



De publicación inmediata: 08/10/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA FINALIZACIÓN DE UN PROYECTO DE ALCANTARILLADO POR MÁS DE \$31 MILLONES EN LA CIUDAD DE NEWBURGH

El proyecto está financiado por inversiones estatales y federales, con \$28 millones provenientes de subvenciones y \$3 millones de financiamiento sin intereses

Es el primer proyecto de infraestructura de agua limpia en el estado de Nueva York completado con fondos de la Ley Bipartidista de Infraestructura de alcance federal

El proyecto mejora la calidad del agua y la resiliencia ante tormentas modernizando la infraestructura de aguas residuales

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy la finalización del Proyecto de Mejoras del Alcantarillado del Interceptor Norte (North Interceptor Sewer Improvement Project) de la ciudad de Newburgh, que es crucial para proteger la calidad del agua del río Hudson y aumentar la resiliencia ante las tormentas. Es el primer proyecto de infraestructura de agua limpia en el estado de Nueva York que se completó con fondos provenientes en parte de la Ley Bipartidista de Infraestructura (BIL, por sus siglas en inglés) de alcance federal. El proyecto, que requirió más de \$31 millones, fue financiado por inversiones estatales y federales, entre las que se encuentran subvenciones de \$28 millones y \$3 millones en financiamiento sin intereses. Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, el estado de Nueva York continúa distribuyendo los fondos federales de manera equitativa y eficiente para ayudar a las comunidades a emprender y completar proyectos esenciales de aguas residuales y agua potable, lo que minimiza el impacto financiero en los contribuyentes locales.

"En combinación con las inversiones sin precedentes del estado en agua limpia, el financiamiento de la Ley Bipartidista de Infraestructura brinda una oportunidad crucial para realizar mejoras medioambientales considerables que protegerán la salud del público en el estado durante generaciones", **manifestó la gobernadora Hochul.** "Estas mejoras son vitales para proteger el medioambiente y mejorar la calidad de vida en Newburgh, y mi administración seguirá trabajando arduamente para obtener los fondos a fin de ayudar a las comunidades a emprender y completar los proyectos fundamentales de la manera más asequible posible".

Además de los \$6 millones en subvenciones federales y financiamiento sin intereses de la BIL, el proyecto recibió \$15 millones en subvenciones estatales del Proyecto de Mejora de la Calidad del Agua (Water Quality Improvement Project) y del programa de Mejora de Infraestructura Hídrica (Water Infrastructure Improvement o WIIA), una subvención de \$5 millones del Fondo Renovable Estatal de Agua Limpia, una subvención federal comunitaria de \$3 millones y una subvención de \$2 millones de la Ley del Plan de Rescate Estadounidense.

Las importantes inversiones estatales y federales apoyaron la construcción de 8,700 pies lineales de nuevas tuberías de alcantarillado más grandes y otras actualizaciones fundamentales para reforzar la capacidad de la ciudad de soportar las crecidas y reducir la contaminación en el río Hudson. Se utilizaron técnicas innovadoras de microtúneles para instalar más de 2,000 pies lineales de tuberías subterráneas, lo que redujo las interrupciones para los residentes de la comunidad y aceleró la construcción. Las nuevas y más grandes tuberías están aumentando la capacidad del sistema y reduciendo la contaminación descargada al río Hudson mediante el desvío de más flujos a la planta de tratamiento de la ciudad durante eventos de clima húmedo.

Environmental Facilities Corporation (EFC) del estado de Nueva York en coordinación con el Departamento de Salud y el Departamento de Conservación Ambiental (DOH y DEC, respectivamente, por sus siglas en inglés), administran el financiamiento federal mediante los fondos renovables del estado. EFC consiguió un financiamiento federal de \$96 millones para ocho proyectos como parte de una inversión récord de \$2,200 millones en infraestructura de agua limpia para el año fiscal estatal 2024.

La presidenta y directora ejecutiva de EFC, Maureen A. Coleman, declaró: "Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, en EFC, estamos comprometidos a trabajar con las comunidades locales para proteger la calidad del agua en todo el estado de Nueva York, y realizamos inversiones récord para proteger la salud pública y el medioambiente, a la vez que aseguramos que estos proyectos sean asequibles. La colaboración continua de EFC con la ciudad de Newburgh para completar reformas fundamentales en la infraestructura para aguas residuales está ayudando a lograr mejoras notables en la calidad del agua del río Hudson, lo que ahorra aproximadamente \$24 millones a los contribuyentes locales".

