



De publicación inmediata: 15/02/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE SE APROBARON \$41 MILLONES PARA LOS PROYECTOS LOCALES DE SISTEMAS DE AGUA LIMPIA Y DE INFRAESTRUCTURA PARA EL AGUA POTABLE EN TODO EL ESTADO

Se aprobó la venta de bonos propuesta por un total de \$879 millones para financiar proyectos en la ciudad de Nueva York y ahorrar aproximadamente \$18 millones para los contribuyentes mediante el refinanciamiento de múltiples proyectos

La gobernadora Kathy Hochul anunció que la Junta Directiva de Environmental Facilities Corporation (EFC) aprobó \$41 millones en fondos que incluyen préstamos de bajo costo y subvenciones preasignadas, a los que tendrán acceso los beneficiarios y estos podrán promover sus proyectos de infraestructura de agua y alcantarillado.

La Junta también aprobó un financiamiento de bonos apalancados de \$879 millones para asignar capital a varios proyectos de agua potable y aguas residuales para la Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la Ciudad de Nueva York (NYCMWFA, por sus siglas en inglés), y para refinanciar determinados bonos anteriores. Las ventas de bonos refinanciados aportan ahorros adicionales para los socios municipales de EFC mediante la refinanciación de los bonos originales que financiaron sus proyectos a una tasa de interés incluso menor. Se estima que la transacción les ahorrará \$18 millones a los contribuyentes de la ciudad de Nueva York durante los próximos 10 años.

"El estado de Nueva York se mantiene firme en su compromiso de proporcionar a las comunidades los recursos necesarios para realizar mejoras en los sistemas de agua y alcantarillado", **dijo la gobernadora Hochul.** "Estos proyectos críticos ayudarán a proteger la salud y la seguridad de los residentes, el medio ambiente y la calidad de vida mientras trabajamos juntos para ayudar a los residentes en todos los rincones del estado a que accedan al agua limpia y segura y a servicios confiables de alcantarillado".

La presidenta y directora ejecutiva de Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman, dijo: "El anuncio de hoy destaca el enfoque proactivo de EFC para maximizar los recursos y estirar los dólares para inversiones en infraestructura de agua. El refinanciamiento de los bonos ayudará a que los Fondos Renovables del estado de Nueva York sean unos de los más eficientes y efectivos de la nación. El

acuerdo liberará capital para respaldar proyectos de infraestructura adicionales al mismo tiempo que condonará la tasa de interés a uno de nuestros mayores prestatarios. El compromiso de la gobernadora Hochul con el agua limpia se ha demostrado una vez más en su presupuesto ejecutivo con financiamiento estatal sin precedentes destinado a la infraestructura de agua limpia. También debemos garantizar que se mantiene el alto nivel de Fondos Renovables para Agua Limpia que recibe el estado. Por eso, es fundamental que nuestros socios municipales participen en la Encuesta de Necesidades de Cuencas Limpias que se abre el próximo mes".

El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) y presidente de la Junta de EFC, Basil Seggos, expresó: "La gobernadora Hochul reconoce los desafíos que enfrentan los municipios para acceder a los recursos y realizar las mejoras necesarias en la infraestructura de agua local. El estado de Nueva York está realizando inversiones generacionales para ayudar a las comunidades de todo el estado a abordar las necesidades de larga data para actualizar y mejorar la infraestructura de agua obsoleta. Los Fondos Renovables para Agua Limpia y Agua Potable del estado de Nueva York y las subvenciones otorgadas a través de la Ley de Mejoras de la Infraestructura Hídrica brindan a los municipios el financiamiento necesario para completar estos proyectos críticos que protegen la salud pública y el medio ambiente".

La Dra. Mary T. Bassett, comisionada de Salud del estado de Nueva York, señaló: "El importante compromiso fiscal de Nueva York para mejorar la calidad del agua de origen y el agua potable en todo el estado queda demostrado en los proyectos de aguas residuales y agua potable que se financian aquí hoy. El impacto de estas mejoras necesarias se verá en la salud pública general en los próximos años, e insto a las comunidades elegibles a aprovechar esta asistencia".

La aprobación de la Junta incluye el financiamiento a través del Fondo Renovable Estatal de Agua Limpia (CWSRF, por sus siglas en inglés) y el Fondo Renovable Estatal de Agua Potable (DWSRF, por sus siglas en inglés), y subvenciones en virtud de la Ley de Mejoras de la Infraestructura Hídrica (WIIA, por sus siglas en inglés). Visite el [sitio web](#) de EFC para obtener más información sobre las oportunidades de financiamiento para la infraestructura del agua.

Es fundamental la participación municipal en la Encuesta de Necesidades de Cuencas Limpias (CWNS, por sus siglas en inglés) de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés) que dará inicio en marzo, ya que afecta la cantidad de fondos federales del CWSRF que se asignarán al estado de Nueva York para financiar futuros proyectos de infraestructura de agua limpia. Se les pedirá a los municipios que envíen a EFC la documentación de las necesidades de infraestructura de aguas residuales de su comunidad para enviarla a la EPA.

