



الحاكمة كاثيري هوكون

للتشر فوراً: 3/10/2022

الحاكمة هوكون تعلن أن شركة إلكتروفايا تؤسس مصنعاً عملاقاً لأيونات الليثيوم في مقاطعة تشاتاكوا

تخطط شركة الطاقة الخضراء لخلق ما يصل إلى 250 فرصة عمل في أول مصنع لها في الولايات المتحدة

ستساعد الأموال الحكومية في بناء مرفق لتكنولوجيا البطاريات والتصنيع بدعم الابتكار المحلي وتسويق إنتاج البطاريات من الجيل التالي

أعلنت الحاكمة كاثيري هوكون اليوم أن إلكتروفايا (Electrovaya)، وهي شركة منتجة لبطاريات أيونات الليثيوم للنقل وتخزين المرافق، قد اختارت بلدة إليكوت في مقاطعة تشاتاكوا كموقع لأول مصنع لها في الولايات المتحدة. ستقوم الشركة المطروحة للتداول العام بإنشاء أحدث منشأة إنتاج لها، مما يوفر ما يصل إلى 250 فرصة عمل، وعند التشغيل الكامل، ستنتج أكثر من جيجاوات ساعة من البطاريات سنوياً. يدعم هذا الاستثمار مبادرة نيو إنيرجي نيويورك الأوسع نطاقاً، والتي تهدف إلى إنشاء مركز وطني لابتكار وتصنيع البطاريات.

"تواصل ولاية نيويورك لعب دور رائد في البحث والتطوير لتقنيات الطاقة المتقدمة والمتطورة والمبتكرة"، قالت الحاكمة هوكون. "بفضل موارد الولاية، توفر شركة إلكتروفايا ما يصل إلى 250 فرصة عمل في مقاطعة تشاتاكوا وتعميق مشاركة نيويورك في قطاع الطاقة النظيفة المتنامي. السباق مستمر للحصول على الوظائف ذات الأجور المرتفعة التي تأتي مع التكنولوجيا النظيفة، ولا يوجد مكان مثل نيويورك لهذه الشركات المصنعة للنمو والتشغيل والازدهار."

ستقيم الشركة عملياتها في Precision Way 1 في محاولة للاستفادة من الطلب القوي على بطاريات أيونات الليثيوم للرافعات الشوكية الإلكترونية والشاحنات الإلكترونية والحافلات الإلكترونية. اختارت شركة إلكتروفايا منشأة مقاطعة تشاتاكوا الجنوبية هذه بعد تحديدها على أنها أفضل موقع للشركة لتقديم الخدمات لقاعدة عملائها المتزايدة في الولايات المتحدة، نظراً لقوتها العاملة الماهرة والكهرباء المتجددة المتاحة من بين مزايا أخرى.

قال الرئيس التنفيذي لشركة إلكتروفايا، الدكتور راج داس جوبتا: "مع دخول الولايات المتحدة والعالم مرحلة غير مسبوقة من النمو للسيارات الكهربائية والتنقل الكهربائي، تعد بطاريات أيونات الليثيوم والمكونات الموجودة داخلها حاسمة لنجاح الصناعة. تفخر شركة إلكتروفايا بتقديم تقنياتنا وأساليبنا المستدامة إلى ولاية نيويورك، باعتبارها المنشأة التجارية الأولى لشركة إلكتروفايا التي تتخذ من الولايات المتحدة مقراً لها. سينتج المرفق خلايا ووحدة أيونات الليثيوم، وهي مكونات أساسية لتصنيع بطاريات أيونات الليثيوم. يسعدنا دعم إنشاء وظائف عالية الجودة في مقاطعة تشاتاكوا وننتظر إلى استمرار نمونا في غرب نيويورك."

شركة إلكتروفايا، التي تتمتع بأداء رائد في الصناعة وملكية فكرية كبيرة، هي شركة رائدة في تحول الطاقة العالمي، وتركز على المساهمة في الوقاية من تغير المناخ من خلال توفير بطاريات أيونات الليثيوم الآمنة وطويلة الأمد. تقوم شركة إلكتروفايا بتصميم وتطوير وتصنيع بطاريات أيونات الليثيوم وأنظمة البطاريات والمنتجات المتعلقة بالبطاريات لتخزين الطاقة والنقل الكهربائي والتطبيقات المتخصصة الأخرى.