El comisionado interino del DEC, Sean Mahar, afirmó: "La finalización del proyecto de mejoras de alcantarillado de \$31 millones en la ciudad de Newburgh tendrá un impacto positivo duradero para los residentes locales y el estado del río Hudson. Gracias a las inversiones sostenidas y generacionales de la gobernadora Hochul en la calidad del agua, reforzadas por los fondos de la Ley Bipartidista de Infraestructura de la administración Biden-Harris, las reformas importantes en la infraestructura de agua limpia que se completaron hoy mejorarán la resiliencia de la comunidad ante tormentas, al mismo tiempo que reducirán la contaminación y beneficiarán a toda la región".

El líder de la mayoría en el Senado, Charles Schumer, comentó: "Luché arduamente para aprobar la Ley Bipartidista de Infraestructura y Empleos con la intención de ayudar a financiar proyectos como el vital Proyecto de Mejoras del Alcantarillado del Interceptor Norte en Newburgh, que instalará tuberías modernas para aumentar la protección contra tormentas y ayudar a mantener limpio el río Hudson. Por años, he trabajado con la ciudad de Newburgh, Riverkeeper, el Proyecto de Agua Limpia de Newburgh y otros defensores locales para mejorar la infraestructura hídrica de Newburgh con el objetivo de que nuestros queridos barrios de Newburgh sean lugares más saludables y más seguros para vivir y trabajar. Agradezco a la gobernadora Hochul por su trabajo utilizando fondos federales para completar el primer proyecto de infraestructura de agua limpia en Nueva York con el apoyo de la Ley Bipartidista de Infraestructura y Empleos, y continuaré luchando para obtener financiamiento que apoye a nuestras comunidades del valle del Hudson".

La administradora regional de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés), Lisa F. Garcia, expresó: "Aquí, en Newburgh, la administración de Biden-Harris ha cumplido su promesa de invertir en la salud, la equidad y la resiliencia de las comunidades de todo el país para abordar el desafío generacional de los desbordamientos combinados de alcantarillado. Cuando invertimos en infraestructura de aguas residuales, no solo invertimos en el estado de un recurso natural tan apreciado como el río Hudson, sino también en los miembros de la comunidad que viven a lo largo de sus costas. Felicitaciones a Newburgh por ser la primera ciudad del estado de Nueva York en completar un proyecto de agua limpia financiado por la Ley Bipartidista de Infraestructura. Este es un hito emocionante y solo el primero de muchas historias de éxito aquí en Nueva York".

La senadora Kirsten Gillibrand destacó: "El agua limpia debe ser accesible para todos los estadounidenses, sin importar dónde vivan. Los sistemas de aguas residuales de alta calidad son vitales para proteger el medioambiente y la salud pública, y me complace ver que los fondos federales se están utilizando para mejorar esta infraestructura esencial. Trabajé arduamente para ayudar a aprobar la Ley Bipartidista de Infraestructura, y estoy orgullosa de que los fondos de esta histórica legislación ya estén marcando la diferencia para las comunidades en Nueva York".

El representante Pat Ryan señaló: "El agua limpia es vital para la salud de nuestras familias y para que nuestro entorno prospere. Estoy orgulloso de que este proyecto, impulsado por inversiones históricas de la Ley Bipartidista de Infraestructura, marque un nuevo capítulo para las familias de Newburgh al proporcionarles agua más limpia hoy y para las generaciones futuras. Seguiré trabajando para traer más de estas inversiones federales monumentales a casa y seguiré luchando por el agua limpia que cada familia de Hudson Valley merece".

El asambleísta Jonathan Jacobson indicó: "Felicitaciones a la ciudad de Newburgh por completar este monumental proyecto ambiental en un tiempo récord: dos años y medio. Este proyecto ha impedido que 56 MILLONES de galones de aguas residuales crudas se descarguen en el río Hudson. Newburgh aprovechó una oportunidad única a

través de los fondos de la Ley Bipartidista de Infraestructura federal, el Plan de Rescate Estadounidense y el estado. Más de la mitad de los fondos provinieron del estado de Nueva York: \$15 millones. Este proyecto vital se completó a un costo mínimo para los contribuyentes de Newburgh. Agradezco a los miembros sindicales que trabajaron arduamente y a mis socios en el gobierno estatal, incluida la gobernadora Kathy Hochul, así como a los funcionarios del gobierno federal y local, por lograr que este proyecto llegara a la meta".

