



الحاكمة كاثي هو كول

للنشر فورًا: 2023/6/12

الحاكمة هو كول تعلن عن برنامج الكفاءة التجارية والصناعية المسرع بقيمة 10 ملايين دولار لتقليل استهلاك الوقود الأحفوري

يتوفر الآن ما يصل إلى 5 ملايين دولار لكل مشروع للمشاريع المؤهلة المقترحة لإكمالها وتشغيلها بحلول عام 2025

يُسرع التقدم نحو الأهداف المناخية الرائدة في الولاية للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة 85 في المائة بحلول عام 2050

يساعد على ضمان توجيهه ما لا يقل عن 35 في المائة من فوائد استثمارات الطاقة النظيفة إلى المجتمعات المحرومة

أعلنت الحاكمة كاثي هو كول اليوم عن برنامج الكفاءة التجارية والصناعية المسرع بقيمة 10 ملايين دولار. يساعد هذا البرنامج الكيانات الكبيرة كثيفة الاستهلاك للطاقة في جهودها لتقليل استهلاك الوقود الأحفوري في الموقع من خلال إجراءات كفاءة الطاقة والكهرباء. سيوفر هذا البرنامج ما يصل إلى 5 ملايين دولار لكل مشروع يقترح إكمالها وتشغيله بحلول عام 2025. يساعد إعلان اليوم على تعزيز أهداف قانون المناخ وحماية المجتمع للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة 85 في المائة بحلول عام 2050 وضمان توجيهه 35 في المائة على الأقل، بهدف 40 في المائة، من فوائد استثمارات الطاقة النظيفة إلى المجتمعات المحرومة.

"من خلال هذه المبادرة الجديدة، نقدم للقطاعات التجارية والصناعية في اقتصاد نيويورك حوافز حاسمة لتنفيذ المشاريع التي تقلل من بصمتها الكربونية وتساعد في تحقيق أهدافنا المناخية الطموحة،" قالت الحاكمة هو كول. "يشجعي العدد المتزايد من الشركات التي تبحث عن طرق لتعزيز عملنا في إنشاء مجتمعات أكثر صمودًا خاصة تلك التي تخلفت عن الركب تاريخيًا بينما نواصل تحقيق فوائد صحية واقتصادية ذات مغزى لجميع سكان نيويورك كجزء من اقتصادنا الأخضر المتوسع."

قالت دورين هاريس الرئيسة والمديرة التنفيذية لهيئة أبحاث الطاقة في ولاية نيويورك: "إن إطلاق هذا البرنامج الجديد يدل على التزام هيئة أبحاث وتطوير الطاقة في ولاية نيويورك (NYSERDA) بالاستثمار في الشركات التي تساعد على جعل بعض أكبر مستخدمي الطاقة في نيويورك أنظف وأكثر كفاءة. إن الالتزامات بكفاءة الطاقة وتقليل الانبعاثات في الموقع من هذه العمليات ستقلل من التلوث في مجتمعاتنا، وتمهد الطريق لمستقبل أكثر صحة واستدامة، وستكون بمثابة مثال للعمل المناخي لمستخدمي الطاقة الكبار الآخرين."

تم تصميم البرنامج لتقليل الانبعاثات الناتجة عن العمليات في القطاعات التي يصعب إزالة الكربون منها والتي تتطلب استخدامًا كثيفًا للطاقة والقضاء على الملوثات المشتركة الضارة في مجتمعات التشغيل. تعطي معايير التسجيل الخاصة بهيئة أبحاث وتطوير الطاقة بولاية نيويورك (NYSERDA) الأفضلية لخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري التي تحدث في المجتمعات المحرومة المعينة وتحقق فوائد في هذه المجتمعات.

البرنامج مفتوح للصناعات التحويلية الرئيسية وإعدادات الحرم الجامعي التجاري مثل: الورق؛ والبترول؛ والمعادن الأولية؛ والمعادن غير الفلزية؛ والمواد الكيميائية؛ والغذاء؛ والمنتجات المعدنية المصنعة؛ ومعدات النقل؛ وأجهزة الكمبيوتر والإلكترونيات؛ وحرم الكليات والجامعات؛ وحرم مرافق الرعاية الصحية. عمليات الدعم مثل التخزين ومواقع التوزيع

والتعدين والاستخراج، وكذلك المياه ومياه الصرف الصحي مؤهلة أيضًا. للحصول على متطلبات التأهيل الإضافية، تفضل بزيارة موقع ويب هيئة [NYSERDA](http://www.NYSERDA.gov).

