



الحاكمة كاثيري هوكون

للنشر فوراً: 2024/10/30

الحاكمة هوكون والنائب ريان يعلنان عن منحة من الولاية بقيمة 12 مليون دولار لاستبدال أنابيب المياه التي تحتوي على الرصاص وحماية مياه الشرب في بكنسي

بكنسي مؤهلة للحصول على منحة إضافية بقيمة 3.2 مليون دولار من قانون البنية التحتية الفيدرالي من الحزبين لاستبدال أنابيب المياه التي تحتوي على الرصاص

جزء من 340 مليون دولار من استثمارات الولاية والاستثمارات والفيدرالية للمساعدة في "التخلص من الرصاص"

يوصل التزام الحاكمة الراند على مستوى البلاد بتحسين وتعزيز البنية التحتية للمياه في جميع أنحاء ولاية نيويورك

أعلنت الحاكمة كاثيري هوكون اليوم عن منحة من الولاية بقيمة 12 مليون دولار لمساعدة مدينة بكنسي على تحديد واستبدال خطوط خدمة الرصاص، وتحسين سلامة مياه الشرب وحماية الصحة العامة وتحسين نوعية حياة السكان. يُعدُّ هذا التمويل جزءاً من مبادرة بقيمة 340 مليون دولار على مستوى الولاية، تجمع بين موارد الولاية والدعم الفيدرالي من خلال قانون البنية التحتية من الحزبين لإزالة أنابيب الرصاص من أنظمة المياه في جميع أنحاء نيويورك. بالإضافة إلى ذلك، وكما أوضح النائب الأمريكي بات ريان في إعلان اليوم، فإن بكنسي مؤهلة للحصول على منحة فيدرالية إضافية بقيمة 3.2 مليون دولار لضمان توفير مياه شرب نظيفة وأمنة لسكانها.

"عندما يتعلق الأمر بالبنية التحتية للمياه في نيويورك، فإننا نعمل على التخلص من الرصاص،" قالت الحاكمة هوكون. "نحن مستمرون في تزويد البلديات بالموارد والدعم الذي تحتاجه لاستبدال أنابيب المياه التي تحتوي على الرصاص وحماية مياه الشرب العامة."

يأتي إعلان اليوم استكمالاً لاستثمارات الحاكمة الأكبر التي تبلغ قيمتها الإجمالية الآن 100 مليون دولار في شكل منح من الولاية لمشاريع حصر واستبدال خطوط الخدمة الرئيسية. بكنسي هي واحدة من 12 بلدية تتلقى منحة الولاية بالإضافة إلى منح قانون البنية التحتية الفيدرالي من الحزبين (Bipartisan Infrastructure Law, BIL) والتمويل الخالي من الفوائد لاستبدال خطوط الخدمة المصنوعة من الرصاص. ستعمل المنحة الحكومية على تعويض التكاليف التي لم يتم تغطيتها بالكامل من خلال منح قانون البنية التحتية الفيدرالي من الحزبين (BIL)، وبالتالي لن تضطر المجتمعات إلى سداد التمويل للمشاريع المرتبطة.

حتى الآن، تلقت ولاية نيويورك 240 مليون دولار لاستبدال خطوط الخدمة الرئيسية من خلال قانون البنية التحتية الفيدرالي من الحزبين (BIL). من المتوقع الحصول على تمويل إضافي خلال العامين المقبلين. إن اقتراح منح الولاية بالتمويل الفيدرالي يخفف الضغط المالي عن المجتمعات المحلية، مما يسمح لها باستبدال المزيد من خطوط الخدمة الرئيسية دون تكبد تكاليف إضافية. يستمر النهج الشامل الذي تتبعه الولاية في تزويد المجتمعات المحلية بالموارد التي تحتاجها لتحسين البنية التحتية للمياه دون إيقال كاهل دافعي الضرائب المحليين.

قال النائب بات ريان، "الحرية تعني أن لكل أمريكي الحق في استنشاق هواء نقي وشرب ماء نظيف، ولهذا السبب أعمل بلا هوادة لإزالة آخر أنبوب رصاص سام من وادي هدسون. إن تمويل اليوم هو خطوة كبيرة نحو ضمان ألا يضطر الآباء في بَكيبي إلى الشعور بالقلق أبدًا بشأن ما إذا كانت المياه الخارجة من الصنبور آمنة لأطفالهم. أشعر بالفخر بالعمل جنبًا إلى جنب مع الحاكمة هوكول والعمدة فلورز في هذه المعركة - ولن نرتاح حتى تصبح مجتمعاتنا خالية من أنابيب الرصاص السامة إلى الأبد."

