



الحاكمة كاثي هوكول

للمنشر فوراً: 2024/4/23

**الحاكمة هوكول تعلن عن خطوات في الأيام القادمة لدعم صناعة الطاقة النظيفة في نيويورك**

**تم إطلاق المرحلة التالية من أنشطة سلسلة التوريد في الولاية في شكل طلب تقديم عروض داعم للتصنيع والخدمات اللوجستية بقيمة 200 مليون دولار**

**تم الإعلان أيضاً عن طلب للحصول على معلومات لإبلاغ طلب تقديم العروض الخامس لطاقة الرياح البحرية وطلب تقديم العروض لسلسلة توريد المكونات الرئيسية بقيمة 300 مليون دولار**

**خطوات دعم هدف قانون القيادة المناخية وحماية المجتمع لتطوير 9,000 ميغاواط من طاقة الرياح البحرية بحلول عام 2035**

أعلنت الحاكمة كاثي هوكول اليوم عن خطوات حاسمة لدعم صناعة الطاقة النظيفة المتنامية في نيويورك و**خطة العمل المكونة من 10 نقاط**. كجزء من المرحلة التالية من التزام الولاية بقيمة 500 مليون دولار لأنشطة سلسلة توريد طاقة الرياح البحرية، و طلب تقديم العروض بمبلغ 200 مليون دولار لدعم التصنيع والخدمات اللوجستية مفتوح الآن لدعم الاستثمارات في البنية التحتية والتصنيع لتنمية سلسلة توريد طاقة الرياح البحرية المحلية في نيويورك. إضافة إلى ذلك، سيتم إصدار طلب للحصول على معلومات (Request for Information, RFI) للإبلاغ عن عملية تطوير طلب تقديم العروض لمشروع طاقة الرياح البحرية الخامس في نيويورك (NY5) وتصميم طلب تقديم عروض منسق بقيمة 300 مليون دولار يركز على استثمارات سلسلة توريد المكونات الرئيسية لطاقة الرياح البحرية. تدعم إعلانات اليوم التقدم المستمر نحو تحقيق هدف قانون القيادة المناخية وحماية المجتمع في نيويورك لتطوير 9,000 ميغاواط من الرياح البحرية بحلول عام 2035.

"تعمل نيويورك على ترسيخ دورها القيادي في صناعة طاقة الرياح البحرية، من خلال بناء سلسلة التوريد هنا في الولاية لبناء الصناعة وخفض التكاليف،" **قالت الحاكمة هوكول**. "سيساعدنا هذا الالتزام والزمخ على تحقيق مستقبل حيث تعمل الطاقة النظيفة على تشغيل شبكتنا وتخلق فرص عمل طويلة الأجل وتعزز اقتصادنا."

قدمت **خطة العمل المكونة من 10 نقاط** التي تم إصدارها في أكتوبر/تشرين الأول 2023 رؤى وتوجيهات لخطط الولاية للتغلب على الأوضاع الاقتصادية الكلية الأخيرة والتحديات التضخمية التي أثرت على قطاع الطاقة المتجددة وتحدد مجموعة شاملة من الإجراءات التي يتم اتخاذها لإرساء الأساس لمستقبل مستدام لجميع سكان نيويورك من خلال توسيع اقتصاد الطاقة النظيفة المتنامي في الولاية وقطاع الطاقة المتجددة.

**طلب تقديم عروض (Request for Proposal, RFP) بمبلغ 200 مليون دولار لدعم التصنيع والخدمات اللوجستية**

استناداً إلى تعليقات الصناعة التي تم جمعها من خلال طلب المعلومات (RFI) في عام 2023، تطلق هيئة أبحاث وتطوير الطاقة بولاية نيويورك (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) اليوم تطويراً تنافسياً لسلسلة التوريد **استدراج عروض** البحث عن مقترحات للبنية التحتية ومنشآت التصنيع من المستوى 2 إلى المستوى 4.

سُيطلب من مقدمي طلبات تقديم العروض (RFP) لسلسلة التوريد توضيح كيف سيعزز تمويل الدولة الاستثمارات الخاصة الكبيرة في مشاريع سلسلة التوريد ويتم تشجيعهم على إثبات أن الأموال التي تمنحها الولاية هي الأموال النهائية اللازمة لتطوير المشروع. يتم تقديم العروض بحلول الساعة 3:00 مساءً. بالتوقيت الشرقي في 13 أغسطس/آب 2024. تتوفر تفاصيل طلب تقديم العروض والمستندات المرتبطة به على موقع [الموقع الإلكتروني](#) (NYSERDA).

