



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 12 de septiembre del 2014

**ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO AVANCE DE SUBSIDIO POR \$2.8 MILLONES PARA DIQUE MARINO
DESTRUIDO POR SANDY**

Dique será reconstruido y mejorado en la comunidad de Sea Gate en Brooklyn

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy el progreso continuo en la reconstrucción de mamparos y diques marinos destruidos por la supertormenta Sandy en la comunidad de Sea Gate. El proyecto, con un costo estimado de \$2.8 millones, avanza después de un riguroso escrutinio estatal a través del Programa de Subsidios para Mitigación de Riesgos de FEMA y con el apoyo de los Congresistas de Brooklyn Jerrold Nadler y Hakeem Jeffries. La iniciativa fue desarrollada y apoyada por el Comité de Reconstrucción Comunitaria NY Rising local de Brighton Beach, Coney Island, Manhattan Beach y Sea Gate, que ha propuesto múltiples ideas para hacer a la comunidad más resistente tras tormentas recientes.

“La supertormenta Sandy dañó la costa de muchas comunidades, dificultando a los neoyorquinos proteger sus hogares del clima severo”, dijo el Gobernador Cuomo. “Avanzar este proyecto ayudará a Sea Gate y Coney Island a continuar recuperándose de esta tormenta y a defenderse de otras en el futuro. Es importante reconstruir, y aquí en New York estamos reconstruyendo mejor y más resistente que antes”.

Como parte de la propuesta, Sea Gate busca reparar y reconstruir su mamparo y dique marino que sufrieron daños severos por la supertormenta Sandy en octubre del 2012. Tras servir como la principal forma de protección de los hogares cercanos contra la erosión, las inundaciones y las crecidas por tormentas, la infraestructura ahora enfrenta múltiples grietas y rupturas, grietas centrífugas, severa separación de uniones, desalineaciones concéntricas e intrusión de arena y escombros en las calles, hogares y sistemas de alcantarillado. En la mayoría de las áreas, el mamparo que antes protegía a la comunidad ha sido completamente destruido, dejando en riesgo a partes de Coney Island y otros vecindarios circundantes.

Severas inundaciones y daños por vientos durante la supertormenta Sandy dejaron a la comunidad de

Spanish

Sea Gate sin gas ni electricidad durante más de 6 semanas. Los edificios del Departamento de Policía y de la Administración de Sea Gate fueron destruidos, los sistemas de alcantarillado y caminos fueron puestos en riesgo, y casi 750 hogares fueron dañados, de los cuales siete tuvieron que ser demolidos después de la tormenta. La comunidad de Sea Gate enfrentó más de \$45 millones en daños por la tormenta.

En junio del 2013, el Gobernador Cuomo emitió una convocatoria para Proyectos para Subsidios de Mitigación de Riesgos que pudieran ayudar a gobiernos locales y organizaciones sin fines de lucro a reconstruir comunidades más fuertes y sustentables. Autorizado por la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (por sus siglas en inglés, "FEMA"), el programa busca aumentar la resistencia, mitigar los riesgos de pérdidas y daños asociados con desastres futuros, y reducir adversidades.

En marzo, el Gobernador aplaudió el alcance de diez propuestas con un valor estimado de \$128 millones que estuvieron entre las primeras en enviarse a FEMA. La agencia federal ofrece un reembolso del 75 por ciento de los costos elegibles, hasta por el monto del subsidio. Pueden utilizarse servicios o materiales en especie para equiparar el 25 por ciento de fondos no federales. Para compensar la carga financiera de muchos proyectos municipales o de condados como este, el Gobernador Cuomo ha comprometido recursos estatales para recuperación de desastres a estos proyectos.

Para enfrentar estos problemas, Sea Gate busca implementar un sistema que desvíe las crecidas causadas por vientos intensos (de hasta 120 mph) por los próximos 50 años. Conocido como un "Sistema Naval de Diques", la red consistiría de una pared grande de madera y pilones con hojas de vinil pesado que encajan entre sí para retener y proteger terrenos y propiedades. Los pilones de madera se enterrarían hasta una profundidad de 15 pies y protegerían 10 pies o más por encima de la superficie, ofreciendo la máxima estabilidad. El sistema no sólo ha sido diseñado para resistir la erosión por eventos de clima severo, sino que su inclusión de hojas de vinil también es económica en comparación con el acero. Por encima de todo, representaría un sistema mejor y más efectivo para mantener seguros a los residentes y las instalaciones comunitarias cercanas.

