



الحاكمة كاثي هو كول

للنشر فورًا: 2021/10/28

**أعلنت الحاكمة هو كول عن بدء تشييد مشروع للوقاية من الفيضانات بقيمة 14 مليون دولار في كانارسي**

**في ذكرى العاصفة العاتية ساندي، تبدأ الولاية العمل على حماية السكان على طول جدول فريش في بروكلين**

أعلنت الحاكمة كاثي هو كول اليوم أن مكتب الحاكمة للتعافي من العواصف (GOSR) سيبدأ في إنشاء مشروع بقيمة 14 مليون دولار لحماية الأجزاء الأكثر تعرضًا للخطر على ساحل جدول فريش في كانارسي، بروكلين. سيساعد المشروع المجتمع على التكيف مع آثار تغير المناخ عن طريق الحد من الفيضانات أثناء العواصف والارتفاعات المستقبلية في مستوى سطح البحر، ومساعدة المنطقة على التعافي بسرعة أكبر خلال أحداث العواصف المستقبلية.

**قالت الحاكمة هو كول: "تغير المناخ واقع يجب علينا معالجته وأنا ملتزمة ببناء البنية التحتية التي ستحمي مجتمعاتنا بينما نتعامل مع ارتفاع منسوب البحار والعواصف المتزايدة القوة. كانارسي معرضة بشكل خاص لهبوب العواصف والفيضانات، وهذا المشروع سيجعل الحي أكثر مرونة ويمنح السكان راحة البال التي يحتاجونها ويستحقونها".**

سيستخدم مشروع المحافظة على ساحل فريش كريك إجراءات إستراتيجية للحماية من الفيضانات لتحسين المرونة في المجتمع، وهي منطقة خاصة بمخاطر الفيضانات التي حددتها FEMA.

سيتم تنفيذ المشروع من خلال شريك GOSR الفرعي، هيئة السكن الداخلي بولاية نيويورك (DASNY).

سيتم تركيب غرف بوابة المد داخل القنوات المتدفقة إلى فريش كريك في أفينيوك، أفينيول، أفينيوم، أفينيون و سيفيو أفينيو. سيتم إعادة بناء المصب في فريش كريك في أفينيوم M، والذي تم إغلاقه بواسطة الترسبات وغيرها من الحطام الذي يعيق تدفق المياه، من خلال مصب مجاري عاصفة من الخرسانة المسلحة.

غالبًا ما يتعامل السكان في هذه المنطقة الواقعة على طول ساحل فريش كريك مع تأثيرات تغير المناخ. تصل المياه إلى مستويات عالية أثناء العواصف والمد والجزر، مما يتسبب في فيضان أحواض الصيد بمياه العواصف. ستساعد غرف بوابة المد والجزر على منع المياه من الجدول من التدفق الخلفي عبر القنوات والسماح لنظام الصرف الحالي بالعمل بكفاءة أكبر. ترميم مصب أفينيوم سيخفف من آثار التعرية التي تؤدي حاليًا إلى تدهور الساحل.

من المتوقع إتمام العمل على المشروع في خريف 2022.

**قالت مفوضة ولاية نيويورك للمنازل والتجديد المجتمعي، روث آن فيزناوسكاس: "كما عانى سكان نيويورك في الماضي القريب خلال إيداء، تحدثت العواصف التي تترك العديد من أحيائنا مشلولة في كثير من الأحيان. ومع ذلك، يمكن أن تساعد مثل هذه المشاريع في ضمان أن البنية التحتية المحلية للعواصف لدينا مرنة وأنها نستطيع الاستجابة بشكل أفضل لتأثيرات تغير المناخ".**

**قالت نائب المدير التنفيذي لبرامج نيويورك لإعادة بناء المجتمع والبنية التحتية الصاعدة في GOSR، قالت إيلين ميوس: "من خلال الشراكة مع المجتمع والمنظمات الشعبية على في مشروع المحافظة على ساحل فريش كريك ( Fresh Creek Coastal Protection)، وجدنا حلاً تعاونيًا يعتمد على تعليقات المجتمع وخبرات أصحاب المصلحة المحليين. نحن**

فخورون بأن هذا الاستثمار الاستراتيجي سيلعب دورًا مهمًا في حماية كانارسي وتحسين نوعية الحياة للمقيمين في هذه الأحياء".

**قال الرئيس والمدير التنفيذي لشركة DASNY، روبن ر. ماكدينال:** "تفخر DASNY بالشراكة مع GOSR في تصميم وبناء مشاريع مثل فريش كريك التي تعتبر بالغة الأهمية لحماية مجتمعاتنا الساحلية من أضرار الطقس والمحافظة على اقتصاداتها".

