



الحاكمة كاثيري هوكون

للنشر فوراً: 2021/17/12

الحاكمة هوكون تعلن عن إطار جديد لتحقيق ما لا يقل عن 10 غيغواط من الطاقة الشمسية الموزعة بحلول عام 2030

تكفي لتزويد ما يقرب من 700,000 منزل إضافي بالطاقة في نيويورك سنوياً

تقترح خارطة طريق شاملة لتوسيع مبادرة NY-Sun الناجحة للولاية وزيادة الوصول إلى الطاقة الشمسية لسكان نيويورك

من المتوقع أن تحفز ما يقرب من 4.4 مليار دولار في الاستثمارات الخاصة، وتخلق 6,000 وظيفة إضافية للطاقة الشمسية - مع أول أجر ساند للمشاريع التي تزيد عن 1 ميغواط - بهدف تحقيق 40 في المائة من الفوائد للمجتمعات المحرومة المحددة قانونياً وانخفاض إلى معتدل الدخل من سكان نيويورك

تدعم هدف قانون حماية المجتمع والريادة المناخية للولاية لتوليد 70 في المائة من كهرباء الولاية من مصادر الطاقة المتجددة بحلول عام 2030

أعلنت الحاكمة كاثيري هوكون اليوم عن إطار عمل للولاية لتحقيق ما لا يقل عن عشرة غيغواط من الطاقة الشمسية الموزعة بحلول عام 2030، وهو ما يكفي لتشغيل ما يقرب من 700,000 منزل سنوياً. تقترح خارطة الطريق، التي قدمتها هيئة أبحاث الطاقة في ولاية نيويورك (NYSERDA) وإدارة الخدمة العامة لولاية نيويورك (DPS) إلى لجنة الخدمة العامة للتعليق العام والموافقة عليها، استراتيجية شاملة لتوسيع مبادرة ولاية نيويورك الناجحة NY-Sun لتصبح واحدة من أكبر برامج الطاقة الشمسية وأكثرها شمولاً من نوعها في البلاد، مما يساعد على زيادة الوصول إلى الطاقة الشمسية لمزيد من سكان نيويورك. بالإضافة إلى تحفيز ما يقرب من 4.4 مليار دولار على شكل استثمارات خاصة وخلق 6,000 وظيفة إضافية للطاقة الشمسية في جميع أنحاء الولاية - بما في ذلك مع أول تطبيق للولاية للأجور السائدة لمشاريع الطاقة الشمسية بين واحد وخمسة ميغواط - سيوفر توسع البرنامج أيضاً ما لا يقل عن 35 في المائة من فوائد بهدف 40 في المائة من الاستثمارات إلى المجتمعات المحرومة وذوي الدخل المنخفض إلى المتوسط في نيويورك. إعلان اليوم يدعم قانون الولاية للقيادة المناخية وحماية المجتمع (قانون المناخ) لتوليد 70 بالمائة من كهرباء الولاية من مصادر الطاقة المتجددة بحلول عام 2030 كجزء من انتقال مرن ومنصف إلى اقتصاد الطاقة النظيفة.

قالت الحاكمة هوكون، "في نيويورك، ندرك أن وقت العمل على تغيير المناخ هو الآن - لا يمكننا الانتظار لأننا رأينا آثار هذه الأزمة تدمر مجتمعاتنا؛ أعمالنا واقتصادنا. سيساعد تعزيز التزامنا بالطاقة الشمسية في بناء مجتمعات أكثر صحة ومرونة مع تحفيز الجودة والوظائف الجديدة ذات الأجر الجيد في هذا القطاع المزدهر من اقتصاد الطاقة النظيفة."

قيمت NYSERDA و DPS بعناية استراتيجيات متعددة لنشر عشرة غيغواط أو أكثر من الطاقة الشمسية الموزعة - المشاريع التي يقل حجمها عن خمسة ميغواط، بما في ذلك التركيبات على الأسطح ومشاريع الطاقة الشمسية المجتمعية - بحلول عام 2030 وقررت أن توسيع مبادرة NY-Sun الناجحة للولاية توفر المسار الأكثر كفاءة وفعالية من حيث التكلفة والتقدم. من المتوقع أن يؤدي تحقيق الهدف الموسع للطاقة الشمسية للولاية إلى توليد ما يكفي من الكهرباء النظيفة سنوياً لتشغيل ما يقرب من 700,000 منزل إضافي في نيويورك، بما في ذلك تلك الموجودة في المجتمعات المحرومة.

