



De publicación inmediata: 10/02/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA FINALIZACIÓN DE UN PROYECTO DE RESILIENCIA EN BROAD CHANNEL

El estado de Nueva York lidera la adaptación a nuestro clima cambiante en Queens

Ya están en marcha las medidas de preparación para mantener el suministro eléctrico en lugares seguros y fundamentales durante y después de una gran tormenta

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy la finalización de mejoras de resiliencia por \$5,5 millones en Broad Channel, una isla de baja altura en Jamaica Bay. El vicegobernador Brian Benjamin acompañó a Katie Brennan, directora ejecutiva de la Oficina de Recuperación ante Tormentas de la Gobernadora (GOSR, por sus siglas en inglés), a Donovan Richards, presidente del distrito de Queens, así como a otros líderes comunitarios y funcionarios electos durante la ceremonia de inauguración de hoy y celebró la finalización de esta inversión de varios años. El proyecto de la Oficina de Recuperación ante Tormentas de la Gobernadora incluye importantes mejoras para hacer que el American Legion Hall Post 1404 de Broad Channel y el Broad Channel Athletic Club, dos centros comunitarios cruciales que ayudaron en las actividades de recuperación tras la supertormenta Sandy, estén mejor preparados para soportar futuras tormentas y eventos de emergencia.

"Una y otra vez, Nueva York ha recibido los peores efectos del cambio climático", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nos hemos comprometido a adaptar y reforzar las infraestructuras de nuestro estado a fin de prepararnos para lo que la madre naturaleza nos depara. Con la finalización del proyecto de resiliencia de Broad Channel, el sur de Queens y los centros comunitarios vitales de la zona serán más seguros y estarán en mejores condiciones de prestar los servicios que los neoyorquinos necesitan cuando ocurre un desastre".

El vicegobernador Brian Benjamin dijo: "Me alegro de inaugurar hoy el proyecto de resiliencia de Broad Channel, la culminación de un proyecto de tantos socios de la ciudad, el estado y el Gobierno federal que se han unido para hacer frente a la devastación que Sandy causó a los neoyorquinos. El cambio climático ya llegó, y uno de sus impactos más devastadores es el aumento de las tormentas en barrios como Broad Channel. Con esta inversión de \$5,5 millones, el estado puede garantizar mejor

la protección de organizaciones comunitarias fundamentales, como el Broad Channel Athletic Club y el American Legion Hall".

Broad Channel, la única isla habitada de Jamaica Bay, es propensa a las inundaciones y fue una de las más afectadas por la supertormenta Sandy. La comunidad sufrió pérdidas de vidas, viviendas e infraestructuras. Se cerraron los puentes que conectan Broad Channel con la parte continental de Queens, lo que dejó a muchos residentes varados en la isla, que se vio envuelta por una marea de tormenta de hasta dos metros de altura y por las inundaciones de la ensenada de Rockaway. Durante la tormenta, el American Legion Hall y el Athletic Club sirvieron como puntos de encuentro cruciales para que los residentes se ayudaran mutuamente y distribuyeran alimentos y suministros, a pesar de los daños que la tormenta infligió a estas instalaciones.

Katie Brennan, directora ejecutiva de la GOSR, declaró: "Nuestro clima está cambiando y las grandes tormentas son más frecuentes, como nos recordaron a principios de este otoño cuando Ida causó estragos en Queens y en todo Nueva York. A través de nuestro proceso comunitario de base, la GOSR está ayudando a garantizar que estos centros comunitarios fundamentales sigan siendo espacios seguros para los residentes de Broad Channel, y que sean capaces de proporcionar recursos esenciales y asistencia para la recuperación si se produce la próxima tormenta".

Los elementos clave de la inversión en resiliencia de la GOSR incluyen:

- Instalación de generadores de energía de reserva permanentes que están elevados por encima del nivel de las inundaciones en ambas instalaciones. Los generadores entrarán en funcionamiento automáticamente cuando se necesiten y están equipados con ventilación en caso de inundación y detección de fugas.
- Construcción de un nuevo edificio en el Athletic Club con espacio para reuniones, capacidad de almacenamiento y equipos de energía para que la instalación pueda prestar servicios de ayuda al aire libre.
- Instalación de puertas resistentes a las inundaciones en el Legion Hall, así como de sistemas mecánicos y eléctricos elevados para ayudar a evitar los cortes durante las inundaciones.
- Mejora del sistema de calefacción, ventilación y aire acondicionado en el Legion Hall para que la instalación pueda actuar como centro de calefacción y refrigeración para la comunidad en condiciones meteorológicas extremas.

