



Do natychmiastowej publikacji: 27.09.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PRZEZNACZENIE PRAWIE 90 MLN USD NA WYMIANĘ OŁOWIANYCH PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH I OCHRONĘ INFRASTRUKTURY WODY PITNEJ W STANIE NOWY JORK

Inicjatywa wspiera zdrowie publiczne i infrastrukturę wodną w historycznie niedofinansowanych gminach w całym stanie

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś przyznanie dotacji z budżetu stanowego w wysokości prawie 90 mln USD społecznościom w całym stanie Nowy Jork na modernizację infrastruktury wody pitnej poprzez identyfikację i wymianę ołowianych przyłączy wodociągowych. Dofinansowanie to jest kolejnym przykładem zaangażowania władz stanu w ochronę zdrowia publicznego i infrastruktury wody pitnej z myślą o mieszkańcach stanu Nowy Jork.

„Podejmujemy konsekwentne działania na rzecz eliminacji ołowiu z infrastruktury wodnej w stanie Nowy Jork” – **powiedziała gubernator Hochul**. „Pomagając lokalnym społecznościom w wymianie ołowianych przyłączy wodociągowych, dbamy o bezpieczeństwo mieszkańców stanu Nowy Jork – co jest priorytetem mojej administracji – oraz chronimy publiczną infrastrukturę wody pitnej dla przyszłych pokoleń”.

Ołów jest szkodliwy dla zdrowia ludzkiego i może dostać się do wody pitnej, gdy materiały hydrauliczne zawierające ołów korodują, zwłaszcza gdy woda ma wysoką kwasowość lub niską zawartość minerałów, które powodują korozję rur i armatury. Najczęstszym źródłem ołowiu w wodzie pitnej są ołowiane rury, krany i armatura. W domach z rurami ołowianymi, które łączą mieszkanie z siecią wodociągową, znanymi również jako ołowiane linie usługowe, rury te są zazwyczaj najważniejszym źródłem ołowiu w wodzie. Rury ołowiane występują często w starszych miastach i mieszkaniach wybudowanych przed rokiem 1986.

Przyznane dziś przez stan środki zostaną przeznaczone na pokrycie przez gminy kosztów projektów wymiany ołowianych przyłączy wodociągowych, które otrzymały pomoc finansową w ramach federalnej dwupartyjnej ustawy o infrastrukturze (Bipartisan Infrastructure Law, BIL), ale pomoc ta okazała się niewystarczająca do pokrycia całości kosztów. Środki te stanowią uzupełnienie funduszy już przyznanych w ramach ustawy BIL i stanowego Programu dotacji na infrastrukturę wodną (Water Infrastructure Grant Program). Ta bezprecedensowa inicjatywa odciąża finansowo lokalne społeczności, pozwalając im na wymianę większej liczby ołowianych przyłączy wodociągowych bez

ponoszenia dodatkowych kosztów. Kompleksowe działania władz stanu zapewniają społecznościom zasoby potrzebne do modernizacji infrastruktury wodnej w perspektywie długoterminowej.

Warto dodać, że przyznane dziś środki są przeznaczone specjalnie dla społeczności historycznie defaworyzowanych. Podczas przyznawania dotacji kierowano się następującymi kryteriami:

- Mediana dochodu gospodarstwa domowego w danej społeczności nie może przekraczać 80 procent mediany dochodu w całym stanie przy uwzględnieniu korekty regionalnej.
- Lokalny wskaźnik ubóstwa w danej społeczności jest wyższy niż wskaźnik ubóstwa w całym stanie.
- Co najmniej 50 procent projektu wymiany ołowianych przyłączy wodociągowych dotyczy społeczności objętej działaniami na rzecz sprawiedliwości środowiskowej.

