



Do natychmiastowej publikacji: 15.02.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA ZATWIERDZENIE 41 MLN USD NA PROJEKTY ZWIĄZANE Z LOKALNYMI SYSTEMAMI CZYSTEJ WODY I INFRASTRUKTURĄ WODY PITNEJ W CAŁYM STANIE NOWY JORK

Zatwierdzenie proponowanej sprzedaży obligacji o łącznej wartości 879 mln USD w celu sfinansowania projektów w mieście Nowy Jork i zaoszczędzenia około 18 mln USD dla odbiorców poprzez refinansowanie wielu projektów

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła, że Rada Dyrektorów Environmental Facilities Corporation (EEC) zatwierdziła dofinansowanie w kwocie 41 mln USD, które obejmuje tanie pożyczki i wcześniej przyznane dotacje, umożliwiając odbiorcom dostęp do pożyczek i funduszy grantowych oraz zrealizowanie kolejnych etapów realizowanych przez nich projektów infrastruktury wodno-kanalizacyjnej.

Zarząd zatwierdził również finansowanie w postaci lewarowanych obligacji o wartości 879 mln USD w celu zapewnienia kapitału na różne projekty związane ze ściekami i wodą pitną dla Miejskiego Zarządu Finansowania Infrastruktury Wodno-Kanalizacyjnej w Nowym Jorku (New York City Municipal Water Finance Authority, NYCMWFA) oraz w celu spłaty niektórych wcześniejszych obligacji. Sprzedaż obligacji zwrotnych zapewnia dodatkowe oszczędności dla partnerów komunalnych EFC poprzez refinansowanie pierwotnych obligacji, z których finansowane były ich projekty, przy jeszcze niższym oprocentowaniu. Szacuje się, że w ciągu najbliższych 10 lat transakcja przyniesie nowojorskim podatnikom oszczędności rzędu 18 mln USD.

„Jako administracja stanu Nowy Jork jesteśmy nieugięci w naszym zobowiązaniu do zapewnienia społecznościom środków potrzebnych do modernizacji systemów wodociągowych i kanalizacyjnych”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Te kluczowe projekty pomogą chronić zdrowie i bezpieczeństwo mieszkańców, środowisko i jakość życia, dzięki naszej pracy, której ma na celu zapewnić mieszkańcom w każdym zakątku stanu dostęp do bezpiecznej, czystej wody i niezawodnych sieci kanalizacyjnych”.

Prezes i dyrektor generalna Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman, powiedziała: „Dzisiejsze ogłoszenie podkreśla proaktywne podejście EFC do maksymalizacji zasobów i pozyskiwania środków na inwestycje w infrastrukturę wodną. Obligacje zwrotne pomagają uczynić Fundusze odnawialne (Revolving Funds) w stanie Nowy Jork jednymi z najbardziej wydajnych i skutecznych w całym kraju. Planowane finansowanie uwolni kapitał na wsparcie dodatkowych projektów

infrastrukturalnych, jednocześnie zapewniając ulgę w spłacie odsetek jednemu z naszych największych kredytobiorców. Gubernator Hochul po raz kolejny wykazała swoje zainteresowanie kwestiami czystej wody w swoim budżecie wykonawczym, w którym z budżetu stanowego przeznaczono bezprecedensowe fundusze na infrastrukturę czystej wody. Musimy również zapewnić, że utrzymamy wysoki poziom Stanowego funduszu odnawialnego na rzecz czystej wody (Clean Water State Revolving Fund, CWSRF), który zasila finanse naszego stanu z budżetu federalnego. Dlatego tak ważne jest, aby nasi partnerzy gminni wzięli udział w badaniu potrzeb inwestycyjnych związanych z koniecznością zapewnienia czystej wody (Clean Watersheds Needs Survey), które rozpocznie się w przyszłym miesiącu”.