El proyecto se realizó en colaboración con la Autoridad de Residencias del Estado de Nueva York (DASNY, por sus siglas en inglés).

El presidente y consejero delegado de DASNY, Reuben R. McDaniel III, dijo: "Estamos orgullosos de colaborar con la GOSR en el proyecto de Broad Channel, así como en los de todo el estado, que son fundamentales para proteger y reconstruir las zonas afectadas por el mal tiempo. Estamos agradecidos a la gobernadora Hochul por

seguir respaldando esta importante iniciativa y por su compromiso con el fortalecimiento de las comunidades de todo Nueva York".

Chuck E. Schumer, líder de la mayoría del Senado, declaró: "Una década después de una de las peores tormentas de la historia de nuestro estado, el huracán Sandy, la finalización del proyecto de resiliencia de Broad Channel garantiza que esta comunidad sea más fuerte ante futuras tormentas e inundaciones". "Debemos seguir realizando inversiones audaces en resiliencia para que nuestras comunidades puedan hacer frente a las tormentas cada vez más potentes que azotan nuestro estado, como resultado del cambio climático. Me enorgullece trabajar estrechamente con la gobernadora Hochul y el alcalde Adams mientras nos esforzamos por volver a construir un Nueva York más fuerte y resiliente".

El representante Gregory Meeks expresó: "La ciudad de Nueva York sigue experimentando fenómenos meteorológicos graves que afectan duramente a zonas como Jamaica Bay. Aplaudo a la gobernadora Hochul por la finalización del proyecto de la GOSR, que ayudará a Jamaica Bay a resistir futuras tormentas. Sigo trabajando con mis colegas a nivel federal para garantizar que la financiación del proyecto de ley de infraestructura bipartidista del presidente Biden se destine a zonas como Jamaica Bay para continuar con las actividades de resiliencia".

El senador estatal Joseph Addabbo Jr. indicó: "Esta ceremonia de inauguración es motivo de celebración aquí en Broad Channel. Esta comunidad sufrió las consecuencias del huracán Sandy, y decir que ahora tenemos más medidas de resiliencia significa que estará mejor protegida de futuras tormentas. Quiero dar las gracias a la comunidad de Broad Channel por su persistencia en la puesta en marcha de estas medidas, y a la gobernadora Hochul y a todos los organismos gubernamentales que han trabajado para hacer avanzar este proyecto. Espero seguir trabajando aquí en Broad Channel para aportar más medidas de resiliencia que mantengan la seguridad de esta comunidad y de sus residentes".

La asambleísta Stacey Pheffer-Amato expresó: "La supertormenta Sandy arrasó con nuestra comunidad. Ha sido un largo camino hacia la recuperación, pero tuvimos un frente unido y trabajamos juntos para alcanzar este objetivo. Agradecemos el firme apoyo de la gobernadora Hochul en el proceso de recuperación tras la tormenta y sabemos que la Oficina de Recuperación ante Tormentas de la Gobernadora seguirá trabajando con el pueblo resiliente de Broad Channel y todas las demás comunidades afectadas por estas dramáticas tormentas".

El presidente del distrito de Queens, Donovan Richards Jr., dijo: "Desde la supertormenta Sandy hasta el huracán Ida, Queens está demasiado familiarizado con los devastadores impactos que el cambio climático puede tener en comunidades vulnerables como Broad Channel. Queens también conoce la importancia crítica de los esfuerzos de resiliencia como estos para defenderse de la subida del nivel del mar y de futuras tormentas. Al garantizar que el American Legion Hall Post 1404 de Broad Channel y el Broad Channel Athletic Club, dos centros esenciales de esta comunidad

del sur de Queens, sean más resistentes a las inundaciones, el Gobierno está adoptando un enfoque proactivo para apoyar y empoderar a las familias de Broad Channel en caso de que se produzca otra gran tormenta. Agradezca a la Oficina de Recuperación ante Tormentas de la Gobernadora sus esfuerzos aquí, en 'La ciudad del mundo'".

La concejala Joann Ariola declaró: "¡Felicidades al Comité de Planificación de Broad Channel y a la Asociación Cívica de Broad Channel por un trabajo bien hecho!".

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 \$4,600 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](#)