Poniżej znajduje się lista społeczności, którym przyznano dotacje:

- Miasto Nowy Jork (Bronx, Brooklyn i Queens): 28 000 000 USD
- Rochester: 28 000 000 USD
- Syracuse: 12 756 047 USD
- Herkimer: 3 962 616 USD
- Albany: 3 859 328 USD
- Troy: 3 846 900 USD
- Gloversville Water Works: 2 310 445 USD
- Ilion: 1 221 477 USD
- Ogdensburg: 688 300 USD
- Ogdensburg: 468 300 USD
- Catskill: 106 545 USD

Ponadto Departament Zdrowia Stanu Nowy Jork przeznaczy 1 mln USD ze środków otrzymanych na mocy ustawy BIL na pomoc inżynierską i techniczną w zakresie identyfikacji ołowianych przyłączy wodociągowych w 10 społecznościach. Stan zawarł umowy z firmami inżynierskimi na zaplanowanie inwentaryzacji, przegląd dokumentacji, akcje informacyjne i inne formy wsparcia. Oto lista społeczności, które otrzymają pomoc:

- Clayton
- Diana
- Lake Luzerne
- New Berlin
- Sackets Harbor
- Kinderhook
- Millerton
- New Paltz
- Ravena
- Rutland

Stanowy Komisarz ds. Zdrowia, dr James McDonald, powiedział: „To dodatkowe finansowanie ze strony stanu jest wyrazem ciągłego zaangażowania gubernator Hochul i Departamentu Zdrowia Stanu Nowy Jork w ochronę infrastruktury wody pitnej z myślą o wszystkich mieszkańcach stanu Nowy Jork poprzez wyeliminowanie rur ołowianych z przyłączy wodociągowych. Dostęp do bezpiecznej i czystej wody jest warunkiem dobrego zdrowia społeczeństwa. Stan Nowy Jork prowadzi aktywne działania na rzecz poprawy zdrowia mieszkańców defaworyzowanych społeczności poprzez ukierunkowaną pomoc finansową”.

Prezes i dyrektor generalna Przedsiębiorstwa Infrastruktury Środowiskowej (Environmental Facilities Corporation, EFC), Maureen A. Coleman, powiedziała: „Pozbycie się ołowiu z naszych zasobów wody pitnej jest priorytetem władz stanu Nowy Jork. EFC i nasi partnerzy z władz federalnych, stanowych i lokalnych starają się – pod przewodnictwem gubernator Hochul – zapewnić społecznościom w całym stanie Nowy Jork wsparcie finansowe potrzebne do realizacji projektów wymiany ołowianych przyłączy wodociągowych bez nadmiernego obciążania mieszkańców”.

W ramach Programu wymiany ołowianych przyłączy wodociągowych (Lead Service Line Replacement Program) przeznaczono 30 mln USD na identyfikację i wymianę przyłączy ołowianych w całym stanie. Do tej pory w ramach programu wydano 22 mln USD na wymianę 3439 ołowianych przyłączy wodociągowych w stanie Nowy Jork.

Działania władz stanu Nowy Jork na rzecz poprawy jakości wody

Stan Nowy Jork stale zwiększa już i tak najwyższe w skali kraju inwestycje w infrastrukturę wodną. Tylko w roku fiskalnym 2024 pula dostępnych dotacji uwzględnia 2,2 mld USD pomocy finansowej z EFC na lokalne projekty infrastruktury wodnej. Po uwzględnieniu 500 mln USD przeznaczonych na infrastrukturę czystej wody w ogłoszonym przez gubernator Hochul budżecie na rok fiskalny 2025 inwestycje stanu Nowy Jork w infrastrukturę wodną wyniosą łącznie 5,5 mld USD, licząc od roku 2017 do dziś. Inicjatywy gubernator Hochul ogłoszone w orędziu stanowym zapewniają stałą koordynację działań z samorządami lokalnymi i umożliwiają społecznościom skuteczne wykorzystanie tych inwestycji. Gubernator zwiększył dotacje WIIA na projekty kanalizacyjne z 25 do 50 procent kwalifikujących się kosztów netto projektu dla mniejszych, zagrożonych społeczności. Ponadto gubernator rozszerzyła zespoły EFC ds. wsparcia społeczności (Community Assistance Teams), aby pomóc małym, wiejskim i zagrożonym społecznościom wykorzystać te fundusze i zaspokoić ich potrzeby w zakresie infrastruktury czystej wody. Każda społeczność, która potrzebuje pomocy w zakresie infrastruktury wodnej, może się skontaktować z EFC pod adresem <https://efc.ny.gov/CAT>.