بما في ذلك بَكيبي والمنح التي تم الإعلان عنها مسبقًا، فإن القائمة الكاملة للمجتمعات التي تلقت ما يقرب من 100 مليون دولار في شكل منح من الولاية هي:

- مدينة نيويورك (برونكس، بروكلين وكوينز): 28,000,000 دولار
- مدينة روتشستر: 28,000,000 دولار
- مدينة سيراكيوز: 12,756,047 دولار
- مدينة بَكيبي: 11,869,472 دولار
- قرية هيركيمير: 3,962,616 دولار
- مدينة ألباني: 3,859,328 دولار
- مدينة تروي: 3,846,900 دولار
- محطة مياه غلوفرسفيل: 2,310,445 دولار
- قرية إيليون: 1,221,477 دولار
- قرية أوغدينسبورغ: 688,300 دولار
- قرية باث: 468,300 دولار
- قرية كاتسكيل: 106,545 دولار

يستهدف هذا التمويل بشكل خاص المجتمعات المحرومة تاريخيًا. تعطي المنح الأولوية للمجتمعات التي تستوفي واحدًا أو أكثر من المعايير التالية:

- يقل متوسط دخل الأسرة المعيشية في المجتمع المحلي عن 80 بالمائة من متوسط دخل الأسرة المعيشية المعدل إقليميًا على مستوى الولاية.
- معدل الفقر المحلي في المجتمع أعلى من معدل الفقر على مستوى الولاية.
- يخدم مشروع استبدال خطوط الرصاص في المجتمع البيئي للعدالة ما لا يقل عن 50 بالمائة من المجتمع.

الرصاص ضار بصحة الإنسان ويمكن أن يدخل إلى مياه الشرب عندما تتآكل مواد السباكة التي تحتوي على الرصاص، خاصة عندما تكون المياه ذات حموضة عالية أو ذات محتوى معدني منخفض يؤدي إلى تآكل الأنابيب والتركيبات. المصادر الأكثر شيوعًا للرصاص في مياه الشرب هي أنابيب الرصاص والحفريات والتركيبات التي تحتوي على الرصاص. وفي المنازل التي تحتوي على أنابيب رصاصية تربط المنزل بالأنبوب الرئيسي للمياه، والمعروفة أيضًا بخطوط خدمة الرصاص، تكون هذه الأنابيب عادة المصدر الرئيسي للرصاص في المياه. من المرجح أن توجد أنابيب الرصاص في المدن القديمة والمنازل المبنية قبل عام 1986.

قال مفوض إدارة الصحة في الولاية الدكتور جيمس ماكدونالد، "في ظل قيادة الحاكمة كاثي هوكول، قامت ولاية نيويورك باستثمارات تاريخية للحد من التعرض للرصاص في مياه الشرب التي نعلم أنها تهدد الصحة العامة. وفي الأونة الأخيرة، قدمت ولاية نيويورك للمجتمعات في جميع أنحاء ولاية نيويورك ما يقرب من 100 مليون دولار من شأنها أن تساعد في دعم مشاريع مثل تلك التي تم الإعلان عنها اليوم في بَكيبي واستبدال خطوط الخدمة الرئيسية في الأحياء التي كانت تعاني من

نقص الخدمات تاريخيًا. نحن نتطلع إلى العمل مع شركائنا الفيدراليين وشركائنا على مستوى الولاية وشركائنا المحليين لحماية صحة مجتمعاتنا وتعزيز المساواة الصحية وضمان توفير مياه الشرب النظيفة لجميع سكان نيويورك الآن وللأجيال القادمة."

قالت مورين أ. كولمان، الرئيسة والمديرة التنفيذية لمؤسسة المرافق البيئية (Environmental Facilities Corporation) في الولاية، "إن استثمار الحاكمة هو كول غير المسبوق في المياه النظيفة يمكن المجتمعات من التخلص من الرصاص في مياه الشرب وتقليل المخاطر على الصحة العامة. من خلال إدارة هذه المنح، توفر مؤسسة المرافق البيئية ووكالاتنا الشريكة مساعدات مالية وفنية حاسمة لبدء تنفيذ المشاريع الهامة ومساعدة المجتمعات مثل بَكْبِسي في تحقيق هدف توفير مياه شرب آمنة وخالية من الرصاص."