والأهم من ذلك، تقترح خارطة الطريق ما يلي:

- ما يكفي من الطاقة النظيفة والمتجددة الجديدة لتشغيل 700,000 منزل إضافي سنويًا؛
- ما لا يقل عن 1,600 ميغاواط، وهو ما يكفي لتشغيل 280,000 ألف منزل، من الطاقة الشمسية الجديدة لإفادة المجتمعات المحرومة وذوي الدخل المنخفض إلى المتوسط في نيويورك، مع استثمارات تقدر بنحو 600 مليون دولار لخدمة هذه المجتمعات؛
- ما لا يقل عن 450 ميغاواط، وهو ما يكفي لتشغيل ما يقرب من 79,000 منزل، يتم بناؤها في منطقة الخدمة الكهربائية كون إديسون (التي تغطي مدينة نيويورك وأجزاء من وستشر)، مما يزيد من القدرة الشمسية المركبة في هذه المنطقة إلى أكثر من واحد غيغاواط، وهو ما يكفي تزويد ما يقرب من 175,000 منزل، بحلول نهاية العقد؛
- ما لا يقل عن 560 ميغاواط، وهو ما يكفي لتزويد 98,000 منزل بالطاقة، ليتم تطويره من خلال هيئة لونغ آيلاند للطاقة؛ و
- متطلب جديد يقضي بأن العمال المرتبطين ببناء المشاريع التي تدعمها NY-Sun والتي تزيد عن واحد ميغاواط يتم دفع لهم بالأجر السائد المعمول به، مما يدل على التزام الولاية بضمان أن تخلق المشاريع وظائف جيدة ومستدامة للأسرة لسكان نيويورك والتخطيط من أجل انتقال عادل. يُقترح إعفاء المشاريع التي قدمت طلبها الأولي للربط البيئي للمرافق قبل تقديم خارطة الطريق هذه من متطلبات الأجور السائدة الجديدة.

من المتوقع أن يكون لتوسيع الهدف الشمسي للولاية تأثير متوسط على الفاتورة لعملاء نيويورك أقل من واحد بالمائة، أو ما يقرب من 0.71 دولار شهريًا للمساكن المتوسطة. خارطة الطريق متاحة للتعليق العام على [الموقع الإلكتروني](#) لإدارة الخدمة العامة واتخاذ قرار لاحق في عام 2022.

قالت دورين إم هاريس، الرئيسة والمديرة التنفيذية، **NYSERDA**، "أوضحت الحاكمة هوكول أن زيادة الوصول إلى الطاقة الشمسية هي جزء أساسي من استراتيجية نيويورك الشاملة لإزالة الكربون من شبكة الطاقة وتقليل الانبعاثات الضارة لتحسين جودة الهواء والصحة العامة. توفر خارطة الطريق الشاملة هذه للسوق إطار العمل الحاسم الذي يحتاجه لمواصلة الازدهار في نيويورك وستساعدنا في البناء على التقدم الذي أحرزناه في إطار NY-Sun لتمهيد الطريق نحو تحقيق أهدافنا المتعلقة بالمناخ والطاقة النظيفة."

قال روري إم كريستيان، الرئيس التنفيذي لشركة **DPS**، "أود أن أشكر الحاكمة هوكول على دعمها القوي، وتشجيعها لتطوير والوصول إلى الطاقة الشمسية في ولاية نيويورك. إن خارطة الطريق التي تم تطويرها تزود نيويورك بالأدوات التي تحتاجها لتسريع الانتقال إلى اقتصاد الطاقة النظيفة وتحقيق أهدافنا المناخية البالغة الأهمية."

منذ إطلاق مبادرة NY-Sun، عملت **NYSERDA** بشكل وثيق مع الحكومات المحلية والمجتمعات الزراعية والوكالات الحكومية الأخرى ومجموعة واسعة من أصحاب المصلحة لضمان تطوير المشاريع وتحديد مواقعها بطريقة تراعي استخدام الأراضي بشكل كامل ومتقدمة في التعاون الوثيق مع أصحاب المصلحة المحليين والمجتمعات الزراعية. ستقدم **NYSERDA** مساعدتها الفنية المستمرة لجميع البلديات في الولاية لمساعدة المحليات في مواصلة تطوير الطاقة الشمسية مع الأولويات المحلية. إضافة إلى ذلك، يجب أن تتبع المشاريع الموجودة في وزارة الزراعة والأسواق في ولاية نيويورك [المقاطعات الزراعية إرشادات التخفيف الزراعي لمشاريع الطاقة الشمسية](#) وستخضع لعملية مراجعة إضافية مع **NYS DAM**، وكذلك مع المجالس الزراعية المحلية. ستخضع تلك المشاريع التي تتجاوز 30 فدانًا من التأثير على التربة الزراعية الأولية لرسوم التخفيف.