Finansowanie jest dodatkiem do innych znaczących inwestycji w jakość wody, w tym zatwierdzonej przez wyborców Ustawy o obligacjach środowiskowych na rzecz czystej wody, czystego powietrza i zielonych miejsc pracy (Clean Water, Clean Air and Green Jobs Environmental Bond Act) z 2022 r. o budżecie 4,2 mld USD, która zwiększa historyczne poziomy finansowania, aby zmodernizować starzejącą się infrastrukturę wodną i chronić jakość wody, wzmacniać zdolność społeczności do przetrwania poważnych burz i powodzi, zmniejszać zanieczyszczenie powietrza i obniżać emisje

zmieniające klimat, a także przywracać siedliska oraz chronić tereny zielone i lokalne gospodarstwa rolne. Pierwsza runda finansowania w ramach Ustawy o obligacjach środowiskowych została przyznana za pośrednictwem programów WIIA/IMG w grudniu, kiedy to gubernator Hochul ogłosiła dotacje w wysokości 479 mln USD na realizację 156 projektów w całym stanie Nowy Jork, w tym 309 mln USD dla społeczności znajdujących się w niekorzystnej sytuacji. Poszkodowane społeczności otrzymają co najmniej 35% świadczeń z finansowania w ramach ustawy o obligacjach – docelowo jest to 40%.

O dwupartyjnej ustawie o infrastrukturze i finansowaniu wymiany ołowianych linii serwisowych

[Dwupartyjna ustawa o infrastrukturze](#) prezydenta Bidena zakłada przeznaczenie rekordowej kwoty 15 mld USD w całym kraju na identyfikację i wymianę ołowianych przyłączy wodociągowych. Ustawa nakazuje, aby 49 procent funduszy DWSRF LSLR było przekazywanych w formie dotacji lub umorzenia pożyczek zagrożonym społecznościom, co stanowi kluczową inwestycję dla społeczności, które od zbyt dawna nie były w pełni inwestowane. EPA szacuje, że w całym kraju znajduje się łącznie 9 mln ołowianych linii serwisowych, w oparciu o dane zebrane w ramach uaktualnionej ankiety i oceny potrzeb w zakresie infrastruktury wody pitnej. Fundusze zostaną przeznaczone specjalnie na identyfikację i wymianę ołowianych linii serwisowych i pomogą stanowi Nowy Jork sfinansować projekty mające na celu usunięcie ołowianych rur i zmniejszenie narażenia na ołów z wody pitnej. Aby zapewnić, że fundusze są wykorzystywane na działania związane z przewodami ołowianymi w stanach o największych potrzebach, przydziały LSLR są oparte na potrzebach - co oznacza, że stany z większą liczbą prognozowanych przewodów ołowianych otrzymują proporcjonalnie więcej funduszy LSLR.

Regionalna administratorka EPA, Lisa F. Garcia, powiedziała: „Każdy mieszkaniec stanu Nowy Jork powinien mieć dostęp do wody pozbawionej ołowiu. Dzięki tym dotacjom będziemy mogli przyspieszyć prace nad wymianą ołowianych przyłączy wodociągowych, co przyczyni się do poprawy czystości wody pitnej w całym stanie. EPA i władze stanu Nowy Jork dokonują historycznych inwestycji, korzystając dodatkowo z bezprecedensowego finansowania w ramach dwupartyjnej ustawy o infrastrukturze. Środki te pomogą w skutecznej wymianie rur ołowianych, co przełoży się na bezpieczeństwo naszych dzieci i poprawę zdrowia publicznego”.

