



الحاكمة كاثيري هوكون

للنشر فوراً: 2024/10/16

الحاكمة هوكون تعلن عن منح 60 مليون دولار لمشاريع البنية التحتية الخضراء التحويلية لمكافحة آثار تغير المناخ في ولاية نيويورك

برنامج منح المرونة الخضراء يعزز أجندة المرونة الشاملة في خطاب الحاكمة هوكون عن حالة الولاية لعام 2024

هناك ما يقرب من 50 بالمائة من التمويل مخصص لمشاريع مدينة نيويورك بدعم جزئي من قانون السندات البيئية للمياه النظيفة والهواء النظيف والوظائف الخضراء لعام 2022

أعلنت الحاكمة كاثيري هوكون اليوم عن تخصيص 60 مليون دولار لمنح المرونة الخضراء لدعم 13 مشروعاً تحويلياً للبيئة التحتية الخضراء في جميع أنحاء الولاية. ستعمل المشاريع على مكافحة آثار تغير المناخ، وخاصة في المجتمعات المعرضة للفيضانات والمحرومة. برنامج منح المرونة الخضراء (Green Resiliency Grant, GRG)، المدعوم من خلال قانون السندات البيئية للمياه النظيفة والهواء النظيف والوظائف الخضراء، سيوفي بالتزام الحاكمة هوكون في خطاب حالة الولاية بحماية سكان نيويورك من الطقس القاسي وضمان الوصول العادل إلى موارد المياه النظيفة. مع تخصيص ما يقرب من نصف الأموال لمدينة نيويورك لجعلها أكثر مرونة، يؤكد الإعلان اليوم على التزام ولايتنا الراسخ بمعالجة مستقبل أكثر مرونة واستدامة للمدينة.

"إن إعصاري هيلين وميلتون هما تذكير آخر بالحاجة الملحة للاستثمار في تدابير المرونة للحفاظ على سلامة مجتمعاتنا،" قالت الحاكمة هوكون. "البنية التحتية القوية والمستدامة هي خط دفاعنا الأول. جنباً إلى جنب مع الاستثمارات غير المسبوقة في المياه النظيفة في ولايتنا، يعمل قانون السندات البيئية على دعم بنيتنا التحتية وحماية مجتمعاتنا للأجيال القادمة."

تُعد منح المرونة الخضراء (GRG) جزءاً من [خطة المرونة الشاملة للحاكمة هوكون](#) وإجراءاتها التي اتخذتها الحاكمة لحماية المياه النظيفة المقدمة في خطاب حالة الولاية لعام 2024 والميزانية التنفيذية. التزمت الحاكمة هوكون بمبلغ 60 مليون دولار لهذا البرنامج في أبريل/نيسان 2024 خلال أسبوع الأرض، وتتم إدارة المنح من خلال مؤسسة المرافق البيئية لولاية نيويورك (EFC) مسودة إرشادات الأهلية للتعليق العام بدءاً من شهر مارس/آذار، واستخدمت المدخلات العامة حول مسودة الإرشادات للمساعدة في تطوير البرنامج.

تم الإعلان عن المنح من قبل رئيسة ومديرة مؤسسة المرافق البيئية (EFC) مورين أ. كولمان خلال حدث اليوم في حديقة فان كورتلانديت في برونكس. منحة بقيمة 10 ملايين دولار من برنامج المنح الخضراء للمرونة (GRG) ستدعم مشروعاً لإعادة إحياء تيبينس بروك. بعد أن تم سده ودفنه لإنشاء بركة لطحن الحبوب، سيتم إعادة الكشف عن تيبينس بروك وإعادة توجيهه باستخدام تقنيات البنية التحتية الخضراء المبتكرة. لن يؤدي ذلك إلى إعادة المجرى المائي إلى حالته الطبيعية فحسب، بل سيقبل أيضاً بشكل كبير من فيضان المجاري المشتركة في نهر هارلم بأكثر من 200 مليون جالون سنوياً. سيعمل المشروع أيضاً على إنشاء منطقة جديدة للحديقة تمتد من السكك الحديدية إلى المسارات، مما يوسع مسار بوتنام الأخضر ويوفر للسكان وصولاً محسناً إلى المساحات المفتوحة الجديدة وإلى حديقة فان كورتلانديت. من خلال الاتصال بمسار إمباير ستيت الذي يمتد لمسافة 750 ميلاً، ستعزز هذه المبادرة تجربة خارجية أكثر سهولة ومتعة للمشاة وراكبي الدراجات.