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

„Gubernator Hochul dostrzega wyzwania, przed jakimi stoją gminy w dostępie do środków na niezbędne projekty modernizacji lokalnej infrastruktury wodnej. Stan Nowy Jork dokonuje pokoleniowych inwestycji, aby pomóc społecznościom w całym stanie w zaspokojeniu długotrwałych potrzeb w zakresie modernizacji i poprawy starzejącej się infrastruktury wodnej. Fundusze odnawialne na rzecz czystej wody i wody pitnej (Clean Water and Drinking Water State Revolving Loan Funds) oraz dotacje przyznawane na mocy ustawy o poprawie infrastruktury wodnej (Water Infrastructure Improvement Act, WIIA) zapewniają gminom finansowanie potrzebne do realizacji tych krytycznych projektów, które chronią zdrowie publiczne i środowisko”.

Stanowa Nowy Jork Komisarz ds. Zdrowia, dr Mary T. Bassett, powiedziała:

„Finansowane dziś projekty dotyczące instalacji kanalizacyjnych i wodociągowych jest dowodem znacznego zaangażowania fiskalnego władz stanu Nowy Jork w poprawę stanu źródeł wody i jakości wody pitnej w całym stanie. Wpływ tych niezbędnych modernizacji przełoży się na ogólny stan zdrowia publicznego przez wiele lat, dlatego zachęcam kwalifikujące się społeczności do skorzystania z tej pomocy”.

Decyzja zarządu dotyczy finansowania w ramach Stanowego funduszu odnawialnego czystej wody (Clean Water State Revolving Fund, CWSRF) i Stanowego funduszu odnawialnego wody pitnej (Drinking Water State Revolving Fund, DWSRF) oraz dotacji udzielanych na mocy o poprawie infrastruktury wodnej (Water Infrastructure Improvement Act, WIIA). Więcej informacji na temat możliwości finansowania infrastruktury wodnej znajduje się na [stronie internetowej EFC](#).

Udział gmin w rozpoczynającej się w marcu ankiecie Agencji Ochrony Środowiska (Environmental Protection Agency, EPA) dotyczącej potrzeb inwestycyjnych związanych z koniecznością zapewnienia czystej wody (Clean Watersheds Needs Survey, CWNS) ma kluczowe znaczenie, ponieważ wpływa na to, ile federalnych funduszy CWSRF zostanie przyznanych stanowi Nowy Jork na sfinansowanie przyszłych projektów infrastruktury czystej wody. Gminy będą proszone o dostarczenie do EFC dokumentacji dotyczącej potrzeb ich społeczności w zakresie infrastruktury kanalizacyjnej w celu przedłożenia jej do EPA.

Zatwierdzone finansowanie projektów dotyczących czystej wody:

- Wioska East Syracuse w hrabstwie Onondaga – 87 156 USD dotacji w ramach WIIA i 1 009 052 USD długoterminowego, nieoprocentowanego finansowania drugiej fazy projektu modernizacji infiltracji/dopływu i łagodzenia skutków przelewu z kanalizacji sanitarnej.
- Wioska Franklinville w hrabstwie Cattaraugus – 5 050 000 USD w formie krótkoterminowego, nieoprocentowanego finansowania na modernizację oczyszczalni ścieków i sieci kanalizacyjnej.
- Miejski Zarząd Finansowania Infrastruktury Wodno-Kanalizacyjnej w Nowym Jorku – 284 783 326 USD w ramach długoterminowego finansowania lewarowanego na zaprojektowanie i budowę różnych projektów związanych z modernizacją przelewów kanalizacji ogólnospławnej, sieci kanalizacyjnej i oczyszczalni ścieków.
- Hrabstwo Suffolk – 4 644 642 USD dotacji w ramach WIIA i 3 400 000 USD krótkoterminowego finansowania na warunkach rynkowych na zaplanowanie, zaprojektowanie i zarządzanie budową inicjatywy na rzecz odporności wybrzeża hrabstwa Suffolk (Suffolk County Coastal Resiliency Initiative) w celu skanalizowania działek obecnie korzystających z przydomowej infrastruktury ściekowej w zlewniach rzek Carlls i Forge.
- Miasto Troy w hrabstwie Rensselaer – 1 825 000 USD dotacji w ramach CWSRF oraz 6 179 184 USD krótkoterminowego, nieoprocentowanego finansowania na projekt i budowę projektów ograniczania przelewów kanalizacji ogólnospławnej w mieście, a także na wsparcie długoterminowego planu kontroli przelewów z kanalizacji w basenie Albany (Albany Pool Combined Sewer Overflow Long Term Control Plan).
- Wioska Williamsville w hrabstwie Erie – 1 612 500 w ramach grantu WIIA na modernizację sieci kanalizacyjnej.
- Miasto Yorkshire w hrabstwie Cattaraugus – 1 285 000 USD dotacji w ramach WIIA, 963 750 USD krótkoterminowego, nieoprocentowanego finansowania oraz 2 891 250 USD krótkoterminowego finansowania po stawce rynkowej w celu zaplanowania, zaprojektowania i wybudowania sieci kanalizacyjnej w Yorkshire Corners.