قال راندي وولكن، رئيس رابطة مصنعي وسط نيويورك: "سيوفر برنامج هيئة (NYSERDA) الذي تم إصداره مؤخرًا، وهو برنامج الكفاءة التجارية والصناعية المسرع، موارد لمساعدة المنظمات على تحقيق أهداف الطاقة في ولاية نيويورك. هذا البرنامج يقلل بشكل كبير من المخاطر المالية. بالاقتران مع برامج هيئة (NYSERDA) الأخرى، يمكن للشركات استكمال مواردها الداخلية وصقلها على المدى الطويل. تتمتع هيئة أبحاث وتطوير الطاقة في ولاية نيويورك (NYSERDA) بتاريخ طويل من النجاح مع موارد البحث والتطوير لدعم تطوير هذه البرامج. تشجع رابطة مصنعي وسط نيويورك (MACNY) أعضائنا وشركائنا في المجتمع على معرفة المزيد عن هذه البرامج والاستفادة من هذه الفرصة."

البرنامج مفتوح لأصحاب المباني التجارية الذين تبلغ نفقات الطاقة الخاصة بهم 1 مليون دولار على الأقل سنويًا والشركات الصناعية التي تنفق ما لا يقل عن 500,000 دولار على الطاقة سنويًا. بالإضافة إلى ذلك، سيطلب من مقدمي العروض تحديد هدف توفير الطاقة والمشاريع التي سينجزونها لتحقيق هذا الهدف. ستتراوح المنح من 500,000 دولار إلى 5 ملايين دولار. سيعتمد الاختيار على الدرجات المصنفة التي تعطي الأولوية لتحقيق وفورات كبيرة في الطاقة الحرارية، وتوفير الانبعاثات، وفعالية التكلفة، وتقليل حمل الذروة، والتركيبات المتسارعة. يجب أن تستخدم المشاريع التكنولوجية المتاحة تجاريًا وأن يتم تركيبها في غضون عامين.

تشمل أمثلة التدابير المؤهلة ما يلي:

- تحسينات كفاءة الطاقة
- تحسينات كفاءة المعالجة
- استعادة الطاقة/الحرارة
- مضخات حرارية أرضية ومضخات حرارية من مصدر الهواء
- كهربة الأحمال الحرارية
- أنظمة إدارة الطاقة وعناصر التحكم
- تحسينات العمليات والصيانة

آخر موعد لتقديم الطلبات الساعة 3:00 مساءً في 31 أغسطس/أب 2023. يتوفر المزيد من المعلومات حول البرنامج على موقع ويب هيئة [NYSERDA](http://www.NYSERDA.gov).

تُمَوِّل هذه المبادرة من صندوق تمويل الطاقة النظيفة في الولاية لمدة 10 سنوات بمبلغ 6 مليار دولار. تتوفر المزيد من المعلومات عن هذا التمويل على [الموقع الإلكتروني](http://www.NYSERDA.gov) التابع إلى (NYSERDA).

خطة المناخ الوطنية الرائدة في ولاية نيويورك

يدعو جدول أعمال المناخ الرائد في ولاية نيويورك إلى انتقال منظم وعادل يخلق وظائف مستدامة للأسرة، ويستمر في تعزيز الاقتصاد الأخضر في جميع القطاعات، ويضمن توجيه 35 في المائة على الأقل، بهدف 40 في المائة، من فوائد استثمارات الطاقة النظيفة إلى المجتمعات المحرومة. واسترشادًا ببعض مبادرات المناخ والطاقة النظيفة الأكثر صرامة في البلاد، تسير نيويورك على طريق تحقيق قطاع كهرباء خالٍ من الانبعاثات بحلول عام 2040، بما في ذلك توليد 70 في المائة 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 و3.3 مليار دولار مليار دولار لتوسيع نطاق الطاقة الشمسية وأكثر من 1 مليار دولار لمبادرات النقل النظيف، وأكثر من 2 مليار دولار في التزامات بنك نيويورك الأخضر. تدعم هذه الاستثمارات وغيرها أكثر من 165,000 وظيفة في قطاع الطاقة النظيفة في نيويورك في عام 2021 ونمو يزيد عن 3,000 في المائة 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 الشركات في تعزيز العمل المناخي في نيويورك مع ما يقرب من 400 مجتمع ذكي مناخي مسجل و100 مجتمع ذكي

معتمد، وما يقرب من 500 مجتمع للطاقة النظيفة، وأكبر مبادرة لمراقبة الهواء المجتمعي في الولاية في 10 مجتمعات محرومة في جميع أنحاء الولاية للمساعدة في استهداف تلوث الهواء ومكافحة تغير المناخ.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)