يعد مشروع تيببوتس بروك واحدًا من ثلاثة مشاريع في مدينة نيويورك تتلقى منحًا خضراء في مدينة نيويورك، يبلغ مجموعها حوالي 27 مليون دولار في هذه الجولة الافتتاحية من برنامج المنح الخضراء في مدينة نيويورك، مما يدل على التزام الولاية بالتنمية الحضرية المستدامة والمرنة.

قالت مورين أ. كولمان، الرئيس والمدير التنفيذي لمؤسسة المرافق البيئية في ولاية نيويورك (New York State Environmental Facilities Corporation): "تدرك الحاكمة هوكول أهمية تقوية البنية التحتية البلدية لمكافحة آثار تغير المناخ. تلتزم مؤسسة المرافق البيئية (EFC) بتعزيز خطة المرونة الجريئة التي وضعتها الحاكمة من خلال تقديم المنح الهامة للمجتمعات التي هي في أمس الحاجة إليها. تجلب ولاية نيويورك استثمارات جديدة، وبنية تحتية حديثة، ووظائف خضراء ذات أجور جيدة للمجتمعات المحلية."

قال المفوض المؤقت لإدارة المحافظة على البيئة (Department of Environmental Conservation) شون ماهار: "تساعد حلول البنية التحتية الخضراء في حماية مجتمعاتنا والبيئة من خلال التقاط مياه الأمطار وامتصاصها وإدارتها بشكل أفضل في أعقاب زيادة الفيضانات والطقس القاسي الذي يغذي تغير المناخ. من خلال الاستثمارات الجيلية التي قدمتها الحاكمة هوكول من قانون سندات البيئة للمياه النظيفة والهواء النظيف والوظائف الخضراء ومصادر أخرى، تحقق نيويورك تقدمًا مستدامًا لتحسين القدرة على الصمود في المجتمعات المعرضة للفيضانات في جميع أنحاء الولاية، خاصة في تلك المجتمعات الأكثر تحملاً للأعباء الناتجة عن التلوث البيئي وآثار تغير المناخ. إن استثمار 60 مليون دولار اليوم هو مثال ساطع آخر على كيفية حماية نيويورك للمجتمعات في جميع أنحاء الولاية."

قالت سو دونوغو، مفوضة إدارة الحدائق والترفيه في مدينة نيويورك: "بينما نواجه آثار تغير المناخ، من الضروري أن نعزز بنيتنا التحتية لجعل مجتمعاتنا أكثر قدرة على الصمود في مواجهة تغير المناخ. نحن ممتنون للغاية للحاكمة هوكول لتوفيرها التمويل لمشاريع البنية التحتية الخضراء الأساسية هذه التي ستحسن من صمود المناطق المعرضة للفيضانات، وتقلل من تأثير الظواهر الجوية القاسية، وتضمن الوصول إلى المياه النظيفة."