Zatwierdzone finansowanie projektów wody pitnej:

- Miasto Cairo w hrabstwie Greene – 1 607 457 USD długoterminowego, nieoprocentowanego finansowania w celu stworzenia dodatkowego źródła wody gruntowej, ulepszenia studni Park Well i istniejącego zbiornika wody gotowej, modernizacji systemu dystrybucji oraz instalacji nowych wodomierzy i sprzętu do odczytu liczników.
- Miasto Crawford w hrabstwie Orange – 2 311 680 USD dotacji w ramach WIIA, 711 329 USD krótkoterminowego, nieoprocentowanego finansowania oraz 1 422 658 USD krótkoterminowego finansowania po stawce rynkowej na budowę dwóch studni i budynku uzdatniania wody

oraz instalację około 6100 stóp liniowych magistrali wodociągowej w celu połączenia zakładu uzdatniania z systemem dystrybucji.

- Miejski Zarząd Finansowania Infrastruktury Wodno-Kanalizacyjnej w Nowym Jorku – 150 000 000 USD długoterminowego finansowania lewarowanego na zaprojektowanie i budowę zakładu filtracji wody w Croton i związanych z nim obiektów.
- Wioska Nyack w hrabstwie Rockland – 3 000 000 USD w ramach grantu WIIA na wymianę około 13 000 stóp magistrali wodociągowej.
- Przedsiębiorstwo Wodociągowe Oyster Bay Water District w hrabstwie Nassau – 286 000 USD w ramach dotacji międzygminnej (Intermunicipal Grant, IMG) na awaryjne połączenie między Oyster Bay Water District i Locust Valley Water District.
- Przedsiębiorstwo Wodociągowe Westchester Joint Water Works w hrabstwie Westchester – 3 200 000 USD w ramach dotacji międzygminnej (Intermunicipal Grant, IMG) na budowę nowej instalacji do dezynfekcji światłem ultrafioletowym w stacji pomp Rye Lake.

Budżet wykonawczy gubernator Hochul na rok 2023 zakłada przeznaczenie ponad pół mld USD bezpośrednich inwestycji w inicjatywy związane z czystą wodą, w tym:

- 500 mln USD na finansowanie infrastruktury czystej wody, dzięki czemu łączne inwestycje stanu w czystą wodę od 2017 roku wyniosą 4,5 mld USD
- 400 mln USD – rekordowy poziom finansowania dla Funduszu Ochrony Środowiska (Environmental Protection Fund, EPF) na wsparcie najważniejszych projektów, które mają na celu złagodzenie skutków zmian klimatycznych, poprawę stanu zasobów rolnych, ochronę źródeł wody, postęp w zakresie ochrony przyrody i zapewnienie możliwości rekreacji.
- 4 mld USD na przełomową ustawę o obligacjach środowiskowych dotyczących czystej wody, czystego powietrza i ekologicznych miejsc pracy (Clean Water, Clean Air, and Green Jobs Environmental Bond Act). Ta historyczna inicjatywa, w przypadku jej zatwierdzenia jesienią przez głosujących, zapewni wsparcie, dzięki któremu stan Nowy Jork będzie mógł odbudować ważne siedliska naturalne, zmniejszyć ryzyko zalań i powodzi, zapewnić ochronę kolejnych gruntów i otwartych przestrzeni, chronić i ulepszać zasoby wodne oraz inwestować w projekty łagodzące skutki zmian klimatu, które zmniejszą zanieczyszczenie i obniżą emisję dwutlenku węgla.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)