يعتمد إعلان اليوم على نجاح الولاية في إطار NY-Sun حيث قام بتثبيت مشاريع الطاقة الشمسية الموزعة، جنبًا إلى جنب مع المشاريع قيد التطوير، مما يجعل الولاية تصل إلى 95 بالمائة من هدف قانون المناخ الحالي لتثبيت سنة غيغاواط من الطاقة الشمسية الموزعة بحلول عام 2025. في عام 2020، احتلت نيويورك المرتبة الأولى في البلاد في التركيبات المجتمعية للطاقة الشمسية والثانية من حيث إجمالي التركيبات الشمسية الموزعة. منذ 2011، حققت مبادرة NY-Sun المقدرة بمبلغ 1.8 مليار دولار التابعة لولاية نيويورك بهدف تعزيز توسيع نطاق الطاقة الشمسية وتقريب الولاية من وجود صناعة شمسية مستدامة واكتفائها ذاتيًا بما يلي:

- تعزيز 12,000 وظيفة في قطاع الطاقة الشمسية

- دعم 114,000 مشروع مكتمل مع ما يقرب من 6,000 مشروع قيد التطوير النشط في خط أنابيب NY-Sun - معاً، ما يكفي لتشغيل أكثر من 2.2 مليون منزل؛
- تركيب أنظمة الطاقة الشمسية على أسطح المنازل أو العفارات المتمثل في 145,000 منزل في جميع مقاطعات نيويورك
- تقديم حوافز تزيد على 1 مليار دولار، مما أدى إلى زيادة حجم الاستثمار الخاص بمقدار 5.6 مليار دولار
- تحفيز أكثر من 2,100 في المائة من نمو الطاقة الشمسية في الولاية؛
- توصيل طاقة نظيفة ومتجددة كافية لإمداد ما يزيد على 522,000 منزل في نيويورك بالطاقة
- المساعدة في خفض تكلفة الطاقة الشمسية بنسبة 69% في 10 سنوات
- تخصيص 135 مليون دولار لمشاريع تعود بالفائدة على الأسر ذات الدخل المنخفض إلى المتوسط والمجتمعات المحرومة.

قال السناتور كيفن باركر، "بصفتي رئيساً للجنة الطاقة والاتصالات السلكية واللاسلكية، فإنني أحيي NY Sun لتنفيذ المبادرات التي جعلت ولايتنا رائدة في تطوير الطاقة الشمسية الموزعة. مع استمرارنا في التقدم نحو الأهداف المحددة من خلال قانون قيادة المناخ وحماية المجتمع، يجب أن نستعد للخطوات التالية التي ستساعدنا على تجاوز هذه الأهداف وخلق وظائف جيدة بأجر ومزايا مناسبة للعيش في صناعة الطاقة النظيفة. يسعدني أن أرى NYSERDA وإدارة الخدمة العامة تتخذان هذه الخطوة المهمة إلى الأمام نحو الوصول إلى 10 غيغاواط من الطاقة الشمسية الموزعة هنا في ولاية نيويورك."

قال السناتور تود كامينسكي، "تُظهر خارطة الطريق التي تم إصدارها اليوم كيف يمكننا تحقيق الأهداف الطموحة باستخدام الطاقة الشمسية النظيفة، وتشجيع المليارات في الاستثمارات الخاصة، وضمان استفادة المجتمعات المحرومة من هذا النمو. إنني أحيي NYSERDA و DPS لاستراتيجيتهما في التفكير المستقبلي لتنمية اقتصاد الطاقة الخضراء في نيويورك."

قال عضو الجمعية ستيف إنجلبرايت، "لدينا جميعاً مصلحة في تقليل العواقب السلبية من تغير المناخ. في عام 2019، قمت برعاية قانون قيادة المناخ وحماية المجتمع الذي يتطلب من PSC إنشاء برنامج في معيار الطاقة النظيفة لضمان توليد 70 بالمائة من كهرباء الولاية من مصادر متجددة بحلول عام 2030 و 100 بالمائة من مصادر خالية من الانبعاثات بحلول عام 2040. الإجراءات المتخذة اليوم هي خطوة في الاتجاه الصحيح."

