



الحاكمة كاثيري هوكون

للنشر فوراً: 2022/1/5

تعلن الحاصمة هوكون عن خطة لتحقيق مليوني منزل صديق للمناخ بحلول عام 2030

مع احتساب المباني لأكثر من ثلث التلوث المناخي في نيويورك، أطلقت الحاصمة التزاماً غير مسبوق بتسريع المباني الخضراء أو المزودة بالكهرباء أو الجاهزة للكهرباء

ستقترح الحاصمة هوكون أيضاً تشريعاً لضمان أن تكون جميع أعمال تشييد المباني الجديدة خالية من الانبعاثات بحلول عام 2027

أعلنت الحاكم كاثيري هوكون اليوم عن خطة لإنشاء مليوني منزل صديق للبيئة أو مزود للكهرباء أو جاهز للكهرباء بحلول عام 2030 كجزء من الولاية لعام 2022. أعلنت الحاصمة هوكون أيضاً عن تشريعات مقترحة لضمان وصول جميع المباني الجديدة إلى الصفر انبعاثات بحلول عام 2027. هذا الالتزام غير المسبوق للحد من انبعاثات المباني، التي تسبب أكثر من ثلث تلوث المناخ في نيويورك، سيضمن أيضاً أن أكثر من 800,000 أسرة ذات دخل منخفض إلى متوسط يمكنها تأمين ترقية الطاقة النظيفة.

قالت الحاصمة هوكون: "لتحقيق تقدم حقيقي بشأن تغير المناخ، حان الوقت لمعالجة المصادر الرئيسية للتلوث بشكل مباشر، وضمان توفير مساكن صديقة للبيئة لجميع سكان نيويورك، وتمهيد الطريق نحو مستقبل أكثر استدامة. هذا الاستثمار التحويلي في البنية التحتية الخضراء سيعزز مكانة نيويورك في طليعة العمل المناخي ويضمن المساواة في انتقالنا إلى دولة أنظف وأكثر خضرة".

ترتكز خطة الحاصمة هوكون لتحقيق ما لا يقل عن مليون منزل مزود بالكهرباء وما يصل إلى مليون منزل جاهز للكهرباء بحلول عام 2030 من خلال سلسلة قوية من الإجراءات التشريعية والسياسية. ستكمن الخطة في:

- اشتراط عدم وجود انبعاثات غازات الاحتباس الحراري في الموقع للبناء الجديد في موعد أقصاه 2027
- ترقية معايير كفاءة الأجهزة في نيويورك، وتقليل استخدام الطاقة مع توفير مليارات الدولارات في نيويورك من تكاليف المرافق
- تفويض قياس أداء الطاقة للمباني الكبيرة، مما يسهل تتبع تحسينات كفاءة الطاقة بمرور الوقت
- عقد مجالات التمويل والرهن العقاري والمصرفية للمساعدة في موازنة رأس المال الخاص مع هدف استدامة الإسكان
- تقديم البرامج التدريبية اللازمة للتأكد من أن نيويورك لديها قوة عاملة ماهرة لتقديم هذه الخدمات
- تقديم تشريعات لتحقيق تكافؤ الفرص لبدائل الطاقة النظيفة وإنهاء الالتزام بخدمة العملاء باستخدام الغاز الطبيعي الموجود حالياً في قانون الولاية، والمصمم للحفاظ على القدرة على تحمل التكاليف لعملاء نيويورك الأكثر ضعفاً
- هيئة ولاية نيويورك المباشرة للطاقة والتنمية (NYSERDA)، وتجديد المنازل والمجتمع (HCR)، وإدارة الخدمة العامة (DPS)، ووزارة الخارجية (DOS) لتقديم خطة قابلة للتنفيذ لتحقيق هذا الهدف هذا العام، مع اقتراح تمويل واستراتيجيات لزيادة رأس المال الخاص
- رفع المعدل الحالي للكهرباء لما يقرب من 20,000 منزل سنوياً أكثر من عشرة أضعاف بحلول نهاية العقد

- إنشاء صندوق مخصص للكهرباء الخضراء وكهربية المنازل ذات الدخل المنخفض من خلال خطة رأس المال الإسكاني الجديدة التي تبلغ قيمتها 25 مليار دولار والتي تبلغ مدتها خمس سنوات، والتي ستعمل على تعزيز أهداف الولاية المتمثلة في إنشاء مساكن خضراء ميسورة التكلفة

كجزء من هذه الخطة، ستوجه الحاكمة هوكول أيضًا DPS للتأكد من أن مرافق الغاز تقلل الاستثمارات في البنية التحتية الجديدة للغاز المكلفة، وتعزيز البدائل لتقليل الطلب على الغاز، وإشراك أعضاء المجتمعات المحرومة بشكل كامل وعادل في انتقال الغاز.

ستطرح الحاكمة هوكول أيضًا اقتراحًا تشريعيًا رائدًا على مستوى الدولة لقوانين تشييد البناء الجديدة والتي من شأنها:

- مطالبة البناء الجديد على مستوى الولاية بانبعاثات غازات الدفيئة من الصفر في الموقع في موعد أقصاه 2027
- دمج تحقيق أهداف خفض غازات الاحتباس الحراري في ولاية نيويورك في تطوير كود البناء الجديد
- تحديث معايير فعالية تكلفة كود البناء لمراعاة العمر الكامل للمعدات المثبتة
- توسيع مجلس ولاية نيويورك للوقاية من الحرائق ورمز البناء ليشمل الرئيس والمدير التنفيذي لولاية نيويورك ومفوض إدارة الحفاظ على البيئة (DEC)

هذا الالتزام هو جزء من الأجندة الشاملة للحاكمة لإزالة الكربون من المباني في نيويورك، والذي يتضمن أيضًا تقديم حلول الطاقة الخضراء إلى أكثر من 1,000 مدرسة عامة.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[الغاء الاشتراك](#)