قالت دورين إم. هاريس، الرئيسة والمديرة التنفيذية لهيئة أبحاث وتطوير الطاقة في ولاية نيويورك، "مع صدور فرصة تمويل سلسلة التوريد اليوم وطلبات المساهمة بشأن طلبات عروض طاقة الرياح البحرية التالية، فإننا نواصل لإظهار التزام ثابت بدفع الطاقة المتجددة واسعة النطاق إلى الأمام على أساس تنافسي على الرغم من الرياح المعاكسة للاقتصاد الكلي التي تواجه الصناعة. نحن لا نتهاون في جهودنا لبناء هذه الصناعة من خلال نهج مدروس وتعاوني يستجيب لاحتياجات السوق ويشتمل على مشاركة قوية من أصحاب المصلحة لضمان أساس متين للنجاح."

### طلب للحصول على معلومات لإبلاغ طلب عروض طاقة الرياح البحرية التالي وطلب تقديم العروض لسلسلة توريد

#### المكونات الرئيسية بقيمة 300 مليون دولار

إضافة إلى إدارة هذا الطلب الجديد لتطوير سلسلة توريد طاقة الرياح البحرية، أصدرت (NYSERDA) اليوم أيضًا [طلب للحصول على معلومات \(RFI\)](#) لدعوة أصحاب المصلحة في الصناعة لمراجعة الهيكل المحتمل لطلب الحصول على شهادات طاقة الرياح البحرية المتجددة ( Offshore Wind Renewable Energy Certificates, OREC ) (NY5) التالي والتعليق عليه والتعليق عليه وطلب تقديم العروض المنسق لسلسلة توريد المكونات الرئيسية بقيمة 300 مليون دولار. من المقرر أن يتم الرد في 21 مايو/أيار 2024.

سيتم عقد ندوة عبر الإنترنت في 7 مايو/أيار 2024، الساعة 9:00 صباحًا لتقديم المزيد من المعلومات حول (RFP) و (RFI) المذكور أعلاه. يمكن للمهتمين بالندوة عبر الإنترنت الاشتراك [هنا](#).

#### استدراج عروض NY5

بعد طلب المعلومات المذكور أعلاه، تخطط (NYSERDA) لإطلاق العرض الخامس لعروض الرياح البحرية في صيف عام 2024. بمجرد إطلاقه، سيتم تشغيل استدراج عروض NY5 بالتوازي مع التماس سلسلة توريد المكونات الرئيسية بقيمة 300 مليون دولار. سيتم إطلاق طلب الحصول على شهادة طاقة الرياح البحرية المتجددة الذي كان من المقرر إطلاقه في أواخر عام 2024 بالتنسيق مع عملية احتياجات نقل السياسة العامة لمدينة نيويورك ( Public Policy Transmission Needs, PPTN ) في عام 2025.

#### 300 مليون دولار طلب تقديم عروض لسلسلة توريد المكونات الرئيسية

تتوقع (NYSERDA) إصدار عرض بقيمة 300 مليون دولار لسلسلة توريد المكونات الرئيسية بالتزامن مع إطلاق NY5 للسماح لمقترحي طاقة الرياح البحرية بالتفاوض بشأن استخدام مكونات سلسلة التوريد المحلية في عروضهم. سيتم تحديد تصميم طلب تقديم العروض من خلال التعليقات الواردة من خلال طلب المعلومات الصادر اليوم والذي يهدف إلى جذب الاستثمارات في مكونات سلسلة توريد طاقة الرياح البحرية الرئيسية، بما في ذلك ترقية الموانئ الرئيسية لاستيعاب تصنيع مكونات طاقة الرياح البحرية الرئيسية.

قالت كبيرة مسؤولي التنمية الاقتصادية في مركز النمو الاقتصادي، كاتي نيوكومب، "أمضى مركز النمو الاقتصادي وشركاؤه سنوات في بناء نظام بيئي قوي لطاقة الرياح البحرية، وسنستمر في متابعة فرص التصنيع وتنمية القوى العاملة وسلسلة التوريد بنشاط. تعد منطقة العاصمة ألباني/نيويورك موطنًا لأفضل مواقع الموانئ الجاهزة للمجارف في الولايات المتحدة. نحن على استعداد للعمل مع المطورين والموردين وهيئة (NYSERDA) من خلال هذه الفرصة والفرص المستقبلية لتحقيق رؤيتنا الجماعية لتطوير طاقة الرياح البحرية في ولاية نيويورك وتحقيق فائدة اقتصادية لمجتمعنا."

