



Do natychmiastowej publikacji: 24.04.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA UKOŃCZENIE WARTEGO 3,2 MLN USD
PROJEKTU W STERLING NATURE CENTER I BUDYNKU EDUKACJI W ZAKRESIE
WZMACNIANIA ODPORNOŚCI W HRABSTWIE CAYUGA**

Nowe centrum zwiększy świadomość klimatyczną i możliwości edukacyjne

*Część inicjatywy władz stanu Nowy Jork na rzecz odporności i rozwoju
gospodarczego o wartości 300 mln USD*

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś zakończenie projektu w Sterling Nature Center i budowy budynku edukacji w zakresie wzmocnienia odporności. Hrabstwu Cayuga na ukończenie projektu przyznano 3,2 mln USD dotacji w ramach realizowanej w stanie Nowy Jork [Inicjatywy na rzecz Umocnienia Infrastruktury i Rozwoju Gospodarczego](#) (Resiliency and Economic Development Initiative, REDI). Sterling Nature Center, zlokalizowany wzdłuż dwóch mil linii brzegowej jeziora Ontario, jest publicznym rezerwatem przyrody i obszarem chronionym należącym do hrabstwa Cayuga, który obejmuje ponad 1400 akrów ziemi w mieście Sterling. Nowo wybudowane centrum informacyjno-wystawowe charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zmiany klimatu, a także poprawi obsługę ruchu turystycznego i będzie promować edukację ekologiczną w regionie.

„Zmiany klimatu to rzeczywistość, której nie możemy ignorować, a stan Nowy Jork stawia czoła temu wyzwaniu. W ramach naszych działań pracujemy nad odbudową, przebudową i ochroną społeczności nadbrzeżnych, które zostały zdewastowane przez powódź w 2019 roku”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Dzięki strategicznym inwestycjom w infrastrukturę i naszej współpracy z lokalnymi samorządami, realizujemy ważne projekty społeczne, takie jak to w Sterling Nature Center. Przedsięwzięcie to jest świadectwem wielkich osiągnięć, które mogą być zrealizowane we współpracy między władzami stanowymi i lokalnymi”.

Sterling Nature Center jest największym rezerwatem przyrody w dziewięciu hrabstwach regionu Central New York, obsługującym prawie 600 000 mieszkańców. Zapewnia wyjątkowo zróżnicowane wrażenia przyrodnicze, łącząc ponad dziewięć mil szlaków i spektakularne widoki na jezioro ze strzelistych urwisk. Te cechy sprawiają, że jest to popularne miejsce turystyczne, które każdego roku odwiedza ponad 35 000 turystów.

Nowo ukończony projekt w Sterling Nature Center i budowa budynku edukacji w zakresie wzmocnienia odporności zapewnią:

- Zmniejszenie kosztów operacyjnych i utrzymania obiektu poprzez wykorzystanie ekologicznych technologii i zrównoważonych praktyk;
- Poprawę oferty turystycznej w regionie poprzez ulepszenie usług i rozszerzenie możliwości planowania i organizowania wydarzeń; oraz
- Możliwość informowania i edukowania społeczeństwa poprzez udostępnienie obiektu z wystarczającą ilością miejsca na wystawy edukacyjne i programy związane z ekologiczną infrastrukturą, ochroną brzegów jezior i odpornością na zmiany klimatyczne.

Rekordowo wysoki poziom wody w jeziorze Ontario i ekstremalne opady deszczu doprowadziły do uszkodzenia lub zniszczenia ścieżek wzdłuż linii brzegowej w rezerwacie przyrody Sterling Nature Center. Aby rozwiązać problemy związane z wodą deszczową, które uszkodziły szlaki i negatywnie wpłynęły na wrażenia odwiedzających, a także aby zapewnić stały dostęp, hrabstwu przyznano 804 500 USD dotacji na drugi projekt, który jest obecnie w trakcie realizacji.

Środki łagodzące, które zostaną wdrożone w ramach projektu budowy szlaku w Sterling Nature Center obejmują:

- Zieloną infrastrukturę w celu lepszego zagospodarowania wód opadowych, w tym przepuszczalną nawierzchnię na parkingach, chodniki, ogrody deszczowe i tereny podmokłe;
- Ekspozycje edukacyjne i programy związane z zieloną infrastrukturą; oraz
- Naprawę i zmianę trasy około czterech mil szlaków turystycznych, w tym Dogwood, Lakeview, Heron, Bluff, Buttonbush i Lake Trail, poprzez wyremontowanie szlaków zniszczonych w wyniku erozji urwiska, wykonanie przejść z desek w celu połączenia stale podmokłych lub zalanych odcinków szlaków ze względu na wzrost liczby intensywnych burz i ściółkowanie wcześniej nieutrzymywanych powierzchni szlaków w celu zmniejszenia erozji gleby na obszarach, które ucierpiały w wyniku częstszych burz.

