



Do natychmiastowej publikacji: 24.09.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**PODCZAS TYGODNIA KLIMATYCZNEGO GUBERNATOR HOCHUL PRZEDSTAWI
NAJNOWSZE INFORMACJE NA TEMAT PROJEKTU O WARTOŚCI 15 MLN USD
NA WYMIANĘ INFRASTRUKTURY WODNEJ I ZABEZPIECZENIE JEZIORA
MIRROR W PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI KRAJU**

Projekt obejmują naprawę i wymianę około 2000 stóp linii kanalizacji sanitarno-wodociągowej pod drogą stanową nr 86 i istniejącymi budynkami między ulicą Main Street a jeziorem Mirror Lake

DOT przeznaczy blisko 35 mln USD na modernizację dróg i mostów w północnej części kraju

W dniu dzisiejszym, podczas Tygodnia dla Klimatu (Climate Week), gubernator Kathy Hochul przedstawiła najnowsze informacje na temat kompleksowego projektu budowy infrastruktury wodnej o wartości 15,6 mln USD realizowanego w miejscowości Lake Placid oraz ulepszeń transportowych na drogach stanowych i mostach w północnej części kraju. Projekt obejmuje naprawę i wymianę około 2000 stóp linii kanalizacji sanitarno-wodociągowej pod drogą stanową 86 i istniejącymi budynkami pomiędzy ulicą Main Street a jeziorem Mirror Lake, co zapobiegnie potencjalnym przepełnieniom kanalizacji i zmniejszy negatywny wpływ na jakość wody i zdrowie publiczne w obrębie jeziora Mirror Lake. Część projektu dotycząca ulicy Main Street ma zostać ukończona do końca 2022 r.

Gubernator przekazała również najnowsze informacje na temat inwestycji Departamentu Transportu (Department of Transportation, DOT) stanu Nowy Jork w wysokości blisko 35 mln USD na krytyczne modernizacje istotnych dróg i mostów stanowych w pobliżu miejscowości Lake Placid, zrealizowanych na przestrzeni ostatnich lat. W ciągu ostatnich dwóch lat, DOT odnowił powierzchnie ponad 37 mil drogi nr 86, drogi nr 73 i drogi nr 9N w hrabstwie Essex w pobliżu miejscowości Lake Placid.

„Władze stanu Nowy Jork są zaangażowane w budowanie zdrowych i odpornych społeczności, tutaj, w miejscowości Lake Placid i w całej północnej części kraju, szczególnie podczas Tygodnia dla Klimatu”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Pomagamy lokalnym samorządom w uzyskiwaniu dostępu do zasobów, których potrzebują do ukończenia krytycznych projektów poprawy infrastruktury, charakteryzujących się innowacyjnością i przynoszących korzyści środowiskowe, społeczne i ekonomiczne. Ten projekt jest doskonałym przykładem na to, że

samorządy pracują wydajniej i skuteczniej, gdy współpracują ze sobą i pracują nad osiągnięciem wspólnych celów, które są ważne dla nas wszystkich.”

Infrastruktura wodna w obrębie ulicy Main Street w miejscowości Lake Placid

Poza pracami związanymi z kanalizacją, w ramach większego projektu przebudowy ulicy Main Street, w miejscowości Lake Placid zostanie zainstalowana również ekologiczna infrastruktura do odprowadzania wody deszczowej, w tym zbiorniki bioretencyjne, chodniki z porowatej kostki brukowej i drzewa przyuliczne do odprowadzania wody deszczowej. Te rozwiązania z zakresu ekologicznej infrastruktury będą przechwytywać i filtrować wodę deszczową z terenów utwardzonych przy ulicy Main Street oraz z przyległego, gęsto zabudowanego wzgórza, które obecnie spływają bezpośrednio do jeziora Mirror Lake.

Dodatkowe poszczególne elementy projektu pomogą rozwiązać problem niedostatecznej wydajności dostaw wody, w tym dodanie zbiornika na wodę o pojemności 1,5 mln galonów i inne ulepszenia w stacji uzdatniania wody oraz zapewnią rewitalizację ulic w biznesowej dzielnicy miejscowości, jednocześnie zwiększając bezpieczeństwo publiczne, możliwości przemieszczania się pieszo i podnosząc jakość życia.

