bezpieczny, rozsądny i skuteczny sposób. Zrealizowane w ramach wartej 125 milionów dolarów inicjatywy „Living with the Bay” nowoczesne Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej jest ważną inwestycją w infrastrukturę reagowania na sytuacje kryzysowe, a także w promowanie działań na rzecz ochrony, bezpieczeństwa i świadomości obywateli. Gubernator Hochul i nasi partnerzy z władz stanowych i lokalnych po raz kolejny udowodnili, że wzmacniając infrastrukturę fizyczną w celu zapewnienia bezpieczeństwa takim społecznościom jak Hempstead, możemy również skupić się na poprawie jakości życia ludzi”.

Zastępca dyrektora wykonawczego ds. wykupu i przejmowania nieruchomości w Biurze Gubernatora ds. Skutków Huraganów, Paul Lozito, powiedział: „Biuro Gubernatora ds. Skutków Huraganów z radością świętuje ukończenie budowy nowego Centrum Edukacji i Odporności w parku stanowym Hempstead Lake wraz z mieszkańcami Lakeview, Hempstead i całego hrabstwa Nassau. Cieszymy się z perspektywy dalszej współpracy z parkami stanowymi, która pozwoli nam dalej rozbudowywać tę inicjatywę społeczną w kolejnych latach i realizować cele Living with the Bay poprzez poprawę stanu odporności, gospodarowania środowiskiem i samej społeczności”.

Projekt wchodzi w skład wartej 125 milionów dolarów inicjatywy Biura Gubernatora ds. Skutków Huraganów „Living with the Bay”, której celem jest poprawa odporności na ekstremalne warunki pogodowe w miejscowościach wzdłuż Mill River i wokół zatok południowego brzegu przez usuwanie zniszczeń spowodowanych przez fale sztormowe, sprawną obsługę wód burzowych w celu minimalizacji szkód spowodowanych przez częste opady deszczu, poprawę jakości siedlisk i wody oraz zwiększenie dostępu do rzeki Mill River pod względem edukacyjnym i rekreacyjnym. Dodatkowo, realizowane obecnie ulepszenia w parku Hempstead Lake obejmują: modernizację jedynej zapory wysokiego ryzyka na Long Island — Hempstead Lake Dam; naprawę basenu północnego; instalację pływających wyławiaczy w basenach północnych, które rozwiążą problem śmieci i zniszczonych fragmentów dostających się do systemu odpływowego z okolicznych silnie zurbanizowanych obszarów; instalację kanalizacji burzowej i ulepszenia jakości wody w basenach północnych; odtworzenie siedlisk naturalnych; rozwój szlaków Greenway z mostami dla pieszych, aby poprawić publiczny dostęp do nabrzeża; a także ulepszenie systemu szlaków w parku dla turystyki pieszej, rowerowej i konnej.

Modernizacja kompleksu kortów tenisowych

Otwarcie centrum zbiega się w czasie z zakończeniem wielofazowego projektu renowacji i modernizacji kompleksu kortów tenisowych w parku. W ramach projektu o wartości 1 miliona dolarów przebudowano zniszczone ziemne i asfaltowe korty

tenisowe, przygotowano sześć nowych kortów do gry w pickleball, odnowiono boiska do koszykówki i wyremontowano łazienki.

Urząd ds. Parków, Rekreacji i Ochrony Zabytków stanu Nowy Jork zarządza ponad 250 parkami, miejscami historycznymi, szlakami rekreacyjnymi, przystaniami i innymi obiektami, które w 2020 roku odwiedziło 78 milionów osób. Więcej informacji na temat terenów rekreacyjnych parków stanowych można uzyskać pod numerem 518-474-0456 lub pod adresem parks.ny.gov, a także za pośrednictwem serwisów [Facebook](#) lub [Twitter](#). Dostępna jest też bezpłatna aplikacja mobilna New York State Parks Explorer na urządzenia z systemami iOS i Android. Można ją pobrać w tych miejscach: [aplikacja NY State Parks Explorer w sklepie Google Play](#) oraz [aplikacja NY State Parks Explorer w sklepie Apple Store](#)

