



الحاكمة كاثير هوكول

للنشر فوراً: 2023/1/12

**الحاكمة هوكول تعلن عن بدء العمل بالأنفاق الصغيرة المبتكرة لمشروع الصرف الصحي في نيويورك**

**أول مشروع بنية تحتية للمياه النظيفة بتمويل من القانون الفيدرالي للبنية التحتية للحزبين في ولاية نيويورك**

**ستحسن الاستثمارات الولاية والفدرالية الإجمالية بقيمة 27 مليون دولار جودة المياه ومقاومة العواصف من خلال تحديث البنية التحتية لمياه الصرف الصحي**

**ستعمل الأنفاق الصغيرة لخط أنابيب الصرف الصحي تحت الأرض على تقليل الاضطرابات المحتملة لسكان المجتمع وتسريع البناء**

أعلنت الحاكمة كاثير هوكول اليوم عن بدء الأنفاق الصغيرة المبتكرة في مدينة نيويورك كجزء من عمليات التحديث المستمرة للبنية التحتية للمياه العادمة ومياه العواصف والتي تعد ضرورية لحماية جودة مياه نهر هدسون وزيادة مقاومة العواصف. مشروع الصرف الصحي الجاري هو أول مشروع لبناء البنية التحتية للمياه النظيفة في ولاية نيويورك يتم تمويله جزئياً من قبل قانون البنية التحتية الفيدرالي بين الحزبين. وحصل هذا المشروع على **أكثر من 6.1 مليون دولار من أموال قانون البنية التحتية الفيدرالية للحزبين في نوفمبر/تشرين الثاني**. تساهم ولاية نيويورك أيضاً بأكثر من 21 مليون دولار على شكل منح من الولاية وتمويل بدون فوائد لدعم بناء المدينة لأنابيب الصرف الصحي الجديدة الأكبر حجماً وغيرها من التحديثات الهامة لتعزيز قدرة المدينة على تحمل الأحداث المائية العالية وتقليل التلوث في نهر هدسون.

**قالت الحاكمة هوكول، "جنباً إلى جنب مع استثمارات ولايتنا الكبيرة في المياه النظيفة يوفر التمويل غير المسبوق من قانون البنية التحتية للحزبين فرصة حاسمة لإجراء تحسينات ببنية مهمة من شأنها حماية الصحة العامة في كافة أنحاء الولاية لأجيال قادمة. تعد تحديثات مياه الصرف الصحي ومياه العواصف أمراً حيوياً لحماية البيئة وتحسين جودة الحياة في نيويورك وستواصل إدارتي العمل الجاد للحصول على تمويل خارجي بكفاءة وإنصاف لمساعدة المجتمعات في الحصول على البدء في العمل في المشاريع الهامة."**

والأنفاق الصغيرة هي جزء من البناء الجاري لتنفيذ خطة التحكم طويلة المدى في نيويورك بالشراكة مع إدارة المحافظة على البيئة بولاية نيويورك (Department of Environmental Conservation, DEC) لتحديث نظام الصرف الصحي ومياه الأمطار المشتركين في المدينة. الأنفاق الصغيرة هي طريقة بناء بدون خنادق يتم تشغيلها عن بُعد تسمح بالحفر ومد الأنابيب في وقت واحد. آلة حفر مصممة خصيصاً تم تسليمها إلى المدينة هذا الأسبوع ستقوم بحفر النفق من خلال الأرض الصخرية.

تسمح الأنفاق الصغيرة بالمحاذاة الدقيقة لمجاري الصرف الصحي لمسافات طويلة وتجنب إزعاج الشوارع والسكان الناتج عن الحفريات العميقة تحت الأرض.

يشتمل مشروع تحسين المعترض الشمالي على تركيب ما يقرب من 8,700 قدم طولي من أنابيب الصرف الصحي الجديدة ذات الجاذبية الكبيرة لزيادة قدرة النظام وتقليل التلوث الذي يتم تصريفه في نهر هدسون. سيتم تحقيق ذلك عن طريق تحويل

المزيد من التدفقات إلى محطة المعالجة بالمدينة أثناء أحداث تدفق الطقس الرطب. سيتم استخدام الأنفاق الصغيرة لجزء يبلغ طوله 2,000 قدم من الأنابيب الجديدة.