El alcalde de Newburgh, Torrance R. Harvey, sostuvo: "La gobernadora Hochul comprende la importancia de fortalecer la infraestructura municipal para combatir los efectos del cambio climático y la obligación moral de proteger nuestros recursos naturales vitales. La administración de la gobernadora Hochul entregó de manera eficiente y efectiva fondos estatales y federales de la Ley Bipartidista de Infraestructura de la administración Biden-Harris directamente a la ciudad de Newburgh para este transformador proyecto de agua limpia que beneficiará a todas las comunidades del río Hudson. La ciudad de Newburgh está eternamente agradecida con la gobernadora Hochul por su liderazgo y compromiso con la salud de nuestros residentes y con todos los habitantes del valle del Hudson".

El director sénior de Defensa, Política y Planificación de Riverkeeper, Dan Shapley, agregó: "Riverkeeper ha abogado durante más de 50 años para detener la contaminación del Hudson. Con este proyecto, y gracias a las comunidades a lo largo del río que realizan inversiones para eliminar los desbordamientos de la infraestructura de tratamiento de aguas que combinan aguas residuales y pluviales, podremos disfrutar de agua más limpia. Eso es bueno para toda la vida que depende del Hudson, incluidos nosotros, los humanos. Actualmente, la mayor parte del río es segura para nadar gran parte del tiempo, y este proyecto ayudará a generar más oportunidades para una recreación segura en el futuro. Queremos agradecer a Newburgh y a los líderes estatales y federales que han puesto a disposición fondos para proyectos como este. A medida que avanzamos hacia la próxima sesión legislativa en Albany, Riverkeeper estará abogando por compromisos continuos con la Ley de Infraestructura de Agua Limpia y el Fondo de Protección Ambiental para que las comunidades puedan seguir realizando este tipo de mejoras".

El compromiso de Nueva York con la calidad del agua

El estado de Nueva York continúa aumentando sus inversiones líderes a nivel nacional en infraestructura hídrica, lo que incluye más de \$2,200 millones en asistencia financiera de EFC para proyectos de infraestructura hídrica local solo en el año fiscal estatal 2024. Con la asignación de \$500 millones para la infraestructura de agua limpia en el presupuesto aprobado para el año fiscal 2025 anunciado por la gobernadora Hochul, Nueva York habrá invertido un total de \$5,500 millones en infraestructura hídrica entre 2017 y este año. Las iniciativas de la Situación del Estado de la gobernadora Hochul ayudan a garantizar la coordinación continua con los gobiernos locales y a que las comunidades puedan aprovechar estas inversiones. La gobernadora aumentó las subvenciones de la WIIA del 25% al 50% de los costos netos elegibles del proyecto elegible para las comunidades desfavorecidas más pequeñas. La

gobernadora también amplió los Equipos de Asistencia Comunitaria de EFC para ayudar a las comunidades pequeñas, rurales y desfavorecidas a aprovechar estos fondos y abordar sus necesidades de infraestructura de agua limpia. Se invita a todas las comunidades que necesiten ayuda con su infraestructura hídrica a que se comuniquen con EFC en <https://efc.ny.gov/CAT>.

La financiación se suma a otras inversiones sustanciales en la calidad del agua, entre ellas, la Ley de Bonos Ambientales de Agua Limpia, Aire Limpio y Trabajos Ecológicos de \$4,200 millones de 2022 aprobada por los votantes que está impulsando niveles históricos de financiación para actualizar la infraestructura de agua obsoleta y proteger la calidad del agua; fortalecer la capacidad de las comunidades para soportar tormentas e inundaciones severas; reducir la contaminación del aire y las emisiones que alteran el clima; restaurar los hábitats y conservar los espacios al aire libre y las granjas locales. La primera ronda de financiamiento en el marco de la Ley de Bonos Ambientales se otorgó a través de los programas de la WIIA y de Subvenciones Intermunicipales (IMG, por sus siglas en inglés) en diciembre, cuando la gobernadora Hochul anunció subvenciones por un total de \$479 millones para 156 proyectos en el estado de Nueva York, incluidos \$309 millones que se pusieron a disposición de comunidades desfavorecidas. Las comunidades desfavorecidas recibirán al menos el 35% de los beneficios de los fondos de la Ley de Bonos, con una meta del 40%.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)