تساعد وكالة إمباير ستيت للتطوير (Empire State Development, ESD) المشروع بما يصل إلى 4 ملايين دولار من خلال برنامج الائتمان الضريبي Excelsior Jobs القائم على الأداء و2.5 مليون دولار في تمويل المجلس الإقليمي لرأس المال لإنشاء مرفق إنتاج وتصنيع لبطاريات أيونات الليثيوم في منشأة تصنيع سابقة، والاستفادة من خلق 250 فرصة عمل جديدة وإنتاج 1 جيجاوات ساعة من البطاريات وأجهزة تخزين الطاقة على مدى السنوات الخمس المقبلة. في يوليو/تموز، وافق مجلس أمناء هيئة الطاقة في نيويورك (New York Power Authority, NYPA) على تخصيص أكثر من 1.5 ميجاوات من الطاقة الكهرومائية منخفضة التكلفة لجيمستاون في إطار برنامج التنمية الاقتصادية الصناعية لهيئة الطاقة لتلبية الحمل الكهربائي المتزايد الناتج عن توسعة شركة إلكتروفايا في بلدة إيكوت. تم تحديد التكلفة الأولية للمرفق بحوالي 75 مليون دولار، ومن المتوقع افتتاحه في خريف عام 2023.

قالت هوب نايت الرئيسة والمديرة التنفيذية والمفوضة لوكالة إمباير ستيت للتطوير: "يمثل قرار شركة إلكتروفايا بإنشاء منشأة جديدة لتصنيع بطاريات أيونات الليثيوم في مقاطعة تشاتاكوفايا خطوة مهمة أخرى نحو تحقيق أهداف الطاقة النظيفة القوية للحكومة هوكول. من خلال دعم هذا القطاع الناشئ، تخلق ولاية نيويورك مئات فرص العمل، مع تنمية ريادةنا العالمية في تخزين الطاقة وصناعات البطاريات المتقدمة."

قال الرئيس المؤقت لهيئة الطاقة في نيويورك جوستين إي دريسكول: "تعدُّ الطاقة الكهرومائية في نياجرا ضرورية لاقتصاد غرب نيويورك سريع النمو. من خلال دعم توسع شركة إلكتروفايا بالطاقة الكهرومائية النظيفة والمتجددة، تدعم نيويورك مئات الوظائف في صناعة ستساعد في النهوض بأجندة الطاقة النظيفة الرائدة على مستوى الولاية للحكومة هوكول."

قالت الرئيسة المشاركة لمجلس التنمية الاقتصادية الإقليمي لغرب نيويورك ورئيسة كلية بوفالو الحكومية، كاثرين كونواي تورنر: "يتزايد الطلب على مكونات الطاقة النظيفة مثل البطاريات، وتعمل غرب نيويورك لتكون في طليعة هذه الصناعة في المستقبل. تجلب شركات مثل إلكتروفايا فرص عمل جديدة واستثمارات جديدة إلى مقاطعة تشاتاكوفايا، بفضل التزام نيويورك بالطاقة النظيفة والابتكار."

قال إريك رايش، الرئيس المشارك لمجلس التنمية الاقتصادية الإقليمي لغرب نيويورك والشريك المؤسس لمختبرات Campus Labs: "نتطلع إلى منشأة تصنيع البطاريات الجديدة لشركة إلكتروفايا القادمة إلى مقاطعة تشاتاكوفايا. يفخر مجلس التنمية الاقتصادية الإقليمية (REDC) بعمل غرب نيويورك على تنمية اقتصادها في مجال الطاقة النظيفة من خلال هذا المشروع التجاري البارز، مما يؤدي إلى خلق فرص عمل جديدة وازدهار شعوب منطقتنا."

قال المدير التنفيذي لاتحاد تكنولوجيا تخزين الطاقة والبطاريات في نيويورك الدكتور ويليام أكر: "يسر اتحاد تكنولوجيا تخزين الطاقة والبطاريات في نيويورك (NY-BEST) أن ترحب بشركة إلكتروفايا في ولاية نيويورك. كشركة رائدة في بطاريات أيونات الليثيوم المتقدمة، ستكون إلكتروفايا إضافة مهمة إلى نظامنا البيئي القوي والمتنامي لصناعة البطاريات وتخزين الطاقة في نيويورك، مما يوفر وظائف ماهرة جديدة ويدعم اقتصاد الطاقة النظيفة في نيويورك."