قال فنسنت ألبانيز، مدير السياسات والشؤون العامة لصندوق تنظيم العمال بولاية نيويورك، "تثبت نتائج هذا الكتاب الأبيض أن مشاريع الطاقة المتجددة من جميع الأحجام وفي جميع مجالات يمكن بناء الولاية بالعمالة التي يتم دفع أجرها حسب الأجر السائد. لقد كانت NYSERDA رائدة على المستوى الوطني في التزامها بضمان انتقال عادل للعاملين في صناعة الطاقة. نستمر في الإشادة بالتزامهم تجاه أعضائنا."

قال إيدي باوتيسنا، المدير التنفيذي، ائتلاف العدالة البيئية في NYC، "إن توسيع الوصول إلى الطاقة الشمسية في جميع أنحاء الولاية يضمن أن المزيد من سكان نيويورك، خاصة في المجتمعات الملونة التي تفتقر إلى الخدمات تاريخياً، يمكنهم الاستفادة من الكهرباء النظيفة وهي خطوة كبيرة إلى الأمام لتحقيق العدالة المناخية. نتطلع إلى مساعدة ولاية نيويورك للوصول إلى هذه الزيادات الجديدة التي ستساعد في تقليل الانبعاثات الضارة مع توفير فرص عمل واقتصادية كبيرة للجميع."

قال توماس إيه كالاها، رئيس مؤتمر نيويورك لمهندسي التشغيل، "إعلان NYSERDA اليوم هو خبر سار لبيئة نيويورك وأخبار رائعة للعاملين في نيويورك. يضمن طلب الأجور السائدة في مشاريع الطاقة الشمسية التي يزيد حجمها عن 1 ميغاواط أن يكون أفضل ما لدينا في قوة العمل الوطنية جزءاً من الفريق في تقديم مستقبل الطاقة الخضراء في نيويورك. يفخر مؤتمر NYS لمهندسي التشغيل بالشراكة مع NYSERDA في هذا الإعلان الذي يضمن معاملة العمال معاملة عادلة بينما تستثمر نيويورك في الطاقة النظيفة غداً. جنباً إلى جنب مع التزام نيويورك في ميزانية العام الماضي بتعريف مصادر الطاقة المتجددة على نطاق واسع كعمل عام، فإن هذه الإعلانات هي خطوات أولى رائعة في ضمان وظائف الطبقة الوسطى وسيؤدي الرجال والنساء العاملون في نيويورك الوظائف التي تضمن نحن نلبي أهداف CLCPA الخاصة بنا."

قال المدير التنفيذي NYSEIA زاك دوفرسن، "إن NYSEIA تشيد بالحاكمة هوكول وإدارتها لقيادتهم في جعل ولاية نيويورك رائد وطني في تطوير الطاقة الشمسية الموزعة. سيؤدي التطلع إلى 10 غيغاواط من الطاقة الشمسية من خلال توسيع برنامج NY-Sun، كما هو موضح في خارطة الطريق هذه، إلى إيجاد آلاف الوظائف ذات الأجر الجيد والاستمرار في وضع الطاقة الشمسية كركيزة حيوية في اقتصاد نيويورك. كما نحيا دعم الإدارة لأحكام الإصحاح البيئي، والتمويل المباشر للمشاريع التي تفيد المجتمعات المحرومة في نيويورك. تعد خارطة الطريق هذه استثمارًا طموحًا في مستقبل الطاقة النظيفة في نيويورك، وعلى الرغم من وجود العديد من التفاصيل التي لم تتم مراجعتها ومناقشتها بعد، فإن NYSEIA تتطلع إلى العمل مع هيئة أبحاث وتطوير الطاقة بولاية نيويورك ولجنة الخدمة العامة بشأن التعاون للاجتماع التزامات نيويورك المتعلقة بالطاقة الشمسية والبيئية الجديرة بالثنا."

