



الحاكمة كاشي هوكول

لنشر فورًا: 10/10/2023

**الحاكمة هوكول تعلن عن برنامج قيادة إزالة الكربون للحد من انبعاثات الكربون في مرافق الولاية**

**خطط عمل إزالة الكربون لتوجيه الوكالة لخفض انبعاثات الكربون**

أعلنت الحاكمة كاشي هوكول اليوم عن برنامج قيادة إزالة الكربون، وهي مبادرة لإزالة الكربون والكهرباء تديرها هيئة الطاقة في نيويورك والتي تتضمن تطوير مخططات لتطوير الطاقة والحد من الانبعاثات لأكثر مرافق انبعاث الكربون في الولاية وخطط عمل لإزالة الكربون التي ستوجه وكالات الولاية بشأن تحسينات المرافق التي من شأنها تقليل انبعاثات الكربون لدعم قانون قيادة المناخ وحماية المجتمع الرائد في الولاية.

“لتحقيق قطاع كهرباء خالٍ من الانبعاثات بحلول عام 2040، نحن مثال يُحتذى به في وضع المعايير للآخرين لاتباعها،” قالت **الحاكمة هوكول**. “إن برنامج قيادة إزالة الكربون التابع لهيئة الطاقة سيمكّن الكيانات الحكومية في نيويورك من تقييم مخططات الانبعاثات الخاصة بها ووضع خطة صارمة لتقليل الانبعاثات. ستشكل هذه المؤسسات مستقبل أنظف للأجيال القادمة من سكان نيويورك من خلال قيادتهم للعمل المناخي والإشراف البيئي.”

كجزء من ميزانية ولاية نيويورك لعام 2023-2024، تم تفويض هيئة الطاقة في نيويورك ( New York Power Authority, NYPA ) وتوجيهها لتطوير خطط عمل لإزالة الكربون من 15 مرافقًا في الولاية هي الأعلى في الانبعاثات. ومع قيام الوكالات التي تدير المرافق بتنفيذ التوصيات المنصوص عليها في خطط العمل، فإننا سوف نقوم بتسريع التقدم نحو قطاع البناء الأنظف. ستخلق مشاريع إزالة الكربون المستقبلية وظائف في مجال الطاقة النظيفة وستشمل تقنيات جديدة مبتكرة، مثل شبكات الطاقة الحرارية التي من شأنها ربط العديد من المباني بمصادر الطاقة الخالية من الكربون.

قال **جوستين إي دريسكول الرئيس والمدير التنفيذي لهيئة الطاقة في نيويورك**: “ستعمل هيئة الطاقة في نيويورك مع قادة الاستدامة وعمليات المرافق في بعض منشآت إزالة الكربون الأعلى في ولايتنا لتطوير خطط عمل لإزالة الكربون التي من شأنها تعميم وتمكين تنفيذ مشاريع إزالة الكربون. يتطلب التزام نيويورك بتأمين مستقبل للطاقة النظيفة اتخاذ إجراءات، وتفخر هيئة الطاقة بالمساعدة في تعزيز أهداف المناخ الطموحة في نيويورك من خلال شراكاتنا الفريدة مع العملاء الحكوميين.”

تشارك هيئة الطاقة في مبادرة جديدة للحد من الكربون مع جامعة مدينة نيويورك ( City University of New York, CUNY )، وإدارة الإصلاحات والإشراف المجتمعي ( Department of Corrections and Community Supervision, DOCCS )، ومكتب الصحة العقلية ( Office of Mental Health, OMH )، ومكتب الخدمات العامة ( Office of General Services, OGS )، وجامعة ولاية نيويورك ( State University of New York, SUNY ).

ويجري التخطيط بنشاط لجهود واسعة النطاق لإزالة الكربون في مرافق الولاية التالية:

- إمباير ستيت بلازا
- حرم مبنى مكتب ولاية دبليو أفيريل هاريمان
- جامعة ولاية نيويورك في ألباني
- جامعة ولاية نيويورك في بينغهامتون

- جامعة ولاية نيويورك في بوفالو
- جامعة ولاية نيويورك في بوتسدام
- جامعة ولاية نيويورك في أوسويغو
- جامعة ولاية نيويورك في ستوني بروك
- جامعة بوفالو الحكومية
- كلية بروكلين
- كلية مدينة نيويورك
- كلية هنتر
- مرفق أتيكا الإصلاحي
- مركز الحجاج للطب النفسي
- مركز روكلاند للطب النفسي

غن برنامج قيادة إزالة الكربون سُمِّكِن الكيانات الحكومية من بناء خطط عمل لإزالة الكربون التي ستؤدي إلى مشاريع مؤثرة لإزالة الكربون والكهرباء المؤثرة.