Część projektu dotycząca ulicy Main Street ma zostać ukończona do końca 2022 r. Dotychczasowe prace obejmują instalację trzech komór infiltracyjnych, które będą filtrować wodę deszczową i zapobiegać jej przedostawaniu się do jeziora Mirror Lake. Instalacja nowej głównej linii wodociągowej na długości ulicy Main Street została zakończona i jest już gotowa do użytku. Podłączenia do wszystkich restauracji, sklepów i budynków mieszkalnych są niemal ukończone.

Finansowanie projektu obejmuje:

- Dotację EFC na ekologiczne innowacje: 6 334 300 USD
- Finansowanie niskonakładowe EFC: 6 246 928 USD.
- Dotację DOT: 2 970 000 USD
- Całkowity koszt projektu w miejscowości Lake Placid: 15 551 228 USD

Procedura składania przez gubernator skonsolidowanego wniosku o finansowanie (Consolidated Funding Application, CFA), program dotacji na ekologiczne innowacje (Green Innovation Grant Program, GIGP) obejmuje realizację projektów w całym stanie Nowy Jork, które wykorzystują unikalne projekty ekologicznej infrastruktury kanalizacji deszczowej wyznaczone przez EPA i tworzą najnowocześniejsze technologie ekologiczne. Program GIGP jest finansowany zarówno z funduszu odnawialnego stanu dotyczącego czystej wody (Clean Water State Revolving Fund), jak i z ustawy o czystej infrastrukturze stanu Nowy Jork (NYS Clean Infrastructure Act) z 2017 r. Projekty sfinansowane z programu GIGP obejmują obszar od Buffalo do krańców Long Island i dotyczą zarówno ogrodów deszczowych, jak i projektów związanych z „oświetleniem dziennym” strumieni.

Program GIGP zapewni do 20 mln USD w ramach finansowania dotacji na zasadzie konkursu dla projektów, które poprawiają jakość wody i złagodzą skutki zmian klimatycznych poprzez wdrożenie jednego lub więcej z następujących ekologicznych rozwiązań: Ekologicznej infrastruktury dla wody deszczowej, poprawy efektywności wodnej i energetycznej. Od momentu powstania programu w 2009 roku, nagrodzonych zostało 255 projektów o łącznej wartości 202 mln USD. W 2020 roku 70 procent projektów realizowanych w ramach programu GIGP otrzymały te, które służą społecznościom dotkniętym niesprawiedliwością środowiskową.

Komisarz Departamentu Transportu, Marie Therese Dominguez, powiedziała:

„Wyrażam uznanie dla gubernator Hochul za jej zaangażowanie w poprawę bezpieczeństwa i zwiększenie zrównoważonego rozwoju miejscowości Lake Placid i całej północnej części kraju. Wdrażane dziś inwestycje zwiększą konkurencyjność tej niezwyklej społeczności, chroniąc środowisko naturalne poprzez poprawę zarządzania ściekami i wodą deszczową i oraz zapewniając bezpieczny i wolny od ograniczeń dostęp dla pieszych i rowerzystów do śródmiejskiej dzielnicy biznesowej.”

Komisarz Departamentu Ochrony Środowiska (Department of Environmental , DEC) stanu Nowy Jork i przewodniczący Rady EFC, Basil Seggos, powiedział:

„W ciągu zaledwie jednego miesiąca od objęcia urzędu, gubernator Hochul podwoiła zaangażowanie władz stanu Nowy Jork w zwiększanie możliwości rozwoju dla społeczności w całym stanie, aby lepiej przygotować się na ciężkie warunki pogodowe i powodzie spowodowane zmianami klimatycznymi. Gubernator Hochul daje przykład, wspierając działania mające na celu redukcję emisji gazów cieplarnianych i strategiczne inwestycje w ekologiczną infrastrukturę. Dzisiejsze ogłoszenie w miejscowości Lake Placid jest inwestycją w przyszłość tej społeczności, a DEC jest dumny z partnerstwa z EFC i miejscowością Lake Placid przy realizacji tego projektu dotacji na ekologiczne innowacje, który zabezpieczy jezioro Mirror Lake przy wykorzystaniu zielonej, zrównoważonej infrastruktury.”