من خلال قانون البنية التحتية للحزبين (Bipartisan Infrastructure Law, BIL) و (DEC) ومؤسسة المرافق البيئية (Environmental Facilities Corporation, EFC) في ولاية نيويورك تم تخصيص 27 مليون دولار لهذه المرحلة من المشروع من خلال المنح والتمويل بدون فوائد بما في ذلك:

- 10 ملايين دولار كمنحة من برنامج تحسين جودة المياه
- منحة قدرها 5.57 مليون دولار من برنامج منحة تحسين البنية التحتية للمياه
- 5.57 مليون دولار منحة من الصندوق المتجدد للمياه النظيفة
- منحة بقيمة 3.55 مليون دولار و 2.56 مليون دولار على شكل تمويل قصير الأجل بدون فوائد من صناديق (BIL) التكميلية العامة. تتم إدارة التمويل من (BIL) للبنية التحتية للمياه والصرف الصحي بواسطة (EFC) من خلال برامج الصندوق المتجدد في الولاية.

**قال مورين أوكولمان الرئيس والمدير التنفيذي لمؤسسة المرافق البيئية لولاية نيويورك، "تفخر ولاية نيويورك و (EFC) بالشراكة مع مدينة نيويورك لتعزيز هذا مشروع مهم سيعود بالفائدة على بيئتنا ومجتمعاتنا المحلية. نلتزم (EFC) بتزويد المجتمعات بالموارد المالية والمساعدة الفنية اللازمة لبدء مشاريع البنية التحتية للمياه النظيفة الحيوية. من خلال القيادة المستمرة للحاكمة هوكول بشأن البنية التحتية البيئية والتمويل غير المسبوق من الكونغرس وإدارة بايدن تتطلع (EFC) إلى المزيد من قصص نجاح البنية التحتية البيئية في عام 2023."**

**قال باسيل سيغوس مفوض المحافظة على البيئة بولاية نيويورك ورئيس مجلس إدارة مؤسسة المرافق البيئية، "تعتبر حماية جودة المياه من بين أولويات الحكامة هوكول ومن المثير أن نرى بداية هذه المرحلة من مشروع من شأنه أن يساعد في استعادة نهر هدسون وتحسين نوعية الحياة في المجتمعات على طول ضفافه. ستواصل (DEC) الشراكة مع مؤسسة المرافق البيئية ووكالة حماية البيئة والعمل مع مدينة نيويورك للمضي قدماً في مشروع النقل هذا وتحسين جودة المياه في المنطقة."**

**قال الدكتور جيمس ماكدونالد القائم بأعمال مفوض الصحة لولاية نيويورك، "في كافة أنحاء الولاية تعد الاستثمارات التاريخية في البنية التحتية لمياه الشرب والمياه العادمة مثل هذه الاستثمارات في صحة كافة سكان نيويورك. سيساعد هذا المشروع المبتكر للمياه النظيفة نيويورك على تعزيز أنظمة البنية التحتية لمياه الأمطار والمياه العادمة للأجيال القادمة. أشكر الحكامة هوكول لالتزامها المستمر بحماية الصحة الفورية والطويلة الأجل لمجتمعاتنا."**

**قالت ليزا إف غارسيا المديرية الإقليمية لوكالة حماية البيئة الأمريكية، "التمويل من خلال قانون البنية التحتية للرئيس بايدن بين الحزبين له تأثير إيجابي في المجتمعات في كافة أنحاء نيويورك وفي كافة أنحاء البلاد. سيسمح تمويل (BIL) جنباً إلى جنب مع الاستثمار الخاص بالولاية لنيويورك بمعالجة مياه الصرف الصحي غير المعالجة التي يتم تصريفها في نهر هدسون في كل مرة يكون هناك مطر."**

**قال روبرت جيه رودريغيز مفوض الشؤون الداخلية، "التزام نيويورك المستمر بمجتمعات نظيفة وحيوية وصحية يظهر مرة أخرى بالكامل مع استثمارات الحكامة هوكول النموذجية في مشاريع البنية التحتية للمياه المستدامة والمرنة. هذه الاستثمارات التي تشد الحاجة إليها ضرورية لدعم الحكومات المحلية وتوفير الأساس للمجتمعات لتحسين الصحة العامة وتعزيز حماية البيئة وتحقيق المرونة الاقتصادية."**

