



De publicación inmediata: 11/05/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE SE APROBARON \$51 MILLONES PARA LOS PROYECTOS LOCALES DE SISTEMAS DE AGUA LIMPIA Y DE INFRAESTRUCTURA PARA EL AGUA POTABLE LOCAL EN EL ESTADO DE NUEVA YORK

La venta de bonos propuesta por un total de \$572 millones ahorrará aproximadamente \$22 millones a los contribuyentes de Nueva York mediante el refinanciamiento de múltiples proyectos finalizados

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que la Junta Directiva de Environmental Facilities Corporation (EFC) aprobó \$51 millones en fondos que incluyen financiamiento de bajo costo y subvenciones preasignadas. La acción de la Junta autoriza el acceso de los municipios al capital necesario para promover los proyectos de infraestructura clave de agua y alcantarillado, lo que incluye el reemplazo de conexiones de servicio de plomo, procesos de tratamiento para remover del agua potable los contaminantes que emergen y modernizar los sistemas antiguos.

La Junta también aprobó fondos por \$572,575,000 para la Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la Ciudad de Nueva York (NYCMWFA, por sus siglas en inglés) para refinanciar financiamientos a corto plazo de 11 proyectos de agua potable y aguas residuales, y reembolsar bonos anteriores de EFC que financiaron los proyectos de la NYCMWFA. Se estima que el refinanciamiento ahorrará \$22 millones a los contribuyentes de la ciudad de Nueva York durante los próximos 10 años.

"Nueva York tiene el compromiso de brindar a las comunidades los recursos necesarios para modernizar los sistemas de agua y mejorar la calidad del agua", **dijo la gobernadora Hochul**. "Seguimos realizando inversiones en agua potable líderes en la nación con \$500 millones para la infraestructura de agua limpia en el presupuesto de este año a fin de proteger la salud y la seguridad de nuestros residentes, preservar nuestro medio ambiente y mejorar la calidad de vida para todos con acceso a agua segura, confiable y limpia".

La presidenta y directora ejecutiva de Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman, sostuvo: "El anuncio de hoy sobre la transacción de refinanciamiento destaca el enfoque proactivo de EFC para maximizar los recursos para inversiones en infraestructura de agua. La transacción condonará la tasa de

interés a uno de nuestros mayores prestatarios. EFC agradece a la gobernadora Hochul por su compromiso con el agua limpia y por poner a disposición los \$425 millones para la siguiente ronda de financiamiento de subvenciones de EFC. Esta ronda de financiamiento de subvenciones se otorga, en parte, por la Ley de Bonos Ambientales que aprobaron los votantes en noviembre de 2022. Alentamos a las comunidades con necesidades de infraestructura hídrica a que se postulen hasta la fecha límite del 28 de julio y a que se comuniquen con los equipos de asistencia comunitaria si necesitan ayuda".

El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) y presidente de la Junta, Basil Seggos, expresó: "Proteger la calidad del agua de Nueva York es una de las principales prioridades de la gobernadora Hochul. Con su liderazgo y el aumento del apoyo en el presupuesto estatal de este año para el financiamiento de la calidad del agua, Nueva York sigue comprometido con las inversiones en proyectos para mejorar, reparar y reemplazar la infraestructura hídrica esencial en todo el estado y para proteger a las comunidades de la contaminación que sería dañina para el público, el medio ambiente y nuestra economía".

El comisionado interino del Departamento de Salud (DOH, por sus siglas en inglés) del estado, el Dr. James McDonald, declaró: "Agradezco a la gobernadora Hochul por su compromiso inquebrantable para ayudar a las comunidades brindando recursos que permitan controlar y proteger el agua potable. Los \$51 millones aprobados por Environmental Facilities Corporation permitirán que los gobiernos locales completen las modernizaciones fundamentales de la infraestructura de agua potable y sigan protegiendo la salud y la seguridad de los residentes".

El secretario del Departamento de Estado (DOS, por sus siglas en inglés), Robert J. Rodriguez, aseguró: "Nueva York sigue liderando la nación en cuanto a la provisión de los fondos que son tan necesarios para ayudar a que la infraestructura hídrica del estado sea más asequible para los gobiernos locales. La aprobación de los \$51 millones por parte de Environmental Facilities Corporation proporcionará a las comunidades el acceso a los recursos para fortalecer la resiliencia, combatir el cambio climático y ofrecer la infraestructura más avanzada que generará trabajos ecológicos que ayudarán a desarrollar comunidades respetuosas del medio ambiente por generaciones".

Financiación aprobada para proyectos de agua limpia

- **Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la Ciudad de Nueva York y Departamento de Protección Ambiental de la ciudad de Nueva York:** financiamiento apalancado a largo plazo por \$80,225,467 para los siguientes proyectos.
 - Reconstrucción del tanque de decantación final de la planta de control de la contaminación del agua de Wards Island

- Modernizaciones del sistema de distribución de la planta de energía de control de la contaminación del agua de Bowery Bay
- Modernizaciones de la remoción de nutrientes biológicos de la fase I de la planta de control de la contaminación del agua de Tallman Island
- Adición de carbono para la remoción de nutrientes biológicos de la fase II en varias plantas de control de la contaminación del agua
- Modernizaciones de la remoción de nutrientes biológicos de nivel 1 de la planta de tratamiento de aguas servidas de Rockaway
- Reconstrucción de la estación de bombeo y del túnel de descarga para desbordamiento de alcantarillado combinado del canal de Gowanus de Inner Harbor
- Reemplazo de las bombas principales de aguas residuales de la planta de control de la contaminación de Coney Island
- Proyecto de cogeneración y electrificación de la planta de control de la contaminación del agua de North River
- Reducción del cloro total en las plantas de control de la contaminación del agua de Coney Island y North River