Sekretarz stanu, Robert J. Rodriguez, powiedział: „Ukończenie projektu w Sterling Nature Center i budynku edukacji w zakresie wzmocnienia odporności w hrabstwie Cayuga pomoże złagodzić przyszłe skutki ekstremalnych zjawisk pogodowych, poprawić odporność linii brzegowej, zwiększyć ruch turystyczny i możliwości rekreacyjne dzięki szlakom i spektakularnym widokom na jezioro, jednocześnie promując edukację ekologiczną w regionie. Wyraży uznania dla REDI za ochronę wielkiego dorzecza jeziora Ontario”.

Pełniący obowiązki komisarza Departamentu Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork, Sean Mahar, powiedział: „Stan Nowy Jork kontynuuje strategiczne inwestycje,

aby pomóc społecznościom lepiej przygotować się na potencjalne skutki zmieniającego się klimatu, takie jak częstsze i silniejsze burze, przy jednoczesnym zmniejszeniu emisji gazów cieplarnianych, które przyczyniają się do zmian klimatu. Nowe centrum informacyjno-wystawowe w Sterling Nature Center i budynek edukacji w zakresie wzmocnienia odporności poprawią wrażenia odwiedzających i pomogą edukować mieszkańców stanu Nowy Jork, zapewniając im edukację środowiskową, która pomoże zbliżyć ludzi do natury, zainspiruje następnego pokolenie ludzi troszczących się o środowisko i zwiększy świadomość społeczną na temat zmian klimatu i ich skutków”.

Komisarz Departamentu Transportu Stanu Nowy Jork, Marie Therese Dominguez, powiedziała: „Prace, które rozpoczęły się w 2019 roku w hrabstwie Cayuga, miejscu, które często odwiedzałam jako przewodnicząca REDI, przynoszą niezwykle efekty. Roboty wykonane w celu modernizacji i odnowienia Sterling Nature Center i zbudowanie budynku edukacji w zakresie wzmocnienia odporności oraz jego otoczenia są doskonałym przykładem odporności i współpracy między stanowymi i lokalnymi partnerami REDI w hrabstwie Cayuga. Od samego początku projekt ten miał na celu rozwój turystyki, rozwoju gospodarczego, edukacji i odporności i cieszę się, że udało się go w całości zrealizować”.

Komisarz Biura ds. Usług Ogólnych Stanu Nowy Jork, Jeanette Moy, powiedziała: „Dzięki inicjatywie REDI stan Nowy Jork nadal z powodzeniem pomaga zagrożonym powodzią społecznościom nad jeziorem Ontario i rzeką Świętego Wawrzyńca w odbudowie i ochronie krytycznej infrastruktury przed przyszłymi wysokimi poziomami wody spowodowanymi zmianami klimatycznymi. Projekt Sterling Nature Center i budynek edukacji w zakresie wzmocnienia odporności nie tylko realizuje ważne cele REDI ustalone przez gubernator Hochul, ale także przynosi dodatkowe korzyści w postaci możliwości planowania rekreacji i edukacji ekologicznej w tym zróżnicowanym ekologicznie regionie stanu”.

Prezes, dyrektor generalna i komisarz Empire State Development oraz współprzewodnicząca Komisji REDI, Hope Knight, powiedziała: „Wiosna sprawia, że wszyscy są podekscytowani spędzaniem czasu na świeżym powietrzu, więc jest to idealny czas na inaugurację działalności nowego Sterling Nature Center. Ukończony właśnie przez gubernator Hochul projekt REDI, zlokalizowany w hrabstwie Cayuga, odegra istotną rolę w edukacji młodych ekologów jutra, jednocześnie przyciągając odwiedzających, którzy docenią nowe podesty widokowe i pouczające eksponaty”.