Starsza wiceprezes i dyrektor operacyjny Environmental Facilities Corporation, Molly Larkin, powiedziała

„EFC ma przyjemność współpracować z miasteczkiem Lake Placid w celu zapewnienia dotacji i niskonakładowego finansowania, aby wesprzeć ten ekscytujący projekt. To co już można zobaczyć, to prace nad konstrukcjami, które przełożą się na piękny, zrewitalizowany wygląd ulicy, ale to czego nie widać, to najnowocześniejsze ekologiczne technologie kanalizacji burzowej i nowe linie wodociągowe pod nią, które pomogą położyć fundamenty pod rozwój gospodarczy. EFC pozostaje zaangażowana w administrowanie funduszami dotacji uruchomionymi w tym tygodniu przez gubernator Hochul i pomaganie jak największej liczbie społeczności w rozpoczęciu prac ziemnych nad projektami dotyczącymi infrastruktury wodnej. EFC pragnie również podziękować pani gubernator za zwiększenie puli dotacji na ekologiczną infrastrukturę, które zapewnią innowacyjne rozwiązania dla społeczności takich jak Lake Placid i umożliwią im rozwój, dobrobyt i zwiększenie odporności.”

Projekty Departamentu Transportu

Prace drogowe DOT w okolicach miejscowości Lake Placid obejmują remonty, które w dużej mierze zostały zakończone na odcinku blisko siedmiu mil drogi nr 86 między miejscowościami Lake Placid a Saranac Lake; duża część tych prac miała miejsce w nocy, aby zminimalizować wpływ na ruch drogowy.

W mieście Keene DOT odnowił dwa odcinki drogi nr 73, kluczowego łącznika między zjazdem nr 30 z północnej drogi Adirondack (drogi międzystanowej nr 87) a miejscowością Lake Placid. Zeszłego lata DOT wymienił również niszczący przepust pod drogą nr 73 w mieście Keene i jest bliski zakończenia wymiany zużytych szyn na odcinkach tej drogi w miastach Keene i North Elba.

W 2017 roku DOT otworzył też nowy most o konstrukcji „skoczni narciarskiej” na drodze 73 nad zachodnią odnogą rzeki Ausable, w kontekście olimpijskich skoczni narciarskich z 1980 roku tuż na południe od miejscowości Lake Placid; nowy most zastąpił dwa 85-letnie mosty przecinające rzekę. W latach 2015-2017 DOT wymienił również siedem mostów na drodze nr 73 w mieście Keene, prowadzących do miejscowości Lake Placid.

Burmistrz miejscowości Lake Placid, Art Devlin, powiedział: „Dzisiejsze ogłoszenie jest ważnym kamieniem milowym w postępach, które osiągamy w kierunku naszych działań rewitalizacyjnych wzdłuż ulicy Main Street. W imieniu mieszkańców Lake Placid, pragnę podziękować wszystkim niesamowitym partnerom zaangażowanym w rozwój gospodarczy za wspieranie rozwoju naszej społeczności.”

Kierownik zespołu nadzorczego miasta North Elba, Jay Rand, powiedział: „Rewitalizacja ulic i modernizacja infrastruktury poprawią jakość życia zarówno dla mieszkańców, jak i osób odwiedzających i będą mieć pozytywny wpływ na naszą społeczność. Nie moglibyśmy być bardziej podekscytowani wizją przyszłości.”

Przewodniczący Rady Nadzorczej Hrabstwa Essex, Shaun Gilliland, powiedział: „Odporna infrastruktura jest krytyczna dla rozwoju naszych centrów miast. Położy nowe fundamenty dla rozwoju, tutaj, w hrabstwie Essex.”

###

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

[ZREZYGNUJ](#)