قال كبير مسؤولي المناخ في مدينة نيويورك ومفوض إدارة حماية البيئة (DEP) روهيت ت. أجروالا: "إن معالجة تغير المناخ وإدارة مياه الأمطار وتنظيف البيئة لنصف سكان الولاية تقريبًا سيتطلب قدرًا كبيرًا من الاستثمار، وتعد منح المرونة الخضراء هذه مثالًا رائعًا على معالجة الولاية للقضية والانضمام إلى المدينة في تقاسم هذه التكاليف. أنا ممتن لمؤسسة المرافق البيئية (EFC) وإدارة المحافظة على البيئة (DEC) لإدراكهما هذه الاحتياجات وأتطلع إلى مواصلة هذه الشراكة لتحسين حياة مواطنينا المشتركين."

المشاريع الممنوحة:

وكالة التنمية الصناعية في مقاطعة بروم: 1.475 مليون دولار لمبادرة متحف روبرسون الخضراء لدمج أحواض الاستنشاق الحيوي والأرصعة المسامية والمستنقعات النباتية وترميم المناطق العازلة على ضفاف الأنهار لإدارة مياه الأمطار وتحسين القدرة على الصمود في مواجهة الفيضانات في قصر روبرسون التاريخي والمرافق المرتبطة به في بينغهامتون.

هيئة الصرف الصحي في بوفالو: 8.75 مليون دولار لمشاريع حديقة راين تشيك 2.0 لتنفيذ خنادق أشجار مياه الأمطار وحدايق الأمطار وأنظمة تخزين مياه الأمطار تحت الأرض والأرصعة المسامية في خمس حدائق. سيقبل المشروع من تصريف مياه الأمطار بمقدار 100,000 قدم مكعب سنويًا، ويقلل من تجاوزات المجاري المدمجة خلال الأحداث الجوية القاسية، ويعالج تأثيرات جزيرة الحرارة الحضرية، ويعمل على تحسين جودة الهواء، وتعزيز الفرص الترفيهية.

قرية دولجفيل: 1.75 مليون دولار لمشروع نورث مين ستريت ووترفرونت بارك لتنفيذ خنادق الأشجار، وحوض تسلسل، ورسيف مسامي، ومنحدر حيوي لتقليل الجريان السطحي لنظام الصرف الصحي للعواصف وخور شرق كندا. سيحسن المشروع من جودة المياه ويوفر أول وصلة متاحة للجمهور إلى الخور ذي المناظر الخلابة، مما يعزز الأنشطة الترفيهية. تشمل المخططات ملعبًا وحديقة أرجوحة وجناحًا ومسارات مشي مسامية على الرصيف.

مدينة غيديس: 1.025 مليون دولار لمشروع تحديث البنية التحتية الخضراء في مجمع دوايت للأعمال التجارية لتكريب مستنقعات الاحتباس الحيوي والمستنقعات النباتية والأرصعة المسامية في مواقع استراتيجية داخل مجمع الأعمال التجارية.

سيقلل المشروع من دخول الملوثات غير المحددة المصدر إلى بحيرة أونونداغا مع استعادة ما يقرب من فدان واحد من الأراضي الرطبة والحد من تأثيرات الحرارة الحضرية.

قرية هاستينغز-أون-هادسون: 2.5 مليون دولار لمشروع بركة الاحتجاز الموسعة في فارجوت باركواي لتخزين جريان المياه، مع الاحتفاظ بها في مكانها حتى تستقر الملوثات ولتسهيل التسلسل والتبخر. ستعمل بركة الاحتجاز وممر الصرف على تقليل تدفقات الذروة في اتجاه المصب إلى بوتيليرز بروك، وهو مجرى مائي كثيرًا ما يغمره الماء أثناء أحداث العواصف، كما سيخفف من الفيضانات المستمرة والمدمرة التي تشهدها المنطقة السكنية.

مدينة كينغستون: 4.375 مليون دولار لمشروع تحسين واجهة شوارع فلاتبوش وفوكسهول الآمنة والوصول إليها لإضافة برك حيوية وحفر أشجار لتصريف مياه الأمطار لتحسين القدرة على الصمود أمام المناخ، وتقليل الجريان السطحي، وحماية الموارد الطبيعية. ستعمل تحسينات المناظر الطبيعية في الشوارع على زيادة سلامة المشاة وراكبي الدراجات في الأحياء الحضرية المزدهمة.