El proyecto, que fue desarrollado por el Comité de Reconstrucción Comunitaria de NY Rising local, complementaría los esfuerzos del Estado contra la erosión costera en colaboración con la Ciudad de New York y el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de Estados Unidos. Como una de las 45 Comunidades de Reconstrucción Comunitaria NY Rising de la "Ronda 1", el Comité también representa a las áreas de Brighton Beach, Coney Island y Manhattan Beach. Compuesto de 14 residentes, empresas y líderes de organizaciones sin fines de lucro locales, el Comité es elegible hasta para \$22.3 millones para implementar proyectos desarrollados a través de un proceso de planeación de abajo hacia arriba. Buscando empoderar a las comunidades afectadas por las tormentas en todo el Estado, el Programa de Reconstrucción Comunitaria NY Rising es coordinado por la Oficina de Recuperación de Tormentas del Gobernador.

El Congresista Jerrold Nadler dijo, "Conforme las comunidades alrededor de los diques marinos destruidos por la supertormenta Sandy continúen recuperándose y reconstruyendo, este proyecto es

Spanish

crítico para proteger a los residentes del área de futuros daños por tormentas y para salvaguardar nuestras famosas playas. Continuaré luchando junto con el Gobernador Andrew Cuomo y el Congresista Hakeem Jeffries para asegurarnos de que estas comunidades tengan los fondos federales que necesitan para recuperarse plenamente de la supertormenta Sandy”.

El Congresista Hakeem Jeffries dijo, “La supertormenta Sandy golpeó a la comunidad de Sea Gate con ferocidad devastadora, destruyendo y dañando muchos hogares. En respuesta, debemos continuar haciendo todo lo posible para fortalecer nuestra resistencia antes de que llegue otra tormenta. A través del liderazgo del Gobernador Andrew Cuomo y la delegación en el Congreso, estos fondos son un importante avance para los residentes de Sea Gate y la península de Coney Island para volver a levantarse y permanecer de pie”.

El Asambleísta Alec Brook-Krasny dijo, “Aplaudo al Gobernador Cuomo por sus esfuerzos por acelerar el proyecto de los mamparos en Sea Gate, que ha sido tan necesario desde el desastre que fue causado por el paso de la supertormenta Sandy. Como funcionario electo y como miembro de la comunidad de Sea Gate, vi de primera mano los daños y la devastación con los que mis vecinos y mi propia familia tuvimos que lidiar tras el paso de Sandy. Soy optimista de que este es un gran avance para proteger toda la península del potencial impacto causado por futuros desastres naturales. El Gobernador Cuomo y su equipo han estado con nosotros desde el primer día y sé que con su liderazgo llegaremos a estar mejor y más fuertes que antes”.

El Concejal de la Ciudad de New York Mark Treyger dijo, “Esta es una tremenda noticia para Sea Gate, Coney Island y toda la península. Mi agradecimiento al Gobernador Cuomo y a New York Rising por reconocer la necesidad de este proyecto y colaborar con mi oficina para convertirlo en prioritario mientras seguimos reconstruyendo y protegiendo mejor a nuestras comunidades costeras afectadas por Sandy. Toda la península se beneficiará con este proyecto, ya que gran parte de las aguas de las inundaciones causadas por Sandy se desplazaron a través de Sea Gate y a lo largo de la península. Mientras trabajamos para reparar hogares y empresas, debemos también encontrar maneras de mejorar las medidas de resistencia de nuestra ciudad, y este es un gran paso hacia esa meta”.

Jon Dohlin y Sue Fox, co-presidentes de Reconstrucción Comunitaria de Brighton Beach, Coney Island, Manhattan Beach y Sea Gate, dijeron, “Nuestro Comité de Reconstrucción Comunitaria para la península de Coney Island está emocionado de ver que el proyecto para reconstruir el dique marino de Sea Gate avanza a la siguiente etapa de implementación. Este activo reconstruido dará protección a residentes e infraestructura local comunitaria en Sea Gate y Coney Island durante eventos de clima extremo en el futuro. Esta protección adicional será de gran beneficio para toda la comunidad costera del sur de Brooklyn”.

Después de una declaración Presidencial de desastre, como en el caso de Sandy, FEMA proporciona fondos del Programa de Subsidios para Mitigación de Riesgos para que los estados administren programas de subsidios que respalden la planificación local de mitigación de riesgos y las medidas de

mitigación de riesgos a largo plazo con el fin de reducir la pérdida de vidas y daños a propiedades mejoradas debidos a desastres naturales.

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

WE WORK FOR THE PEOPLE
PERFORMANCE * INTEGRITY * PRIDE