Lider większości Senatu, Chuck Schumer, powiedział: „Przewodziłem pracom nad dwupartyjną ustawą o infrastrukturze, aby zapewnić fundusze na usunięcie ołowiu, który stanowi poważne niebezpieczeństwo dla naszych dzieci. Dziś przeznaczamy prawie 90 mln USD na identyfikację i wymianę potencjalnie toksycznych rur ołowianych w całym stanie – od Rochester po Syracuse. Nie ma nic ważniejszego niż ochrona czystości wody pitnej dla dzieci i rodzin w stanie Nowy Jork. Będę nadal walczyć o likwidację rur ołowianych w naszym stanie”.

Członkini Izby Reprezentantów, Nydia M. Velázquez, powiedziała: „Każdy mieszkaniec stanu Nowy Jork, bez względu na gminę, w której mieszka, powinien mieć dostęp do bezpiecznej i czystej wody. Dziękuję gubernator Hochul za przekazanie

środków na identyfikację i wymianę ołowianych rur wodociągowych w celu ochrony zdrowia naszych społeczności”.

Członek Izby Reprezentantów, Paul Tonko, powiedział: „Według badań naukowych każda ekspozycja na ołów jest niebezpieczna dla zdrowia, a mimo to w użyciu są wciąż miliony ołowianych przyłączy wodociągowych, które dostarczają rodzinom skażoną wodę pitną. Na szczęście Kongres podjął zdecydowane działania w ramach dwupartyjnej ustawy o infrastrukturze na rzecz przeprowadzenia inspekcji naszych systemów wody pitnej i wymiany ołowianych przyłączy wodociągowych w całym stanie i kraju. Jestem dumny z naszych starań o przyjęcie tej przełomowej ustawy i cieszę się na myśl o kolejnych inwestycjach w regionie Capital Region o wartości przekraczającej 8 mln USD. Dziękuję gubernator Hochul za dalsze priorytetowe traktowanie działań stanu na rzecz wyeliminowania ołowiu z naszych systemów wodociągowych. Zamierzam nadal konsekwentnie pracować nad realizacją naszej misji, jaką jest zapewnienie wszystkim mieszkańcom stanu Nowy Jork dostępu do czystej i zdrowej wody”.

Członek Izby Reprezentantów, Joe Morelle, powiedział: „Wszyscy powinniśmy mieć pewność, że woda w naszych kranach jest zdatna do picia oraz pozbawiona ołowiu i innych szkodliwych zanieczyszczeń. Jestem dumny, że mogłem pomóc w pozyskaniu tych środków w ramach *dwupartyjnej ustawy o infrastrukturze*. Dziękuję też gubernator Hochul za jej zaangażowanie w realizację projektów modernizacji systemów wodociągowych i poprawę bezpieczeństwa rodzin. Liczę na pozytywne wyniki tej inwestycji o wartości 28 mln USD i czekam na kolejne działania Kongresu na rzecz zapewnienia dostępu do czystej wody i ochrony naszego środowiska w nadchodzących dziesięcioleciach”.

Członek Izby Reprezentantów, Ritchie Torres, powiedział: „Z całego serca popieram działania gubernator Hochul na rzecz modernizacji infrastruktury wodnej naszego stanu i wyeliminowania niebezpiecznego ołowiu z naszych systemów wodociągowych. 28 mln USD przekazanych miastu Nowy Jork (m.in. na prace w Bronksie) znacząco pomoże w ochronie zdrowia i dobrostanu naszych mieszkańców, zwłaszcza w społecznościach, które przez długi czas były zaniedbywane. Nie chodzi tylko o wymianę rur, ale również o zapewnienie sprawiedliwości środowiskowej, zmniejszenie różnic w stanie zdrowia społeczności oraz inwestowanie w przyszłość naszych dzielnic. Dostęp do czystej wody jest prawem, a nie przywilejem”.