Senator Stanów Zjednoczonych Chuck Schumer powiedział: „Po przejściu huraganu Sandy walczyłem o przyznanie miliardów dolarów na inwestycje federalne w ekologiczną, umocnioną infrastrukturę w całym stanie Nowy Jork. Obejmowało to 125 milionów dolarów na działania przeciwpowodziowe w rejonie rozlewiska Mill River. Nowo otwarte Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej jest jednym z wielu kluczowych projektów, które zostały sfinansowane z tych pieniędzy nie tylko w parku stanowym Hempstead Lake, ale także w całym południowo-zachodnim hrabstwie Nassau w celu ochrony przed falą sztormową, poprawy jakości wody, przywrócenia naturalnych siedlisk i lepszego zrozumienia wyzwań, przed którymi stoją nasze społeczności w zmieniającym się klimacie”.

Członkini Izby Reprezentantów Stanów Zjednoczonych Kathleen Rice powiedziała: „Bardzo się cieszę z otwarcia Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej w parku stanowym Hempstead Lake, które będzie służyć jako przestrzeń dla lokalnych programów informacyjnych i edukacyjnych, a także jako kryzysowe centrum koordynacji podczas huraganów i innych klęsk żywiołowych. Społeczności mniejszościowe są często pomijane w dyskusji na temat zmian klimatycznych – mam nadzieję, że nowe centrum pomoże to zmienić. W związku z kolejnymi silnymi huraganami, powodzią i innymi konsekwencjami zmian klimatycznych widocznymi na Long Island, będę walczyć w Kongresie o fundusze federalne, które poprawią nasze bezpieczeństwo i zdolność reagowania na klęski żywiołowe”.

Senator Kevin Thomas powiedział: „Edukacja ekologiczna sprawia, że nasz świat jest zdrowy, nasza gospodarka działa wydajnie, a nasze społeczności rozkwitają. Nowe Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej w parku stanowym Hempstead Lake będzie promować świadomość ekologiczną i aktywne działania wśród społeczności na rzecz przyszłych pokoleń. Pragnę podziękować Urzędowi ds. Parków, Rekreacji i Ochrony Zabytków stanu Nowy Jork oraz Biuru Gubernatora ds. Skutków Huraganów za nieustające wysiłki na rzecz ochrony naszych cennych zasobów naturalnych i poprawy jakości życia mieszkańców”.

Członkini Zgromadzenia Taylor Darling powiedziała: „Z ogromną radością witam otwarcie Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej w parku stanowym

Hempstead Lake!!! To wspaniała wiadomość. Obiekt ten zapewni mnóstwo nowych możliwości edukacyjnych dla dzieci w każdym wieku, ograniczy skutki powodzi i poprawi jakość wody wzdłuż korytarza Mill River. W końcu doczekaliśmy się konkretnych działań w odpowiedzi na potrzeby związane z naszym środowiskiem. Park stanowy Hempstead Lake nadal jest schronieniem dla dzikiej przyrody i miejscem sprzyjającym relaksowi oraz aktywności fizycznej. Mieszkańcy są też zadowoleni z remontu kompleksu kortów tenisowych. Dzięki pracom modernizacyjnym będziemy mogli cieszyć się wspaniałymi przygodami na łonie natury jeszcze przez długie lata. Chciałabym podziękować wszystkim, którzy przyczynili się do realizacji tego projektu, zwłaszcza naszemu Urzędowi ds. Parków (jesteście najlepsi!). To wspaniałe dokonanie i wszystkim należą się gratulacje!”