Financiación aprobada para proyectos de agua potable

- **Distrito escolar central de Averill Park, condado de Rensselaer:** subvención de la Ley de Mejoras de la Infraestructura Hídrica (WIIA, por sus siglas en inglés) por \$90,000 para la instalación de depósitos de carbón activado granular para el tratamiento de sustancias perfluoroalquiladas (PFAS, por sus siglas en inglés) en la escuela secundaria Algonquin.
- **Distrito hídrico de Bethpage, condado de Nassau:** subvención de la WIIA por \$3 millones para la instalación de un sistema de intercambio iónico destinado a la remoción del nitrato y el perclorato, y la instalación de un proceso de oxidación avanzada para la remoción de 1,4-dioxano.
- **Distrito hídrico de Hicksville, condado de Nassau**

Subvención de la WIIA por \$8,927,400 para la instalación de un proceso de oxidación avanzada y sistemas de tratamiento con carbón activado granular en la planta n.º 9 para la remoción de 1,4-dioxano, ácido perfluorooctanoico (PFOA) y el ácido perfluorooctanesulfónico (PFOS). Subvención de la WIIA por \$5,651,400 para la instalación de un proceso de oxidación avanzada y sistemas de tratamiento con carbón activado granular en la planta n.º 5 para la remoción de 1,4-dioxano, PFOA y PFOS.

- **Autoridad de Desarrollo de la Región Norte, condado de Jefferson:** financiamiento a corto plazo a precio de mercado por \$12,485,771 para el reemplazo de aproximadamente 13,000 pies lineales de la tubería principal de transmisión y los accesorios asociados.
- **Ciudad de Kingston, condado de Ulster:** financiamiento a corto plazo a precio de mercado por \$16,420,000 y una subvención de la WIIA por \$3,000,000 para

la rehabilitación de la presa y el reservorio del lago Cooper, y la construcción de una estructura de ingreso nueva con las tuberías asociadas.

- **Localidad de Red Hook, condado de Dutchess:** financiamiento a corto plazo a precio de mercado por \$720,000 y una subvención de la WIIA por \$1,080,000 para el desmantelamiento del pozo n.º 4; reemplazo de aproximadamente 2,400 pies lineales de la tubería principal, hidrantes y conexiones de servicio de plomo en las calles Graves y Cherry; rehabilitación del interior de la torre hídrica de 225,000 galones al final de Tower Street; adición de una bomba auxiliar a la interconexión entre los sistemas de la localidad y el pueblo; y reemplazo del sistema de control de la planta de tratamiento de agua.
- **Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la ciudad de Nueva York y Departamento de Protección Ambiental de la ciudad de Nueva York**
 - Financiamiento apalancado a largo plazo por \$22,000,000 para el diseño y la construcción de la planta de filtración de agua Croton y las instalaciones asociadas.
 - Financiamiento apalancado a largo plazo por \$100,000,000 para la excavación y la construcción de los pozos 17B-1 y 18B-1, que son parte del túnel de la ciudad n.º 3, etapa 2, en Queens.

El compromiso de Nueva York con la calidad del agua

Nueva York sigue aumentando sus inversiones en la infraestructura hídrica. Con el liderazgo de la gobernadora Hochul, el presupuesto del año fiscal 2024 incluye \$500 millones en fondos adicionales para la infraestructura hídrica, lo que lleva la inversión total en infraestructura hídrica de Nueva York a \$5,000 millones desde 2017. A fin de aprovechar estas inversiones y garantizar una coordinación continua con los gobiernos locales, la gobernadora propuso la creación de equipos de asistencia comunitaria para brindar apoyo proactivo a las comunidades pequeñas, rurales y desfavorecidas con el objetivo de ayudarlas a acceder a asistencia financiera para abordar sus necesidades de infraestructura de agua limpia. [La iniciativa se lanzó recientemente](#) y se están llevando a cabo reuniones de difusión. Se invita a todas las comunidades que necesiten ayuda con sus problemas de infraestructura hídrica a que se comuniquen con EFC en efc.ny.gov/CAT.

Los votantes aprobaron la Ley de Bonos Ambientales de Agua Limpia, Aire Limpio y Trabajos Ecológicos de \$4,200 millones en noviembre de 2022, con lo cual se logró obtener niveles históricos de fondos adicionales para modernizar la infraestructura hídrica antigua y proteger la calidad del agua; fortalecer la capacidad de las comunidades para resistir tormentas graves e inundaciones; reducir la contaminación del aire y disminuir las emisiones que alteran el clima; restaurar los hábitats; conservar los espacios al aire libre y las granjas locales; y garantizar la equidad mediante la inversión de al menos el 35%, con una meta del 40%, de los recursos en comunidades desfavorecidas. Durante la Semana de la Tierra, la gobernadora Hochul anunció la primera disponibilidad de fondos de la Ley de Bonos que, cuando se combinan con las fuentes de fondos estatales existentes, suman un total de \$425 millones disponibles en

fondos estatales de subvenciones para el agua. Las solicitudes deben presentarse antes del 28 de julio y se puede encontrar más información en <https://efc.ny.gov/wiia>.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)