توفر هيئة (NYPA) بالفعل مجموعة واسعة من تكنولوجيا الطاقة وخدمات الطاقة المتجددة للكيانات الحكومية والمحلية، بما في ذلك عمليات تدقيق الطاقة وهندسة المشاريع والتصميم والتركيب وإدارة البناء. تشمل بعض مشاريع كفاءة الطاقة التي تنفذها هيئة الطاقة في نيويورك (NYPA) مع العملاء التعديلات التحديثية للإضاءة عالية الكفاءة، وأجهزة استشعار الإضاءة أثناء النهار، وأنظمة إدارة المباني والطاقة، والغلايات، والمبردات، وأنظمة مناولة الهواء، والتخزين الحراري، والشبكات الصغيرة، وأنظمة الطاقة الشمسية الكهروضوئية، وأنظمة غاز الهضم، وتقنيات الطاقة الناشئة. توفر هيئة الطاقة في نيويورك (NYPA) التمويل مع استرداد التكلفة الكاملة من عملائها.

لمزيد من المعلومات حول منتجات وخدمات الطاقة النظيفة لهيئة الطاقة للعملاء الحكوميين، قم بزيارة صفحات الويب الخاصة [بالمنتجات والخدمات](#) على موقع هيئة الطاقة في نيويورك (NYPA).

**قال القائم بأعمال مفوض إدارة الإصلاحات والرقابة المجتمعية بولاية نيويورك، دانيال إف مارتوسيلو الثالث:** “إن آثار تغير المناخ بعيدة المدى لها تأثير لا مثيل له على أولئك الذين يعيشون ويعملون داخل المرافق الإصلاحية في نيويورك. تفتخر إدارة الإصلاحات والإشراف المجتمعي بولاية نيويورك (DOCCS) بكونها جزءاً من برنامج قيادة إزالة الكربون وبدورنا في وضع معايير الطاقة النظيفة في مباني الولاية. أثنى على الحاكمة هوكول لتفانيها في خطة المناخ لولاية نيويورك وأطلع إلى العمل مع هيئة (NYPA) لتقليل البصمة الكربونية في مرفق أتيكا الإصلاحي.”

**قالت الدكتورة آن سوليفان مفوضة مكتب ولاية نيويورك للصحة العقلية:** “يفخر مكتب الصحة العقلية (OMH) بالانضمام إلى هيئة (NYPA) ووكالات الولاية الأخرى للمساعدة في تقليل البصمة الكربونية للولاية. من خلال برنامجنا الشامل لكفاءة الطاقة، قلل مكتب الصحة العقلية (OMH) بشكل كبير من استهلاك الطاقة وانبعاثات الكربون من خلال استخدام أنظمة التدفئة والتبريد عالية الكفاءة، وترقيات مصابيح ليد (LED)، وتركيب خلية وقود وتركيب خلية وقود، والتحول إلى غاز طبيعي عالي الكفاءة بدلاً من زيت الوقود في مراكزنا النفسية. ونحن نتطلع إلى العمل مع شركائنا في الولاية لزيادة خفض تكاليف الطاقة في نيويورك وكذلك إنتاج الغازات الدفيئة.”

**قالت جانيت موي مفوضة مكتب الخدمات العامة في ولاية نيويورك:** “إن إمباير ستيت بلازا ومجمع مبنى مكاتب ولاية دبليو أفريل هاريمان هما من أكبر العقارات التي يديرها مكتب الخدمات العامة (OGS) واثنين من أكبر المرافق التي تنبعث منها انبعاثات الكربون في ولاية نيويورك. في ظل قيادة الحاكمة هوكول، أعطى مكتب الخدمات العامة (OGS) الأولوية لدمج الاستدامة في جميع عملياتنا، بما في ذلك إدارة الممتلكات العقارية. على مدى السنوات العديدة الماضية، عمل مكتب الخدمات العامة (OGS) بشكل وثيق مع هيئة الطاقة في نيويورك لتنفيذ مشاريع كفاءة الطاقة في جميع أنحاء محافظتنا، بما في ذلك تحويلات إضاءة ليد (LED) وتركيب مبرد كهربائي. نتطلع إلى تعزيز هذه الشراكة من خلال برنامج قيادة إزالة الكربون التابع للحاكمة هوكول، حيث نرسم مساراً لزيادة تقليل بصمتنا الكربونية وخلق بيئة أنظف وأكثر صحة لجميع سكان نيويورك.”

قال فيليكس ف. ماتوس رودريغيز رئيس جامعة مدينة نيويورك (CUNY): "من خلال تقييم مخططات الطاقة وانبعاثات الكربون في حرم جامعة مدينة نيويورك (CUNY)، سنساعد في معالجة واحدة من أكثر القضايا حيوية وإلحاحًا في عصرنا. يسر جامعة مدينة نيويورك (CUNY) المشاركة في برنامج قيادة إزالة الكربون الذي سيتخذ خطوات ذات مغزى للحد من تأثير مبانينا على البيئة. نشكر الحاكمة هوكول على قيادتها وتطلع إلى العمل مع هيئة (NYPA) في هذه المبادرة المطلوبة."