قرية مमारونيك: 6.6 مليون دولار لجهود استعادة مناطق الفيضانات للتخفيف من مخاطر الفيضانات في منطقة عالية المخاطر من خلال إنشاء مقعدين لمناطق الفيضانات. سيعمل المشروع على زيادة سعة تخزين الفيضانات وتحسين جودة المياه من خلال تصفية الرواسب الطبيعية.

إدارة الحدائق والترفيه في مدينة نيويورك: 10 ملايين دولار لمشروع مقاومة مياه الأمطار في هارلم مير. من خلال البنية التحتية الذكية للمياه والترميم البيئي، سيحول المشروع المسطحات المائية الشمالية في سنترال بارك إلى نظام برك متعددة لإدارة مياه الأمطار، مما يقلل من مخاطر الفيضانات في وسط هارلم وشرق هارلم.

هيئة الإسكان في مدينة نيويورك: 6.85 مليون دولار لمشروع جيفرسون هاوسز كلاودبورست لإدارة وتخزين وتصفية جريان مياه الأمطار في مشروع إسكان عام في شرق هارلم. سيقوم المشروع بتركيب نظام احتجاز تحت السطح وأرضيات خرسانية مسامية وملعبين من العشب الصناعي. ستقلل ممارسات البنية التحتية الخضراء هذه من تأثير الجزر الحرارية في المناطق الحضرية مع توفير إمكانية وصول السكان إلى أماكن الترفيه في الهواء الطلق.

هيئة تمويل المياه البلدية في مدينة نيويورك: منحة بقيمة 10 ملايين دولار لمشروع تبتس بروك النهاري لتقليل تدفقات المجاري المختلطة إلى نهر هارلم بأكثر من 200 مليون جالون سنويًا، مع تحسين الوصول إلى مساحات جديدة مفتوحة وإلى حديقة فان كورتلانند، مما يعزز جودة الحياة للسكان.

مدينة نورث توناندا: 1.5 مليون دولار لمشروع تحسين البنية التحتية الخضراء في شارع أوليفر، لتحويل المدرجات غير القابلة للاختراق إلى مساحة خضراء، وتقليل عرض الرصيف، وزراعة أشجار الشوارع، وتركيب التربة الهيكلية و/أو مناطق الاحتباس البيولوجي. سيؤدي المشروع إلى تمديد مجاري العواصف الحالية وفصل مجاري العواصف والصرف الصحي معًا، مما يقلل من التصريفات غير المعالجة في نهر نياجرا.

مدينة أوغدنسبورغ: 2.925 مليون دولار لمشروع تجميل وسط المدينة والبنية التحتية الخضراء والحد من مياه الأمطار لدمج أسطح الصرف المسامية وإضافة تقنيات الاحتباس الحيوي وحدائق الأمطار. سيحسن المشروع من جودة المياه في نهر سانت لورانس ويقلل من دخول مياه الأمطار إلى مجاري الصرف الصحي المجمعة في المدينة. ستتميز الحديقة الجيبية الجديدة بتصميمها الجديد الذي سيحتفظ بمياه الأمطار ويعيد استخدامها. ستعمل إضاءة ليد (LED) ومحطات شحن السيارات الكهربائية على تعزيز خيارات الطاقة المتجددة لتقليل البصمة الكربونية الكلية لمنطقة انتظار السيارات.

مدينة يوتيكا: 2.25 مليون دولار لترميم السهول الفيضانية في نيل كريك لبناء مقاعد للفيضانات ودمج مناطق عازلة على ضفاف النهر أو الأراضي الرطبة على طول نيل كريك عند التقاء هالكز رافين، لمعالجة الفيضانات أثناء أحداث العواصف.