قال ديفيد غال، مدير أول لسياسة الولاية، الشرق لاتحاد صناعات الطاقة الشمسية (SEIA)، "سيؤسس هذا الاقتراح تمويلًا طويل الأجل لتوسيع برنامج الحوافز الشمسية، مما يخلق تأكيدًا لصناعة الطاقة الشمسية والعملاء أثناء وضع نيويورك على الطريق لتحقيق هدف الحاكمة هوكول بتركيب ما لا يقل عن 10 غيغاواط من الطاقة الموزعة. تشجع الخطة المجتمع الشمسي وتوسع الحوافز للعملاء ذوي الدخل المنخفض إلى المتوسط، مما يساعد على ضمان أن جميع سكان نيويورك يمكنهم المشاركة في انتقال الطاقة النظيفة. نتطلع إلى العمل مع الحاكمة هوكول، وهيئة ولاية نيويورك لأبحاث الطاقة وتطويرها، وإدارة الخدمة العامة أثناء العملية التنظيمية."

قال غاري لاباربيررا، رئيس مجلس تجارة البناء والتشييد في نيويورك الكبرى، "تعد خارطة الطريق هذه خطوة مهمة أخرى نحو ضمان بقاء نيويورك في طليعة الابتكار والفرص في الاقتصاد المستدام. من خلال توسيع مبادرة NY-Sun، سيتم إنشاء الآلاف من وظائف الطبقة المتوسطة للرجال والنساء المجتهدين في نيويورك. نتني على الحاكم هوكول و NYSERDA للالتزامهما المستمر بوضع المعيار الذهبي لقطاع الطاقة المتجددة هنا في نيويورك."

قالت كيتلين كيللي أونيل، المديرية الإقليمية الشمالية الشرقية للتحالف من أجل الوصول المجتمعي للطاقة الشمسية، "يسعدنا أن نرى خارطة الطريق المقدمة من NYSERDA تعكس بوضوح القيمة التي جلبتها الطاقة الشمسية للمجتمع إلى نيويورك، وستستمر في تقديم المساعدة إلى الولاية وهي تعمل على تحقيق أهدافها المناخية الأكبر. ستؤدي الموارد الموسعة لتحقيق وصول أكبر إلى المجتمعات المحرومة إلى زيادة المساواة في الطاقة النظيفة والفوائد الاقتصادية مع الاستمرار في تعزيز جهود إزالة الكربون."

قالت آن رينولدز، المديرية التنفيذية للتحالف من أجل الطاقة النظيفة في نيويورك، "تواصل نيويورك جهودها الثابتة لمواصلة تنمية صناعة الطاقة الشمسية في إمباير ستيت. في سبتمبر، رحبنا بإعلان الحاكمة هوكول عن هدف جديد جريء يتمثل في 10 غيغاواط للطاقة الشمسية الموزعة، ونتطلع الآن إلى البحث في هذا المخطط لكيفية تحقيقه. نتطلع شركائنا الأعضاء إلى مواصلة الاستثمار في - وخلق وظائف جديدة في - نيويورك."

قالت جولي تيغي، رئيسة رابطة نيويورك للناخبين عن الحفاظ على البيئة، "تحتاج ولاية نيويورك إلى زيادة طاقتها الشمسية لتلبية أهدافنا المتعلقة بالطاقة المتجددة، والتزام الحاكمة هوكول بالذهاب إلى ما هو أبعد من اتفاقية CLCPA تعد المتطلبات من خلال مضاعفة كمية الطاقة الشمسية الموزعة في الولاية خطوة حاسمة إلى الأمام. نشكر الحاكمة على قيادتها وننتني على NYSERDA و DPS لبدء عملية من شأنها تقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري وتعزيز اقتصاد الطاقة النظيفة."

قال جيف فوكروت، المدير التنفيذي لشركة كلايمت جوبز نيويورك، "هذه خطوة مثيرة نحو تحقيق أهداف نيويورك لخفض الانبعاثات، مما يضمن أن انتقال الطاقة النظيفة في ولايتنا يخلق وظائف نقابية جيدة و وظائف، وتعزيز الاستثمارات في المجتمعات المحرومة. تعد متطلبات الأجور السائدة للمشاريع التي تزيد عن 1 ميغاواط أمرًا بالغ الأهمية لبناء صناعة للطاقة الشمسية للطرق السريعة، ونتطلع إلى الاستمرار في تطوير معايير العمل في صناعة الطاقة الشمسية وعبر قطاع الطاقة النظيفة، حتى تتمكن من بناء تحول للطاقة بحيث يعمل مع الجميع."