Wiceprezes Urzędu ds. Budownictwa Stanu Nowy Jork, Charlie Williams, powiedział: „DASNY z dumą wspiera wizję gubernator Hochul dotyczącą ochrony społeczności i ważnych zasobów edukacyjnych, takich jak Sterling Nature Center i budynek edukacji w zakresie wzmocnienia odporności. Ta inwestycja w ramach programu REDI i wykonana tutaj praca pomogą utrzymać wyjątkową misję przyrodniczą, historyczną i kulturalną tego obiektu dla mieszkańców stanu Nowy Jork przez długie lata w przyszłości”.

Senator stanu, Rachel May, powiedziała: „Projekt budynku edukacji w zakresie wzmocnienia odporności w Sterling Nature Center jest imponujący. Jest to doskonała okazja do edukowania obywateli w zakresie ochrony środowiska i ochrony linii brzegowej. Tworząc centrum nauki w tych ważnych obszarach tematycznych, możemy zwiększyć świadomość ekologiczną i zachęcić do przyjazdu większą liczbę odwiedzających, pobudzając jednocześnie lokalną gospodarkę. Gratulacje dla Sterling Nature Center za ten wspaniały projekt. Z niecierpliwością czekam na wkład tego projektu w rozwój regionu”.

Lider mniejszości w Zgromadzeniu, William Barclay, powiedział: „Wspaniale jest widzieć, jak projekt Sterling Nature Center zatacza koło. Jest to projekt transformacyjny dla regionu i znacząca inwestycja finansowana z funduszy stanowych. Z niecierpliwością czekam na korzyści, jakie ta inicjatywa przyniesie liniom brzegowym i rozwojowi gospodarczemu tego obszaru. Gratuluję wszystkim zaangażowanym za ich ciężką pracę włożoną w doprowadzenie tych prac do końca. To przedsięwzięcie w znacznym stopniu przyczyni się do ochrony naszych zasobów naturalnych”.

Przewodnicząca Rady Hrabstwa Cayuga, Aileen McNabb-Coleman, powiedziała: „Ten projekt to konkretna inwestycja w turystykę i niebieską gospodarkę jeziora Ontario. Zapewni on zwrot z inwestycji dla hrabstwa Cayuga i regionu. To święto miejsca i zobowiązanie do ochrony i zachowania Sterling Nature Center, 1400 akrów terenów publicznych, naturalnej linii brzegowej i urwisk z widokiem na jezioro Ontario”.

Przewodniczący Rady Miasta Sterling, Andrew Joyce, powiedział: „To bardzo ekscytujące widzieć zakończenie projektu Sterling Nature Center w ramach REDI. Co za wspaniała okazja dla naszej społeczności i odwiedzających region, aby móc uczyć się, odkrywać i cieszyć się jednymi z najbardziej niesamowitych walorów naturalnych Sterling. Projekt ten jest doskonałym przykładem realizacji programu REDI i zaangażowania stanu Nowy Jork we wspieranie naszych linii brzegowych i rozwoju gospodarczego. Co ważniejsze, pokazuje to dumę i oddanie wolontariuszy, którzy poświęcają tak wiele swojego czasu na utrzymanie Sterling Nature Center”.

W odpowiedzi na przedłużający się okres powodzi wzdłuż brzegów jeziora Lake Ontario i rzeki St. Lawrence River, władze stanu Nowy Jork utworzyły program REDI w celu zwiększenia odporności społeczności nadbrzeżnych i wsparcia rozwoju gospodarczego w regionie. Pięć Regionalnych Komitetów Planowania REDI, składających się z przedstawicieli ośmiu hrabstw (Niagara i Orleans, Monroe, Wayne, Cayuga i Oswego oraz Jefferson i St. Lawrence) zostało powołanych w celu zidentyfikowania lokalnych priorytetów, zagrożonej infrastruktury i innych aktywów oraz kwestii związanych z bezpieczeństwem publicznym. W ramach programu REDI administracja stanowa przeznaczyła 300 mln USD na rzecz gmin i na umocnienia infrastruktury w regionach położonych wzdłuż jeziora Ontario i Rzeki Świętego Wawrzyńca.

Od czasu utworzenia stanowego programu REDI wiosną 2019 r. realizowane są 134 lokalne i regionalne projekty finansowane przez REDI, w tym 26 projektów jest na

etapie projektowania, 23 projekty znajdują się w fazie budowy, a 85 projektów zostało zakończonych.

Więcej informacji, profile projektów i wiadomości na temat programu REDI można uzyskać, klikając [tutaj](#).

###

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](#)