Burmistrz Syracuse, Ben Walsh, powiedział: „Z pomocą władz stanu Nowy Jork miasto Syracuse aktywnie i zdecydowanie realizuje projekt wymiany ołowianych przyłączy wodociągowych. W tym roku wymienimy ołowiane przyłącza w około 1000 nieruchomości. Dzięki tym dodatkowym 12,7 mln USD i projektom, które już zaplanowaliśmy na przyszły rok, będziemy w stanie wyeliminować ołowiane przyłącza wodociągowe w ponad 3000 kolejnych domów w naszym mieście. Dziękuję gubernator Hochul za priorytetowe potraktowanie kwestii jakości wody pitnej i pomoc miastu Syracuse w wymianie ołowianych przyłączy wodociągowych”.

Burmistrz Albany, Kathy Sheehan, powiedziała: „Pragnę podziękować pani gubernator i władzom stanu Nowy Jork za ciągłe inwestycje w wymianę rur ołowianych i poprawę jakości wody pitnej z myślą o wszystkich mieszkańcach stanu Nowy Jork. Departament Wodny Albany od lat pracuje nad wymianą skażonych rur i poczyniliśmy już znaczące postępy, ale jest to kosztowne przedsięwzięcie. Dodatkowe środki z budżetu stanowego bardzo pomogą w kontynuacji tych prac i zapewnieniu naszym mieszkańcom dostępu do czystej i bezpiecznej wody pitnej”.

Burmistrz miasta Rochester, Malik D. Evans, powiedział: „Biuro ds. Wody w Rochester z powodzeniem realizuje projekt wymiany i inwentaryzacji ołowianych przyłączy wodociągowych dzięki ścisłej współpracy z naszymi partnerami federalnymi, stanowymi i lokalnymi. Środki otrzymane z budżetu stanu Nowy Jork pozwolą naszemu miastu zaoferować bezpłatną wymianę rur z ołowiu i stali ocynkowanej między magistralami ulicznymi a domami, co pomoże przyspieszyć realizację planu zakładającego zapewnienie dostępu do zdrowej wody pitnej wszystkim mieszkańcom bez względu na dzielnicę. Gubernator Hochul od dawna dba o dobro Rochester i naszego regionu, dlatego jesteśmy wdzięczni za jej nieustające wsparcie”.

Prezes New York League of Conservation Voters, Julie Tighe, powiedziała: „Dzisiejsze ogłoszenie dotyczące programu umarzania pożyczek na wymianę ołowianych przyłączy wodociągowych jest istotnym sukcesem w walce o sprawiedliwość środowiskową. Właściciele domów znajdujących się w defaworyzowanych społecznościach, w których od pokoleń używane są niebezpieczne rury ołowiane, nie muszą już ponosić ciężaru finansowego związanego z ich wymianą. Wyrażamy uznanie dla gubernator Hochul za ustanowienie tego ważnego precedensu i zaangażowanie w poprawę zdrowia publicznego”.

Kierownik programu ochrony przyrody kapituły atlantyckiej Sierra Club, Caitlin Ferrante, powiedziała: „Kontakt z ołowiem jest zawsze niebezpieczny dla zdrowia. Nawet niewielkie ilości ołowiu mogą być niezwykle niebezpieczne – szczególnie dla dzieci i kobiet w ciąży. Ołowiane przyłącza wodociągowe to ryzyko narażenia na kontakt z ołowiem, które możemy łatwo wyeliminować. W imieniu kapituły atlantyckiej Sierra Club dziękuję gubernator Hochul za priorytetowe potraktowanie finansowania identyfikacji i wymiany ołowianych przyłączy, co pomoże uniknąć sytuacji kryzysowych związanych ze zdrowiem publicznym w społecznościach w całym stanie Nowy Jork”.

###

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](#)