قال مايكل ويلش، نائب الرئيس الدولي، جماعة الأخوة الدولية لعمال الكهرباء، "تحرك نيويورك، وهي بالفعل رائدة في جهود حماية المناخ والوظائف الجيدة والنظيفة الكرة مرة أخرى إلى الأمام وتضع المعايير مع إطار العمل اليوم من قبل

NYSERDA وإدارة الخدمة العامة لزيادة الهدف بحلول عام 2030 إلى 10 غيغاواط من الطاقة الشمسية الموزعة المثبتة. ستتطلب هذه الخطوة الجريئة من جميع أصحاب المصلحة أن يتحدوا معاً لجعل هذا الجهد حقيقة واقعة، ولكن عند القيام بذلك، ستخلق العديد من الوظائف الجديدة مع الأجر السائد المطلوب في المشاريع التي تزيد عن واحد ميغاواط. ستوفر هذه الآلاف من الوظائف ذات الأجور الجيدة تنقلًا تصاعديًا لسكان نيويورك من جميع المناطق العشر للولاية ويتطلع IBEW إلى لعب دور رئيسي في هذه الوظائف الجيدة كونها وظائف رائعة في صناعة الكهرباء. نحن ندعم إطار عمل NYSERDA و DPS ونشيد بهما على ريادتهما."

قالت إيزابيث بيمبير، المديرية التنفيذية في UPROSE، "ساعدت عقود من قيادة المجتمع في الخطوط الأمامية في وضع ولاية نيويورك لتكون رائدة في إنشاء سوق للطاقة الشمسية أكثر عدلاً وإنصافاً. تطوير الطاقة الشمسية هو فرصة لتركيز الإنصاف لتفعيل الانتقال العادل وإصلاح إرث الضرر الناجم عن حرق الوقود الأحفوري في المجتمعات المهمشة تاريخياً. تأمل UPROSE أن تواصل الولاية اتخاذ خطوات كبيرة في دعم مشاريع الطاقة الشمسية التي يقودها المجتمع لتقليل الانبعاثات في المجتمعات المحرومة، وزيادة الوصول إلى الطاقة المتجددة المحلية، وخلق وظائف خضراء جيدة الأجر، وبناء ثروة مجتمعية طويلة الأجل."

برنامج المناخ الرائد في ولاية نيويورك

يُعد برنامج المناخ الرائد في ولاية نيويورك من أكثر مبادرات المناخ والطاقة النظيفة جُراً في الدولة، ويدعو إلى انتقال منظم وعادل إلى الطاقة النظيفة التي تخلق فرص عمل وتستمر في تعزيز الاقتصاد الأخضر المراعي للبيئة بينما تتعافى ولاية نيويورك من جائحة (COVID-19). ووفقاً لما هو منصوص عليه في قانون القيادة في مجال المناخ وحماية المجتمع، تمضي ولاية نيويورك في طريقها نحو تحقيق هدفها المحدد والمعني بتوفير قطاع كهرباء خالٍ من الانبعاثات بحلول عام 2040 ومنها توليد طاقة متجددة بنسبة 70% بحلول عام 2030، وتحقيق الحياد الكربوني لجميع قطاعات الاقتصاد. وهي تعتمد على استثمارات نيويورك غير المسبوقة لتكثيف الطاقة النظيفة، بما في ذلك أكثر من 33 مليار دولار في 102 من مشاريع الطاقة المتجددة واسعة النطاق في جميع أنحاء الولاية، و 6.8 مليار دولار للحد من انبعاثات المباني، و 1.8 مليار دولار لتوسيع نطاق الطاقة الشمسية، وأكثر من 1 مليار دولار لمبادرات النقل النظيف، وأكثر من 1.6 مليار دولار في التزامات البنك الأخضر في نيويورك. دعمت هذه الاستثمارات مجتمعة نحو 158,000 وظيفة في قطاع الطاقة النظيفة في نيويورك في 2020، أي زيادة بنسبة 2,100 في المائة في قطاع الطاقة الشمسية الموزعة منذ 2011، والالتزام بإنتاج 9,000 ميغاواط من الرياح الساحلية بحلول 2035. وبموجب قانون المناخ، ستستكمل نيويورك هذا التقدم وستخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة 85% عن مستويات عام 1990 بحلول عام 2050، مع ضمان توجيه 35% على الأقل، بهدف تحقيق 40% من فوائد استثمارات الطاقة النظيفة، إلى المجتمعات المحرومة وتعزيز التقدم نحو هدف كفاءة الطاقة لعام 2025 للولاية المتمثل في تقليل استهلاك الطاقة في الموقع بمقدار 185 تريليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة المتوفرة للاستخدام النهائي.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)