**قالت السيناتور روكسان ج. بيرسود:** "إعلان اليوم هو خبر سار للناخبين المقيمين مباشرة بجوار جدول فريش والذين غالبًا ما تتعرض منازلهم للخطر أثناء ارتفاع المد والجزر والعواصف الساحلية وهطول الأمطار. أشكر مكتب الحاكم للتعاقي من العواصف و DASNY على هذا الالتزام بمقاطعة مجلس الشيوخالتاسعة عشر في إطار مشروع Fresh Creek Coastal Protection Project".

**قال عضو الجمعية ويليامز:** "بصفتي رئيس اللجنة الفرعية للاستعداد للطوارئ والاستجابة للكوارث، فإنني أحيي مكتب الحاكم للتعاقي من العواصف. إنني أتطلع إلى رؤية تنفيذ مشروع Fresh Creek Coastal Protection الذي سيحسن المرونة في منطقتنا".

**قال عضو الجمعية نيك بيرري:** "إنني أحيي الحاكم هوكول ومكتب نيويورك للتعاقي من العواصف لجهودهما الدؤوبة في التأكد من اكتمال مشروع حماية ساحل فريش كريك الحيوي. يمكن لأي مقيم في كانارسي عاش في منطقة العاصفة العاتية ساندي أن يشهد على الحاجة الملحة لمشاريع التخفيف من العواصف مثل هذا المشروع الذي سيضمن أن حدث طقس آخر مرة واحدة في العمر" لن يدمر هذه المنطقة مرة أخرى".

**قال عضو المجلس ألان مايزل:** "لقد حددت فريش كريك والمياه المحيطة مجتمع كانارسي لأجيال. مع ارتفاع مستوى سطح البحر وزيادة العواصف، أصبحت هذه المياه تهديدًا وشيئًا لاستمرارية المجتمع. سيحقق هذا المسعى الرأسمالي خطوات كبيرة في تحسين البنية التحتية مع لجعل جنوب بروكلين أكثر مرونة. أحيي الحاكم هوكول، وأعضاء الولاية ومكتب الحاكم للتعاقي من العاصفة على عملهم الشاق في جميع أنحاء نيويورك، ولكن بشكل خاص في مناطق مثل كانارسي".

**قالت رئيسة جمعية فريش كريك المدنية، ماري غاريت:** "منذ أكثر من 20 عامًا، كنت أحاول بدء تنفيذ مشروع لاستعادة هذا المسطح المائي، محمية فريش كريك الطبيعية. كان على العمل مع العديد من الوكالات المختلفة والمسؤولين المنتخبين، وكان ذلك أمرًا صعبًا. نظرًا لأنني مقيم في المنطقة، فقد تمكنت من المساعدة في الحفاظ على هذا المشروع على قيد الحياة، ولهذا السبب من المهم دائمًا إشراك السكان. لم أفعل هذا فقط، ولكنه مجهود المجتمع بأكمله".

### حول مكتب الحاكم للتعاقي من العواصف

تأسس مكتب الحاكم للتعاقي من العواصف في يونيو 2013، وهو يعمل على تنسيق جهود التعاقي على مستوى الولاية من العاصفة العاتية ساندي وإعصار إيرين والعاصفة الاستوائية لي. من خلال برامج استعادة المساكن المرتفعة في نيويورك (Rising Housing Recovery)، والأعمال التجارية الصغيرة، وإعادة بناء المجتمع، والبنية التحتية، وإعادة البناء حسب الخطة (Rebuild By Design)، يستثمر مكتب الحاكم للتعاقي من العواصف مبلغ قدره 4,5 مليار دولار أمريكي في التمويل الفيدرالي للتعاقي من الكوارث ببرنامج الهيئة الإجمالية لتطوير المجتمع (Community Development Block Grant - Disaster Recovery)، وذلك لتجهيز نيويورك بشكل أفضل لمقاومة الأحداث المناخية القاسية. يمكن العثور على المزيد من المعلومات حول مكتب الحاكم للتعاقي من العواصف وبرامجه عبر الإنترنت من هنا <http://stormrecovery.ny.gov>.

من خلال برامج إعادة الإعمار والبنية التحتية للمجتمع الصاعد في نيويورك، تتخذ الولاية مجموعة متنوعة من المبادرات التي تم تطويرها أثناء عملية التخطيط المجتمعي التصاعدي لتحسين المرونة وحماية البنية التحتية الحيوية وتخفيف مخاطر الخسائر والأضرار المرتبطة بالكوارث المستقبلية، وتقليل المشقة.

الآن في مرحلة التنفيذ، تعمل GOSR مع مجموعة متنوعة من شركاء البلدية والمقاطعات وغير الربحيين لتحقيق المئات من المقترحات المصممة محليًا.

###

تتوفر أخبار إضافية على [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)