



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فوراً: 2024/4/5

الحاكمة هوكول توجه إدارة المحافظة على البيئة للعمل مع الشركاء الفيدراليين والولائيين والمحليين لمحاكاة شركة نورثروب غرومان (NORTHROP GRUMMAN)

لا تشكل البراميل المغلفة التي تم العثور عليها في متنزه بيثبيدج المجتمعي أي خطر مباشر على الصحة والسلامة العامة

يجري اختبار رادار لتحديد ومعالجة أي براميل إضافية تحت الأرض

يمثل التحقيق في التلوث القديم وتنظيفه أولوية بالنسبة لولاية نيويورك

وجهت الحاكمة كاثي هوكول اليوم إدارة المحافظة على البيئة للعمل مع الشركاء الفيدراليين والولائيين والمحليين لتحليل شركة نورثروب غرومان المسؤولية عن عملية التنظيف المستمرة لمتنزه بيثبيدج المجتمعي بعد اكتشاف ستة براميل سعة 55 غالوناً مؤخراً في منطقة مطوقة أسفل ملعب الكرة السابق. تحت إشراف إدارة المحافظة على البيئة (Department of Environmental Conservation, DEC) الصارم تستمر هذه الإجراءات في تعزيز التحقيق الشامل والاحتواء والتنظيف لعمود المياه الجوفية التابع للبحرية الأمريكية-غرومان المرتبط بالعمليات التاريخية لمنشأة بيثبيدج التابعة لغرومان والمصنع الاحتياطي الصناعي للأسلحة البحرية الأمريكية. تم العثور على البراميل المغلفة أثناء عملية التنظيف المستمرة لمنطقة الملعب في بلدة أويستر باي.

"تعد نيويورك رائدة على المستوى الوطني عندما يتعلق الأمر بمعالجة التلوث القديم ونحن نبذل جهداً هائلاً لتنظيف متنزه بيثبيدج المجتمعي وحماية سكان أويستر باي،" قالت الحاكمة هوكول. "أنا أوجه (DEC) للعمل مع الشركاء لتعزيز جهود التنظيف الجارية لتزويد سكان نيويورك براحة البال بينما نواصل حماية مياه الشرب الخاصة بهم ومحاكاة الملوثين."

بناءً على توجيهات الحاكمة هوكول تدعو (DEC) شركة نورثروب غرومان إلى تعزيز الجهود الجارية بالفعل وتنفيذ المزيد من عمليات التنظيف في مناطق معينة من المحتمل أن تخضع لمزيد من أنشطة البناء أو البنية التحتية. التزمت شركة نورثروب غرومان سابقاً بإزالة الجزء العلوي من التربة عبر ملعب الكرة واستبدالها بحشوة نظيفة، والتي من شأنها أن تلبية معايير التنظيف لملاعب رياضي نشط.

كجزء من خطة التنظيف لمعالجة التربة الملوثة بثنائي الفينيل متعدد الكلور ستدعو (DEC) أيضاً شركة نورثروب غرومان إلى التخلص من جميع التربة الملوثة خارج الموقع في منشأة التخلص المرخصة بدلاً من استخدام هذه المواد كزاد في الأجزاء العميقة من عملية الحفر كما هو محدد في خطة سابقة.

للمساعدة في إبقاء المشروع على المسار الصحيح، تدعو (DEC) أيضاً شركة نورثروب غرومان إلى وضع جدول زمني تفصيلي مع فرض عقوبات على عدم الالتزام بالجدول الزمنية ونطاق العمل.

قال باسيل سيغوس، مفوض إدارة المحافظة على البيئة في ولاية نيويورك، "نحن ملتزمون بمواصلة جهود ولاية نيويورك لاحتواء عمود المياه الجوفية التابع للبحرية غرومان وتنظيفه بشكل كامل. يمثل هذا العمل أولوية قصوى لولاية نيويورك،

واليوم نقف مع الحاكمة هوكول لإرسال رسالة قوية إلى الملوئين مفادها أنهم سيحاسبون على الأضرار التي يلحقونها بالبيئة ومجتمعاتنا."

ردًا على اكتشاف ستة براميل سعة 55 غالونًا مغطاة بالخرسانة في أواخر مارس/آذار 2024 أسفل منطقة ملعب الكرة في حديقة بيثبيدج المجتمعية، تعمل (DEC) مع الشركاء على مستوى الولاية والحكومة الفيدرالية والشركاء المحليين لضمان اتخاذ الإجراءات اللازمة للتقييم الآمن محتويات الحاويات ووضع خطة لإزالة البراميل للتعامل المناسب والتخلص من محتوياتها. لا يمثل اكتشاف البراميل أي تهديد مباشر للصحة والسلامة العامة في الموقع. ستقوم (DEC) بتحديث المدينة والمجتمع فيما يتعلق بالعينات المؤكدة المأخوذة حول البراميل المغطاة عند توفر المعلومات. يجري الآن إجراء المزيد من الاختبارات باستخدام رادار يخترق للأرض لتحديد ومعالجة أي براميل إضافية تحت الأرض قد تكون موجودة. تعرف على المزيد حول هذه الجهود على موقع (DEC) [على الإنترنت](#).

تواصل (DEC) الإشراف الصارم على تنظيف منتزه حديقة بيثبيدج المجتمعية في بلدة أويستر باي كجزء من جهود الولاية المستمرة للتحقيق في عمود المياه الجوفية التابع إلى غرومان البحرية واحتوائه وتنظيفه. وقد أدت هذه الرقابة بالفعل إلى إكمال العديد من أنشطة التنظيف بنجاح، بما في ذلك آبار مراقبة المياه الجوفية، في المنتزه والتي أزالنا آلاف الأرتال من ملوثات الموقع من التربة والمياه الجوفية وأزالنا أكثر من مليار غالون من المياه الجوفية الملوثة ومنعت الملوثات من الهجرة خارج الموقع، كما قام بحماية نظام طبقة المياه الجوفية المصدر الوحيد لجزيرة لونغ آيلاند.

لا يشكل اكتشاف البراميل في منطقة التنظيف المستمر في ملعب الكرة تهديدًا للصحة والسلامة العامة في الموقع. إضافة إلى ذلك، منذ عام 2009، طلبت (DEC) استمرار تشغيل نظام احتواء المياه الجوفية في الحديقة، والذي أزالنا أكثر من 2,500 رطل من المركبات المتطايرة منذ بدء تشغيله. لقد منع نظام الاحتواء هذا بشكل فعال التلوث من أي هجرة مستمرة خارج الموقع إلى نظام طبقة المياه الجوفية في لونغ آيلاند وإمدادات المياه العامة المنخفضة. كما أظهرت المراقبة منذ عام 2009 أن جودة المياه الجوفية تتحسن في أسفل المنتزه، ويواصل سكان بلدة أويستر باي شرب المياه التي تلبى معايير مياه الشرب الفيدرالية والولائية.

###

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 رسالة نصية إلى 81336

[إلغاء الاشتراك](#)