



De publicación inmediata: 11/01/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA FINALIZACIÓN DE UNA INICIATIVA DE \$1,8 MILLONES PARA MEJORAR LA RESILIENCIA Y LA CAPACIDAD DE RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS DE WALLKILL

Forma parte de un plan de \$3,1 millones para ayudar a Wallkill a adaptarse al cambio climático

Reducirá las inundaciones durante futuras tormentas y protegerá y mejorará la infraestructura

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy la finalización de la Iniciativa de Mitigación de las Llanuras Aluviales de Winding Brook (Winding Brook Floodplain Mitigation initiative), un plan de \$1,8 millones para disminuir los daños que causen las inundaciones durante futuras tormentas, proteger la infraestructura vital y mejorar la capacidad de respuesta ante emergencias. El proyecto forma parte de un plan integral de \$3,1 millones para mejorar la capacidad de resistencia de Wallkill a las tormentas tras el paso del huracán Irene y la tormenta tropical Lee.

"A medida que nuestro clima cambia y se producen fuertes tormentas con mayor frecuencia, necesitamos soluciones que hagan que nuestras comunidades sean más resilientes", **dijo la gobernadora Hochul**. "Mediante el refuerzo de la infraestructura más importante, la mejora de la capacidad de respuesta y una mayor preparación, estamos sentando las bases para ayudar a las futuras generaciones de neoyorquinos a afrontar los impactos del cambio climático".

A través del proyecto de Mitigación de las Llanuras Aluviales, se reemplazaron las alcantarillas a lo largo de Ben Lomond Drive y Badami Drive, dos carreteras que sufrían graves inundaciones y erosión durante las grandes tormentas, para mejorar el flujo de agua hacia el corredor de Winding Brook y reducir la escorrentía de las aguas pluviales. También se reemplazaron el pavimento y los rieles guía, y se limpió la vegetación de las alcantarillas para ayudar a reducir la acumulación de desechos. Desde que se completó el proyecto, la localidad de Wallkill ha sufrido varias tormentas y las carreteras no acumularon agua gracias a la mejora del drenaje.

Además del proyecto de Winding Brook, el trabajo de la Oficina del Gobierno para Asistencia ante Tormentas (GOSR, por sus siglas en inglés) en Wallkill también incluyó un proyecto para mejorar el drenaje a lo largo de la Ruta Estatal 211 (SR 211,

por sus siglas en inglés) y Fitzgerald Drive, que se completó en febrero de 2021. El proyecto abrió, o despejó, una alcantarilla obstruida para reducir la acumulación de agua. También se amplió una zona de detención de agua para retener temporalmente el agua de las tormentas durante los eventos meteorológicos más importantes y se estableció una zona de amortiguación ribereña con árboles autóctonos y otras plantaciones para absorber el agua de las tormentas.

Además, la GOSR instaló sistemas de batería de reserva y componentes de conexión que permiten conectar generadores portátiles de reserva en 15 semáforos a lo largo de la SR 211, que se completó en agosto de 2020. Siguiendo el ejemplo de la GOSR, también se instalarán conexiones adicionales en más cruces de Wallkill a lo largo de la SR 211 y otras carreteras principales.

Eileen Méus, subdirectora ejecutiva de los Programas de Reconstrucción Comunitaria e Infraestructura de NY Rising de la GOSR, expresó: "Nos complace que el proceso de diseño popular impulsado por la comunidad de la GOSR haya dado lugar a tres proyectos que garantizarán que toda la comunidad de Wallkill esté mejor protegida durante futuras tormentas y ayudarán a Nueva York a adaptarse al cambio climático".

El senador Mike Martucci manifestó: "Solo el año pasado, el condado de Orange sufrió varios eventos meteorológicos graves con daños que provocaron dificultades para nuestros residentes y problemas en la vida cotidiana. Proyectos como este son importantes para evitar este tipo de incidentes en el futuro y garantizar que nuestros socorristas estén en las mejores condiciones para hacer frente a los peligros que surjan. Agradezco a la Oficina del Gobierno para Asistencia ante Tormentas por haber realizado esta considerable inversión en mi distrito senatorial y en la gente que vive aquí".

La asambleísta Aileen Gunther indicó: "Me alegra ver la finalización del proyecto de Mitigación de la Llanura de Inundación de Winding Brook. La ciudad de Wallkill ha sufrido inundaciones devastadoras en los últimos años, y el trabajo que se está realizando para reforzar esta infraestructura contribuirá en gran medida a garantizar que la ciudad esté mejor preparada para futuras inundaciones. La necesidad de reforzar nuestra infraestructura es urgente y, con el aumento de la fuerza y la frecuencia de las tormentas en nuestra zona, este trabajo es aún más importante. Espero seguir trabajando en todo mi distrito para ayudar a garantizar la seguridad y la sostenibilidad de nuestras comunidades".

El supervisor del pueblo de Wallkill, George Serrano, expresó: "Como residente desde hace mucho tiempo de Wallkill, he visto los daños que causaron el huracán Irene y el huracán Lee en primera persona. Los daños en nuestra comunidad fueron devastadores tanto para los comercios como para los residentes. Estoy orgulloso de nuestra asociación con la Oficina del Gobierno para Asistencia ante Tormentas y de la financiación que nos proporcionaron a través del Programa de Subvenciones NY Rising (NY Rising Grant Program). Esta asociación nos ha permitido completar tres

proyectos que han mitigado los problemas de seguridad e inundaciones sin costo para nuestros residentes".

Acerca de la GOSR

La GOSR fue creada en junio del 2013 para coordinar tareas de recuperación en todo el Estado tras la supertormenta Sandy, el huracán Irene y la tormenta tropical Lee. A través de sus programas de Recuperación de Vivienda, de Pequeñas Empresas, de Reconstrucción para Comunidades, de Infraestructura y de Reconstrucción por Diseño de NY Rising, GOSR invierte \$4.500 millones en el Subsidio en Bloque para Desarrollo Comunitario y el Fondo de Recuperación ante Desastres federales para preparar mejor a Nueva York para fenómenos climáticos extremos. Puede obtener más información sobre la GOSR y sus programas aquí <http://stormrecovery.ny.gov/>.

A través de los Programas de Reconstrucción e Infraestructura Comunitaria de NY Rising (NYRCR, por sus siglas en inglés), el estado asume una serie de iniciativas desarrolladas durante su proceso de planificación comunitaria ascendente para mejorar la resiliencia, proteger las infraestructuras críticas, mitigar los riesgos de pérdidas y daños asociados a futuras catástrofes y reducir las dificultades.

Ahora, en la fase de implementación, la GOSR trabaja con una variedad de socios municipales, del condado y sin fines de lucro para concretar cientos de propuestas ideadas a nivel local.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)