قال غاري لاباربيرا، رئيس تجارة البناء في ولاية نيويورك، "ستغير الرياح البحرية قواعد اللعبة بالنسبة لنيويورك حيث تعمل على تحقيق أهدافها المناخية، وبالنسبة للتجار والحرفيات الذين سيمتلكون الآلاف من الوظائف النقابية ذات الأجر الجيد التي يخلقها، مما يعزز طبقتنا الوسطى ويحفز اقتصاداتنا المحلية. نحن ممتنون لأن الحاكمة هوكول و (NYSERDA)

يعملان على تعزيز التزام نيويورك ببناء قطاع الطاقة الجديد المهم هذا مع ضمان معايير السلامة القوية والأجور التي تدعم الأسرة والفوائد الجيدة."

**قال ماريو سيلينوتو، رئيس الاتحاد الأمريكي للعمال - مجلس المنظمات الصناعية (American Federation of Labor and Congress of Industrial Organizations, AFL-CIO) لولاية نيويورك، "إننا نشيد بالحاكمة للالتزامها بضمن تصنيع مستقبل الطاقة النظيفة في نيويورك وإنشائه وتشغيله وصيانته بواسطة أعضاء النقابة. في حين أن تمويل NY3 ومنحة التصنيع المرتبطة به يتضمن أقوى معايير العمل لأي مشروع لطاقة الرياح البحرية حتى الآن، سنواصل العمل مع الحاكم للتأكد من أن طلبات العروض المعلن عنها اليوم تتضمن معايير وحماية أكثر قوة للعاملين النقابيين."**

**قال رئيس مجلس العمل المركزي لمدينة نيويورك (AFL-CIO) فنسنت ألفاريز، "مع إعلان اليوم، تتخذ الحاكمة هوكول و (NYSERDA) خطوات استباقية للتنقل في سوق ديناميكي ومتطور. نحن نتطلع إلى بناء سلسلة توريد مقرها نيويورك بمعايير عمل قوية، والتعاون مع (NYSERDA) وولاية نيويورك وجميع أصحاب المصلحة لضمان أننا أثناء انتقالنا إلى اقتصاد الطاقة النظيفة نقوم أيضاً باستحداث وظائف نقابية للحفاظ على العائلات والاقتصاد المرن لجميع سكان نيويورك."**

**قال رئيس اتحاد العمال في لونغ آيلاند (AFL-CIO)، "إن عمليات البدء والتوقف ضرورية في بعض الأحيان وتوفر فرصاً جديدة لنا للتأكد من أننا نقدم أفضل النتائج الممكنة للعمال الجدد سكان يورك. تظل الأسر العاملة في لونغ آيلاند ملتزمة بمعالجة أزمة المناخ بطريقة تخلق وظائف نقابية جيدة في هذه العملية. نتطلع إلى العمل مع ولاية نيويورك، وصناعة الرياح البحرية، وجميع أصحاب المصلحة الآخرين المهتمين بمستقبل أكثر إشراقاً مع أجور عائلية جيدة."**

**قال مات أراسيتش، رئيس تجارة البناء في مقاطعة ناسو وسوفولك، "من الضروري أن نستمر في دفع صناعة الرياح البحرية إلى الأمام هنا في نيويورك. تتكيف الحاكمة هوكول وفريقها في (NYSERDA) بشكل فعال مع المشهد المتطور باستمرار لهذه الصناعة الناشئة. تمثل الآلاف من وظائف اتحاد تجارة البناء المحلية المرتبطة بطلب NY3 أجوراً ومزايا مستدامة للعائلة هنا في لونغ آيلاند. يرتبط المستقبل الاقتصادي لجزييرتنا بنجاح صناعة طاقة الرياح البحرية، لذا من المهم تحقيق هذا الأمر بالشكل الصحيح."**

**قال فريد زالكمان، مدير تحالف الرياح البحرية في نيويورك، "من خلال قيادة الحاكمة هوكول، تواصل نيويورك وضع اللبنة الأساسية لصناعة طاقة الرياح البحرية القوية والمسؤولة. وكما يوضح إعلان اليوم، على الرغم من النكسات الأخيرة، سنستمر نيويورك في التآرجح في سعيها لتوطين سلسلة توريد طاقة الرياح البحرية. ومن خلال السياسة الذكية والالتزام المستمر الذي ينعكس في إجراءات اليوم، تضع إمباير ستيت نفسها في وضع يسمح لها بتحقيق العديد من التنمية الاقتصادية الفردية والزوجية - بل وفي الواقع - في المستقبل القريب جداً."**