Financiamiento aprobado para el Fondo de Agua Limpia:

- Localidad de East Syracuse en el condado de Onondaga: subvención de WIIA de \$87.156 y \$1.009.052 en financiamiento a largo plazo sin intereses para la segunda fase de un proyecto de corrección de infiltración/influjo y mitigación de desbordamiento de alcantarillado sanitario.
- Localidad de Franklinville en el condado de Cattaraugus: \$5.050.000 en financiamiento a corto plazo y sin intereses para mejorar las instalaciones de tratamiento de aguas residuales y el sistema de recolección.
- Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la Ciudad de Nueva York: \$284.783.326 en financiamiento apalancado a largo plazo para diseñar y construir varios proyectos combinados de mejora de plantas de tratamiento, sistemas de recolección de aguas residuales y desbordamiento de alcantarillado.
- Condado de Suffolk: subvención de la WIIA de \$4.644.642 y \$3.400.000 en financiamiento a corto plazo a tasa de mercado para planificar, diseñar y administrar la construcción de la Iniciativa de Resiliencia Costera del Condado de Suffolk para parcelas de alcantarillado que actualmente usan sistemas en el sitio en las cuencas de los ríos Carlls y Forge.
- Ciudad de Troy en el condado de Rensselaer: subvención del CWSRF de \$1.825.000 y \$6.179.184 en financiamiento a corto plazo y sin intereses para el diseño y la construcción de proyectos de reducción de desbordamiento del alcantarillado combinado en la ciudad, y en apoyo al Plan de Control a Largo Plazo del Desbordamiento del Alcantarillado Combinado del Grupo de Albany.
- Localidad de Williamsville en el condado de Erie: subvención de la WIIA de \$1.612.500 para mejoras en el sistema de recolección de alcantarillado.
- Pueblo de Yorkshire en el condado de Cattaraugus: \$1.285.000 de subvención de la WIIA, \$963.750 en financiamiento a corto plazo sin intereses y \$2.891.250 en financiamiento a corto plazo a tasa de mercado para planificar, diseñar y construir el Distrito de Alcantarillado de Yorkshire Corners.

Financiamiento aprobado para el Fondo de Agua Potable:

- Pueblo de Cairo en el condado de Greene: \$1.607.457 en financiamiento a largo plazo sin intereses para desarrollar una mayor capacidad de las fuentes de agua subterránea; mejorar el sitio de Park Well y el tanque de almacenamiento de agua terminada existente, actualizaciones del sistema de distribución e instalación de nuevos medidores de agua y equipo de lectura de medidores.
- Pueblo de Crawford en el condado de Orange: \$2.311.680 de subvención de la WIIA, \$711.329 en financiamiento a corto plazo sin intereses y \$1.422.658 en financiamiento a corto plazo a tasa de mercado para la construcción de dos pozos de producción y un edificio de tratamiento de agua, y la instalación de aproximadamente 6.100 pies lineales de tubería principal de agua para conectar la planta de tratamiento al sistema de distribución.
- Autoridad Municipal de Financiamiento del Agua de la Ciudad de Nueva York: \$150.000.000 en financiamiento apalancado a largo plazo para el

diseño y la construcción de la planta de filtración de agua Croton y las instalaciones asociadas.

- Localidad de Nyack en el condado de Rockland: subvención de la WIIA de \$3.000.000 para reemplazar aproximadamente 13.000 pies lineales de tuberías principales de agua.
- Distrito de Agua de Oyster Bay en el condado de Nassau: subvención intermunicipal (IMG, por sus siglas en inglés) de \$286.000 para una interconexión de emergencia entre el Distrito de Agua de Oyster Bay y el Distrito de Agua de Locust Valley.
- Westchester Joint Water Works en el condado de Westchester: IMG de \$3.200.000 para la construcción de un nuevo complejo de desinfección con luz ultravioleta en la estación de bombeo de Rye Lake.

El presupuesto ejecutivo de la gobernadora Hochul para el año fiscal 2023 propone más de 500 millones de dólares en inversión directa en iniciativas de agua limpia, que incluyen:

- \$500 millones en fondos para la infraestructura de agua limpia, lo que lleva la inversión total en agua limpia del estado a \$4.500 millones desde 2017.
- \$400 millones, un nivel récord de financiamiento para el Fondo de Protección Ambiental (EPF, por sus siglas en inglés), para apoyar proyectos críticos destinados a mitigar los efectos del cambio climático, mejorar los recursos agrícolas, proteger las fuentes de agua, promover los esfuerzos de conservación y brindar oportunidades recreativas.
- \$4.000 millones para la histórica Ley de Bonos Ambientales para Agua Limpia, Aire Limpio y Trabajos Ecológicos. Si los votantes la aprueban este otoño, esta iniciativa histórica brindará el apoyo que el estado de Nueva York necesita para restaurar hábitats ambientales críticos; reducir los riesgos de inundación; conservar terrenos adicionales y espacios abiertos; proteger y mejorar nuestros recursos hídricos; e invertir en proyectos de mitigación del cambio climático que reduzcan la contaminación y las emisiones de carbono.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)