قال عضو الجمعية التشريعية جوناثان جاكوبسون، "لا يوجد مستوى مقبول من الرصاص في مياه الشرب. نحن نعلم أن التلوث بالرصاص يشكل خطرًا صحيًا خطيرًا يسبب اضطرابات في النمو لدى الأطفال، بالإضافة إلى مشاكل في القلب والأوعية الدموية والخصوبة لدى البالغين. لهذا السبب لطالما دعوتُ إلى زيادة التمويل لاستبدال خطوط خدمة الرصاص وساعدت في تسهيل طلب بَكْبِسي للحصول على هذا التمويل. لا يمكننا أن نخذل جيلًا آخر من الأطفال في بَكْبِسي أو أي مدينة أخرى."

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 أقرت للسنة المالية 2025 التي أعلنتها الحاكمة هو كول ستكون نيويورك قد استثمرت ما مجموعه 5.5 مليار دولار في البنية التحتية للمياه بين عام 2017 وهذا العام. تضمن مبادرات الحاكمة هو كول في خطاب حالة الولاية التنسيق المستمر مع الحكومات المحلية ومساعدة المجتمعات على الاستفادة من هذه الاستثمارات. قامت الحاكمة بزيادة منح مبادرة برنامج تحسين البنية التحتية للمياه (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 المرافق البيئية (EFC) لمساعدة المجتمعات الصغيرة والريفية والمحرومة على الاستفادة من هذا التمويل ومعالجة احتياجات البنية التحتية للمياه النظيفة. يتم تشجيع أي مجتمع يحتاج إلى مساعدة في مشاريع البنية التحتية للمياه على [الاتصال مع مؤسسة المرافق البيئية \(EFC\)](#).

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 برنامج تحسين البنية التحتية للمياه/ المنح بين البلديات (WIIA/Intermunicipal Water Grant, IMG) في ديسمبر/كانون الأول، عندما أعلنت الحاكمة هو كول عن منح بقيمة 479 مليون دولار إلى 156 مشروعًا في جميع أنحاء ولاية نيويورك بما في ذلك 309 مليون دولار تم توفيرها للمجتمعات المحرومة. ستحصل المجتمعات المحرومة على 35 في المائة على الأقل من فوائد تمويل قانون السندات، بهدف 40 في المائة.

نبذة عن قانون البنية التحتية من الحزبين وتمويل استبدال خطوط الخدمة الرئيسية

يستثمر [قانون البنية التحتية من الحزبين](#) الذي اقترحه الرئيس بايدن مبلغًا تاريخيًا قدره 15 مليار دولار على مستوى البلاد لتحديد واستبدال خطوط الخدمة المصنوعة من الرصاص. ينص القانون على وجوب تقديم 49 في المائة من أموال صندوق (DWSRF) لاستبدال خطوط الخدمة الرصاصية (LSLR) كمنح أو إعفاء من القروض للمجتمعات المحرومة، وهو استثمار مهم للمجتمعات التي لم يتم الاستثمار فيها لفترة طويلة جدًا. تتوقع وكالة حماية البيئة (EPA) وجود ما مجموعه 9 ملايين خط خدمة من الرصاص على المستوى الوطني في جميع أنحاء البلاد، استنادًا إلى البيانات التي تم جمعها من المسح والتقييم المحدث لاحتياجات البنية التحتية لمياه الشرب. سيتم توفير التمويل خصيصًا لتحديد خطوط خدمة الرصاص واستبدالها وسيساعد نيويورك على تمويل مشاريع إزالة أنابيب الرصاص وتقليل التعرض للرصاص من مياه الشرب. لضمان

استخدام التمويل للأنشطة المتعلقة بخطط خدمة الرصاص في الولايات الأكثر احتياجًا، تستند مخصصات استبدال خطوط (LSLR) إلى الحاجة - مما يعني أن الولايات التي لديها عدد أكبر من خطوط خدمة الرصاص المتوقعة تتلقى تمويلًا أكبر نسبيًا لاستبدال خطوط خدمة الرصاص (LSLR).

###

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 الحاكم: ny.gov/signup | أرسل NEW YORK في رسالة نصية إلى 81336

[إلغاء الاشتراك](#)