

De publicación inmediata: 11/04/2019

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA EL INICIO DE LA OBRA DE UN PROYECTO DE \$5,1 MILLONES PARA MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE EN LA CIUDAD DE CLARKSTOWN

Las mejoras mitigarán las inundaciones, preservarán la integridad de las rutas de evacuación clave y promoverán el acceso a vehículos de emergencia

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy el inicio del Proyecto de Mejoras de Drenajes de Cranford Drive, un esfuerzo de \$5,1 millones para establecer una infraestructura mejorada de drenajes en la ciudad de Clarkstown. Desarrollado por los miembros del Comité de Reconstrucción de las Comunidades Locales de NY Rising, el proyecto atenuará las inundaciones que han tenido lugar en la zona durante los últimos 30 años, mediante la modificación y realineación del Demarest Kill, un afluente del brazo este del río Hackensack.

"Una infraestructura confiable es fundamental para proteger a las comunidades y promover la seguridad pública frente a fenómenos climáticos extremos", **dijo el gobernador Cuomo**. "Este proyecto no solo evitará futuras inundaciones por tormentas, sino que también reforzará vías importantes, y hará que en el futuro Clarkstown sea más fuerte y resiliente ante cualquier daño causado por el clima que la madre Naturaleza tenga reservado".

"Durante décadas, los residentes de la ciudad de Clarkstown han tenido que lidiar con las inundaciones y los fenómenos climáticos extremos como la supertormenta Sandy solo han empeorado las cosas", **sostuvo la vicegobernadora Kathy Hochul, quien hizo el anuncio hoy**. "Con \$3 millones en fondos estatales y una asociación con los gobiernos locales, este proyecto de infraestructura mejorará la resiliencia a las tormentas y la calidad de vida de los residentes en el condado de Rockland".

Durante el huracán Irene y la supertormenta Sandy, el nivel del agua subió rápidamente y rebalsó las márgenes del arroyo, inundando puentes y alcantarillas y restringiendo el acceso a lo largo de las principales carreteras. El proyecto, que en definitiva creará un canal y una planicie aluvial con las dimensiones adecuadas para contener las inundaciones, mantener los caudales y limitar la erosión de las orillas del arroyo, está financiado por la Oficina de Recuperación ante Tormentas del Gobernador (GOSR, por sus siglas en inglés) en asociación con el condado de Rockland y la ciudad de Clarkstown.

El gobernador Cuomo estableció el Programa de Reconstrucción de Comunidades de NY Rising (NYRCR, por sus siglas en inglés) tras la supertormenta Sandy, el huracán Irene y la tormenta tropical Lee para empoderar a los residentes en el proceso de

recuperación y resiliencia y abordar las necesidades y los recursos específicos de sus comunidades. El Proyecto de Mejoras de Drenajes de Cranford Drive, que ahora está siendo implementado por la ciudad de Clarkstown, se encuentra entre los cientos de propuestas trazadas a nivel local que avanza a través del Programa de NYRCR en todo el estado.

A través de este proyecto, se realinearán y reforzarán aproximadamente 4.650 pies lineales del lecho y las márgenes del Demarest Kill, que está al sur de la vieja Ruta 304 y corre en paralelo a Cranford Drive. A medida que se reconfigura el canal para mejorar el caudal del arroyo, la plantación de varios arbustos y árboles mitigará aún más las inundaciones mediante el uso de recursos naturales.

Se están realizando mejoras a lo largo de Cranford Drive, Bush Court, Craigmere Oval y Ridgefield Drive con el objetivo de proteger la vida y la propiedad durante las futuras tormentas. GOSR otorgó \$3 millones para facilitar el proyecto y \$1 millón más proveniente de los fondos de la Agencia de Drenajes del Condado de Rockland. La ciudad de Clarkstown otorgó un bono adicional de \$1,1 millones.

A través de sus intervenciones, el proyecto permitirá a la ciudad buscar una reclasificación del mapa de inundaciones de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias, para corregir un error anterior del mapeo y generar un ahorro para los neoyorquinos en sus primas de seguro de vivienda.

Emily Thompson, directora interina de asuntos jurídicos y directora de asuntos externos de la Oficina de Recuperación ante Tormentas del Gobernador, dijo:

"Desafortunadamente, los residentes de Clarkstown están muy familiarizados con las grandes inundaciones. A través del Proyecto de Mejoras de Drenajes de Cranford Drive, protegeremos la salud, seguridad y bienestar de quienes viven y trabajan en la ciudad de Clarkstown y sus alrededores. Tenemos el orgullo de unirnos al gobernador Cuomo y a la vicegobernadora Hochul para promover la futura sustentabilidad de nuestro gran estado".

El senador David Carlucci expresó: "Finalmente, nuestros residentes tendrán alivio y sus hogares estarán mejor protegidos ante las lluvias intensas y los fenómenos climáticos severos. Este proyecto es un ejemplo del trabajo conjunto del estado, el condado de Rockland y la ciudad de Clarkstown para mejorar un tema importante de la calidad de vida".

El asambleísta Ken Zebrowski comentó: "Las inundaciones que los residentes han sufrido durante tres décadas deberían finalmente llegar a su fin. Esto es algo por lo que la ciudad de Clarkstown ha estado trabajando con diligencia durante años y estoy muy contento de que este proyecto dé sus frutos. Quiero agradecer al Gobernador y a su Oficina de Recuperación ante Tormentas por su atención para este proyecto y la importante financiación para llevarlo a cabo. También quiero hacer extensiva mi gratitud a la ciudad de Clarkstown y a la Agencia de Drenaje del Condado de Rockland, como así también a los residentes que han sido muy pacientes durante todo este proceso".

El supervisor de la ciudad de Clarkstown, George Hoehmann, dijo: "Quiero agradecer a la vicegobernadora Kathy Hochul, al equipo de la Oficina de Recuperación ante Tormentas del Gobernador y al condado de Rockland por apoyar este proyecto. Este proyecto es sumamente importante para las personas que viven aquí y que han padecido durante años el problema de las inundaciones".

Mike Catina, residente de la zona, dijo: "Después de sufrir durante años grandes inundaciones en mi propiedad, es reconfortante saber que finalmente habrá una solución a largo plazo para el problema de las inundaciones que padecen los residentes de esta área de la Ciudad Nueva."

En total, más de 650 neoyorquinos participaron en 66 comités de planificación de la Reconstrucción para Comunidades de NY Rising (NYRCR) en todo el Estado. Juntos propusieron cientos de proyectos inspirados en las necesidades y recursos únicos de sus regiones. En conjunto, los comités de NYRCR han celebrado 650 reuniones de planificación y 250 eventos de participación pública a gran escala, ya que han trabajado para reconstruir comunidades más sostenibles, reforzar la infraestructura, mitigar los riesgos de pérdidas y daños asociados con futuras catástrofes y estimular la revitalización.

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 NY Rising, la 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 encontrar más información disponible en línea sobre la GOSR y sus programas en <http://stormrecovery.ny.gov/>.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)