**قال تشارلز شومر زعيم الأغلبية في مجلس الشيوخ، "أنا فخور بتقديم هذا الاستثمار التاريخي بقيمة 27 مليون دولار لتحديث البنية التحتية للمياه النظيفة في مدينة نيويورك من خلال البنية التحتية الفيدرالية وقانون الوظائف بين الحزبين والذي دافعت عنه في مجلس الشيوخ. لسنوات عملت مع مدينة نيويورك وريفر كيبير ومشروع نيويورك للمياه النظيفة ودعاة محليين لتحسين البنية التحتية للمياه في نيويورك بهدف جعل أحياء نيويورك المحبوبة أماكن أكثر صحة وأماناً للعيش والعمل. في**

العام الماضي كنت فخورًا بتأمين 12.8 مليون دولار لمشروع الصرف الصحي للمعارض الشمالي في نيويورك من خلال الميزانية الفيدرالية السنوية حتى تتمكن نيويورك من بدء هذا العمل المهم. أشكر إدارة المحادثات البيئية ومؤسسة المرافق البيئية بولاية نيويورك لتوجيهها التمويل الأول من نوعه لبناء البنية التحتية للمياه النظيفة في نيويورك من قانون البنية التحتية والوظائف بين الحزبين للبناء على هذا العمل الحاسم وسوف نستمر في القتال جنبًا إلى جنب معهم لتحقيق هذا التمويل لمجتمعنا في هدسون فالي."

**قالت السناتور كيرستن غيلبيراند،** "سيساعد هذا التمويل في تحديث البنية التحتية القديمة للمياه في نيويورك وتعزيز مقاومة العواصف وتقليل التلوث في نهر هدسون. أنا فخورة بأنني ناضلت من أجل تمرير قانون البنية التحتية للحزبين لتوفير التمويل لمشاريع مثل هذا عبر ولاية نيويورك وسأواصل العمل لتأمين الموارد الفيدرالية لتنشيط مجتمعنا."

**قال النائب بات راين،** "أنا فخور بالإعلان عن بداية هذا المشروع المهم والذي سيسمح بإدخال تحسينات كبيرة على البنية التحتية للمياه في مدينة نيويورك. يستحق كل سكان نيويورك الحصول على المياه النظيفة وأنا أطلع إلى العمل مع شركاء في حكومة الولاية والحكومة المحلية والفيدرالية لجعل ذلك حقيقة واقعة."

**قال تورانس هارفي عمدة مدينة نيويورك،** "يحق للمقيمين في نيويورك والشركات الحصول على مياه نظيفة وصحية وأثني على الحاكمة هوكول وفرق ولاية نيويورك وشركائنا في الكونغرس لتقديمهم الأموال المالية الموارد التي تساعد في جعل هذا المشروع المهم ممكنًا. بكل بساطة وسلاسة سيساعد ذلك على ضمان أن تكبر أجيال من سكان نيويورك في مجتمع أنظف وأكثر صحة. هذا ما تبدو عليه الحكومة التي تعمل معًا من أجل الناس ونحن متحمسون للمضي قدمًا معًا في هذا المشروع."

تواصل نيويورك زيادة استثماراتها في البنية التحتية للمياه النظيفة. في الآونة الأخيرة، في أجندة حالة الولاية لعام 2023 التزمت الحاكمة هوكول باستثمار 500 مليون دولار في تمويل المياه النظيفة في ميزانيتها القادمة وبذلك يصل إجمالي الاستثمار في البنية التحتية للمياه النظيفة في نيويورك إلى 5 مليارات دولار. للاستفادة من هذه الاستثمارات وضمان التنسيق المستمر مع الحكومات المحلية ستوفر فرق مساعدة المجتمع توعية استباقية للمجتمعات الصغيرة والريفية والمحرومة لمساعدتها في الحصول على المساعدة المالية لتلبية احتياجات البنية التحتية للمياه النظيفة.

إضافة إلى ذلك مع موافقة الناخبين على قانون المياه النظيفة والهواء النظيف والسندات البيئية للوظائف الخضراء في نوفمبر/تشرين الثاني والذي تبلغ قيمته 4.2 مليار دولار هناك مستويات تاريخية إضافية من التمويل لتحديث البنية التحتية القديمة للمياه وحماية جودة المياه؛ وتعزيز قدرة المجتمعات على تحمل العواصف والفيضانات الشديدة؛ وتقليل تلوث الهواء وخفض الانبعاثات التي تغير المناخ؛ واستعادة الموائل؛ والحفاظ على المساحات الخارجية والمزارع المحلية؛ وضمان العدالة من خلال استثمار ما لا يقل عن 35 بالمائة والهدف 40 بالمائة من الموارد في المجتمعات المحرومة.

###

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