قال رئيس جامعة ولاية نيويورك (SUNY) جون ب. كينغ: "إن تركيز جامعة ولاية نيويورك (SUNY) على التخفيف من تأثير تغير المناخ هو أمر شامل - بدءًا من الدورات التي يدرسها أعضاء هيئة التدريس لدينا إلى الأبار الحرارية الأرضية التي ستقوم بتدفئة وتبريد قاعات المحاضرات لدينا - وقد استفدنا من الاستثمارات التي قامت بها الحاكمة هوكول والهيئة التشريعية للحد من تأثير الكربون الناتج عن البصمة الواسعة لجامعة ولاية نيويورك. تفخر منظومة جامعة ولاية نيويورك (SUNY) وحرمانا الجامعي بالشراكة مع هيئة الطاقة في نيويورك (NYPA) في مبادرة الحد من الكربون الجديدة لتسريع انتقال الطاقة لدينا."

### خطة المناخ الوطنية الرائدة في ولاية نيويورك

يدعو جدول أعمال المناخ الرائد في ولاية نيويورك إلى انتقال منظم وعادل يخلق وظائف مستدامة للأسرة، ويواصل تعزيز الاقتصاد الأخضر في جميع القطاعات ويضمن توجيه ما لا يقل عن 35 في المائة، بهدف 40 في المائة، من فوائد استثمارات الطاقة النظيفة إلى المجتمعات المحرومة. واسترشادًا ببعض مبادرات المناخ والطاقة النظيفة الأكثر صرامة في البلاد، تسيير نيويورك على طريق تحقيق قطاع كهرباء خالٍ من الانبعاثات بحلول عام 2040، بما في ذلك توليد 70 بالمائة من الطاقة المتجددة بحلول عام 2030، والحياد الكربوني على مستوى الاقتصاد بحلول منتصف القرن. حجر الزاوية في هذا التحول هو استثمارات الطاقة النظيفة غير المسبوقة في نيويورك، بما في ذلك أكثر من 35 مليار دولار في 120 من مشاريع الطاقة المتجددة واسعة النطاق في كافة أنحاء الولاية، و6.8 مليار دولار للحد من انبعاثات المباني، و1.8 مليار دولار لتوسيع نطاق الطاقة الشمسية، وأكثر من 1 مليار دولار لمبادرات النقل النظيف، وأكثر من 1.8 مليار دولار في التزامات البنك الأخضر في نيويورك. تدعم هذه الاستثمارات وغيرها أكثر من 165,000 وظيفة في قطاع الطاقة النظيفة في نيويورك في عام 2021 ونموًا بنسبة 2,100 بالمائة في قطاع الطاقة الشمسية الموزعة منذ عام 2011. للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري وتحسين جودة الهواء، اعتمدت نيويورك أيضًا لوائح المركبات عديمة الانبعاثات، بما في ذلك مطالبة جميع سيارات الركاب والشاحنات الجديدة المباعة في الولاية بأن تكون خالية من الانبعاثات بحلول عام 2035. تستمر الشراكات في تعزيز عمل نيويورك المناخي مع ما يقرب من 400 مجتمع ذكي مناخي مسجل و100 مجتمع ذكي معتمد، وما يقرب من 500 مجتمع للطاقة النظيفة، وأكبر مبادرة مجتمعية للولاية لمراقبة الهواء في الولاية في 10 مجتمعات محرومة في جميع أنحاء الولاية للمساعدة في استهداف تلوث الهواء ومكافحة تغير المناخ.

### نبذة عن (NYPA)

تُعد (NYPA) أكبر مؤسسة حكومية عامة تعمل في مجال الطاقة الكهربائية في الولاية، حيث تقوم بتشغيل 16 مرفقًا من مرافق توليد الطاقة ودوائر كهربائية لخطوط النقل يتجاوز طولها 1,400 ميل. وتتميز أكثر من 80 بالمائة من منتجات الكهرباء في (NYPA) بأنها طاقة كهرومائية نظيفة ومتجددة. تمول هيئة (NYPA) عملياتها من خلال بيع السندات والإيرادات المكتسبة إلى حد كبير من مبيعات الكهرباء. لمزيد من المعلومات، زُر [www.nypa.gov](http://www.nypa.gov) وتابعنا على [تويتر](https://www.facebook.com/nypa) و [فيسبوك](https://www.instagram.com/nypa) و [انستغرام](https://www.linkedin.com/company/nypa) و [انستغرام](https://www.youtube.com/channel/UCqj8K8K8K8K8K8K8K8K8K8K) و [انستغرام](https://www.youtube.com/channel/UCqj8K8K8K8K8K8K8K8K8K8K).

###

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

[الغاء الاشتراك](#)