**قالت رئيسة رابطة ناخبي الحفاظ على البيئة في نيويورك، جولي تيغي، "إن الانتقال إلى مستقبل الطاقة النظيفة ليس خطأ مستقيماً - وأي خطوة إلى الوراء تجربنا على اتخاذ خطوتين إلى الأمام. من خلال التماس المعلومات بسرعة للمضي قدماً في التماس خامس لطاقة الرياح البحرية وطرح طلبات تقديم العروض بشأن التصنيع والخدمات اللوجستية التي ستدعم سلسلة التوريد، توضح الحاكمة هوكول أن الولاية تظل ملتزمة بتخصير الشبكة وتحقيق الوعد الاقتصادي لهذه الصناعة الجديدة."**

**قال المدير التنفيذي لحملة المواطنين من أجل البيئة، "تقع نيويورك في الخطوط الأمامية لتغير المناخ، ونحن نواجه بالفعل التأثيرات السلبية. إن الحاجة إلى التحول من الوقود الأحفوري الملوث أمر ملح. يجب إعطاء الأولوية القصوى للانتقال إلى الطاقة المتجددة وتحديث البنية التحتية للطاقة لدينا، ولهذا السبب يسعدنا أن تواصل الحاكمة هوكول تطوير طاقة الرياح البحرية وتقوم باستثمارات كبيرة في سلسلة التوريد لتنمية "صناعة الرياح" الناشئة في نيويورك. لقد بدأنا بالفعل في رؤية الفوائد البيئية والصحية والاقتصادية للرياح البحرية وخلق فرص عمل محلية لسكان نيويورك. نحن نشيد بقيادة نيويورك المستمرة."**

**تُظهر إعلانات اليوم التزام نيويورك الثابت بتطوير الطاقة النظيفة والاستدامة والنمو الاقتصادي، كما تدعم تقدم الولاية نحو تحقيق أهداف قانون المناخ، بما في ذلك الحصول على 70 بالمائة من كهرباء الولاية من المصادر المتجددة بحلول عام**

2030. يتضمن ذلك تقديم جدول زمني سريع لعمليات شراء طاقة الرياح البحرية مما أدى إلى حصول منح مشروطة مؤخرًا لشركة Empire Wind و Sunrise Wind بموجب استدرج العروض الرابع الذي سيبدأ في توصيل الطاقة في عام 2026.

### خطة المناخ 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 ما لا يقل عن 35 في المائة، بهدف 40 في المائة، من فوائد استثمارات الطاقة النظيفة إلى المجتمعات المحرومة. تعمل نيويورك، مسترشدة ببعض مبادرات المناخ والطاقة النظيفة الأكثر صرامة في البلاد، على تعزيز مجموعة من الجهود - بما في ذلك برنامج نيويورك كاب أند إنفست (-New York Cap- and-Invest program, NYCI) والسياسات التكميلية الأخرى - للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة 40 في المائة بحلول عام 2030 و 85 في المائة بحلول عام 2050 مقارنة بمستويات عام 1990. تسير نيويورك أيضًا 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 28 مليار دولار في 61 مشروعًا واسعًا للطاقة المتجددة والنقل في جميع أنحاء الولاية، ومبلغ 6.8 مليار دولار للحد من انبعاثات المباني، ومبلغ 3.3 مليار دولار لتوسيع نطاق الطاقة الشمسية، وما يقرب من 3 مليارات دولار لمبادرات النقل النظيف، وأكثر من 2 مليار دولار في التزامات البنك الأخضر في نيويورك. تدعم هذه الاستثمارات وغيرها أكثر من 170,000 وظيفة في قطاع الطاقة النظيفة في نيويورك اعتبارًا من عام 2022 وأكثر من 3,000 في المائة من النمو 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 الجديدة والشاحنات الخفيفة المباعة في الولاية بأن تكون خالية من الانبعاثات بحلول عام 2035. تستمر الشراكات لتعزيز العمل المناخي في نيويورك مع أكثر من 400 مجتمع مسجل وأكثر من 130 مجتمعًا ذكيًا مناخيًا معتمدًا، 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](http://www.governor.ny.gov)

ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

سجل للحصول على تحديثات من مكتب الحاكم: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | أرسل NEW YORK في رسالة نصية إلى 81336

[الغاء الاشتراك](#)