المجتمعات المحرومة

المجتمعات المحرومة هي تلك التي حددتها مجموعة عمل العدالة المناخية بموجب [قانون القيادة المناخية وحماية المجتمع](#). تتأثر المجتمعات المحرومة بشكل غير متناسب بتغير المناخ، وهي عرضة لمخاطر التلوث والفيضانات والحرارة الشديدة. ستحصل المجتمعات المحرومة على ما لا يقل عن 35 في المائة، بهدف الوصول إلى نسبة 40 في المائة، من فوائد أموال قانون السندات البيئية البالغة 4.2 مليار دولار. تسعى مؤسسة المرافق البيئية (EFC) إلى تجاوز هدف الـ40 بالمائة لبرنامج منح المرونة الخضراء (GRG).

التزام نيويورك بجودة المياه

تستمر ولاية نيويورك في زيادة استثماراتها الرائدة على مستوى الولاية في البنية التحتية للمياه، بما في ذلك أكثر من 2.2 مليار دولار في شكل مساعدات مالية من مؤسسة المرافق البيئية (EFC) لمشاريع البنية التحتية المحلية للمياه في السنة المالية 2024 للولاية وحدها. مع تخصيص 500 مليون دولار للبنية التحتية للمياه النظيفة في الميزانية التي أُقرت للسنة المالية 2025 التي أعلنتها الحاكمة هوكول ستكون نيويورك قد استثمرت ما مجموعه 5.5 مليار دولار في البنية التحتية للمياه بين عام 2017 وهذا العام. تساعد المبادرات التي أطلقتها الحاكمة هوكول في خطاب حالة الولاية على ضمان التنسيق المستمر مع الحكومات المحلية وضمان قدرة المجتمعات على الاستفادة من هذه الاستثمارات. قامت الحاكمة بزيادة منح مبادرة (WIIA) لمشاريع الصرف الصحي من 25 إلى 50 بالمائة من صافي تكاليف المشروع المؤهلة للمساعدة في دعم المجتمعات الأصغر والمحرومة. كما قامت الحاكمة بتوسيع فرق المساعدة المجتمعية التابعة لمؤسسة (EFC) لمساعدة المجتمعات الصغيرة والريفية والمحرومة على الاستفادة من هذا التمويل ومعالجة احتياجات البنية التحتية للمياه النظيفة. نشجّع أي مجتمع يحتاج إلى مساعدة في احتياجات البنية التحتية للمياه الخاصة به على الاتصال مع مؤسسة (EFC) على الرابط <https://efc.ny.gov/CAT>.

يتضمن هذا التمويل إضافة إلى استثمارات كبيرة أخرى في مجال جودة المياه بما في ذلك مشروع قانون السندات البيئية الذي وافق عليه الناخبون بقيمة 4.2 مليار دولار قانون السندات البيئية للمياه النظيفة والهواء النظيف والوظائف الخضراء لعام 2022 الذي يعمل على تعزيز مستويات التمويل التاريخية لتحديث البنية التحتية القديمة للمياه وحماية جودة المياه وتعزيز قدرة المجتمعات على تحمل العواصف الشديدة والفيضانات الحد من تلوث الهواء وخفض الانبعاثات المسببة لتغير المناخ واستعادة الموائل والحفاظ على المساحات الخارجية والمزارع المحلية. تم منح الجولة الأولى من التمويل بموجب قانون السندات البيئية من خلال برامج WIIA/IMG في ديسمبر/كانون الأول، عندما أعلنت الحاكمة هوكول عن منح بقيمة 479 مليون دولار إلى 156 مشروعاً في جميع أنحاء ولاية نيويورك بما في ذلك 309 مليون دولار تم توفيرها للمجتمعات المحرومة.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov

ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

سجل للحصول على تحديثات من مكتب الحاكمة: ny.gov/signup | أرسل NEW YORK في رسالة نصية إلى 81336

[إلغاء الاشتراك](#)