Członkini Zgromadzenia Judy Griffin powiedziała: „W czasie niedawnych fal sztormowych wszyscy mogliśmy obserwować szkodliwy wpływ zmian klimatycznych na okolice Long Island. Dlatego niezwykle ważne jest, aby stan Nowy Jork nadal był pionierem w podejmowaniu zdecydowanych, wielopłaszczyznowych działań. Nowe Centrum Edukacji i Odporności Środowiskowej w parku stanowym Hempstead Lake jest ogromnym krokiem naprzód w kwestii edukowania naszej społeczności na temat odporności na skutki huraganów i zmian klimatycznych, dlatego jestem dumna, że znajduje się ono w naszym okręgu. Wyrażam uznanie dla pani gubernator Hochul za doprowadzenie do realizacji tego dużego projektu, ponieważ jest on niezwykle korzystny dla naszego regionu”.

Przewodnicząca rady hrabstwa Laura Curran powiedziała: „To wielki dzień dla hrabstwa Nassau. Oprócz nowych ulepszeń w zakresie odporności, jakości wody i siedlisk naturalnych w parku stanowym Hempstead Lake, nowy obiekt zaoferuje przestrzeń edukacyjną, którą policja hrabstwa Nassau wykorzysta do realizacji programów edukacyjnych i mentorskich dla młodych ludzi z pomijanych dotychczas dzielnic. Hrabstwo Nassau będzie nadal współpracować z władzami stanowymi nad angażowaniem lokalnych społeczności w ochronę środowiska i dbaniem o to, aby region Long Island pozostał bezpieczny, piękny i przyjazny dla przyszłych pokoleń”.

Wiodący w skali krajowej plan klimatyczny stanu Nowy Jork

Sztandarowy plan klimatyczny stanu Nowy Jork jest najbardziej zdecydowaną inicjatywą w zakresie klimatu i czystej energii w kraju. Wzywa on do uporządkowanego i sprawiedliwego przejścia na czystą energię, która tworzy miejsca pracy i promuje ekologiczną gospodarkę w czasie odbudowy stanu Nowy Jork po pandemii COVID-19. Dzięki ustawie o przywództwie klimatycznym i ochronie społeczności Nowy Jork jest na drodze do osiągnięcia postawionego sobie celu bezemisyjnej energii elektrycznej do 2040 r., w tym 70% energii odnawialnej do 2030 r., i osiągnięcia neutralności węglowej całej gospodarki. Plan opiera się na niespotykanych dotąd inwestycjach w rozwój czystych źródeł energii, obejmujących ponad 21 mld USD przeznaczonych na 91 dużych projektów związanych z energią odnawialną w całym stanie, 6,8 mld USD na obniżenie poziomu emisji dwutlenku węgla przez budynki, 1,8 mld USD na rozbudowę rozwiązań fotowoltaicznych, ponad 1 mld dolarów na inicjatywy związane z czystym transportem oraz ponad 1,2 mld dolarów na inicjatywy NY Green Bank. Łącznie

inicjatywy te wspierały ponad 150 000 miejsc pracy w sektorze czystej energii w Nowym Jorku w 2019 r., generując wzrost o 2100% w sektorze rozproszonej produkcji energii słonecznej od 2011 r. Należy też wspomnieć o deklaracji produkcji 9000 megawatów energii na morskich farmach wiatrowych do 2035 r. W ramach Ustawy klimatycznej stan Nowy Jork będzie bazował na tych postępach i do 2050 r. zredukuje emisję gazów cieplarnianych o 85% w stosunku do poziomu z 1990 r., a jednocześnie zagwarantuje, że co najmniej 35%, a docelowo 40% korzyści z inwestycji w czystą energię trafi do społeczności znajdujących się w niekorzystnej sytuacji, a także przyspieszy postępy w realizacji stanowego celu w zakresie efektywności energetycznej na rok 2025, polegającego na zmniejszeniu zużycia energii na miejscu o 185 bilionów BTU w ramach oszczędności energii końcowej.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)