قال توم كوتشارسكي، الرئيس والمدير التنفيذي لـ Invest Buffalo Niagara: "يؤكد قرار شركة إلكتروفايا على قوة العمل المتفانية في Buffalo Niagara، والميزة الجغرافية على حدود Can-Am، والمكانة كوجهة للشركات المبتكرة التي تقوم بعمل مهم. يسعدنا أن نرحب بشركة إلكتروفايا في مجموعة الشركات المتنامية في غرب نيويورك والتي تركز على نقل الطاقة النظيفة والوقاية من تغير المناخ."

قال عضو مجلس شيوخ الولاية جورج م بوريلو: "نهني كل من ساعد في تأمين تنمية اقتصادية أخرى في مقاطعة تشاتاكوفايا ومنطقتنا بأكملها. لقد أثبت مجتمعنا مرارًا وتكرارًا أن لديه القوة العاملة والبنية التحتية والقيادة الصديقة للأعمال التي يبحث عنها المصنعون مثل إلكتروفايا. ستكمل التكنولوجيا التي تركز على المستقبل للشركة الصناعات المزدهرة الأخرى في المنطقة وستساهم في نمو الوظائف والنمو الاقتصادي في السنوات المقبلة."

قال عضو الجمعية أندرو جودل: "إنه لأمر عظيم أن تقوم وكالة التنمية الصناعية في مقاطعة تشاتاكوفايا وموظفوها والمدير التنفيذي ويندل باقناع إلكتروفايا بالمضي قدمًا في خطط تصنيع بطاريات الليثيوم في جيمستاون. ستلعب هذه المنتجات دورًا

رئيسياً في مستقبلنا. تتمتع منطقتنا بتاريخ فخور بالموظفين المتفانين وذوي الجودة العالية الذين سيجعلون هذا المشروع بلا شك ناجحاً."

قال مدير مقاطعة تشاوتاووكوا بول إم ويندل: "أنا متحمس لأن إلكتروفايا قد اختارت مقاطعة تشاوتاووكوا كمكان لتوسيع عملياتها. سيؤدي استثمارها إلى إعادة الحياة إلى منشأة هايدنهاين القديمة في مجمع ماسون الصناعي حيث تواصل الشركة نجاحها في إنتاج بطاريات الليثيوم مع توفير ما يصل إلى 250 فرصة عمل في مقاطعتنا على مدار 10 سنوات."

وقالت المشرفة على بلدة اليكوت جانيت بومان: "يسرّ بلدة إيكوت ويسعدها أن تصبح إلكتروفايا أحدث إضافة تجارية إلى مجمع ماسون الصناعي. يضيف شراء ملكية هايدنهاين السابقة قطعة أخرى لهدفنا المتمثل في ملء المجمع الصناعي. نرحب بهذا العمل الكندي الناجح للغاية، إلكتروفايا، في بلدة اليكوت."

قال نائب المدير التنفيذي للتنمية الاقتصادية والمدير التنفيذي لوكالة التنمية الصناعية في مقاطعة تشاوتاووكوا مارك جيز: "أنا ممتن لأن وكالة التنمية الصناعية في مقاطعة تشاوتاووكوا (CCIDA) يمكن أن تكون جزءاً من تأمين طرف مسؤول في صناعة مزدهرة لشراء هذا المبنى الرائع والاستثمار فيه وإعادة استخدامه في الاستخدام المنتج. ستواصل وكالة (CCIDA) العمل مع إلكتروفايا لضمان حصولها على الموارد التي تحتاجها لبدء الإنتاج والاستدامة على المدى الطويل. إلى جانب إلكتروفايا، أود أن أشكر Invest Buffalo Niagara، ووكالة إمباير ستيت للتطوير، وبلدة إيكوت، وفريق وكالة (CCIDA)، وهيئة الطاقة في ولاية نيويورك، و Hanna Holt Reality (ميليسا أوبر)، وجميع أصحاب المصلحة الآخرين الذين شاركوا ليؤتي هذا المشروع ثماره."

قال مدير عام مجلس إدارة جيمستاون للمرافق العامة ديفيد إل ليدرز: "يا لها من أخبار رائعة تمامًا لمقاطعة تشاوتاووكوا ومنطقة جيمستاون الكبرى! تظل منطقة جيمستاون للمرافق العامة (BPU) موقعاً جذاباً للغاية لشركات التصنيع ويتحمس أعضاء مجلس إدارة (BPU) والموظفون للترحيب بشركة إلكتروفايا في مجتمعنا. هدفنا هو جذب رواد تصنيع الطاقة النظيفة وتكنولوجيا المناخ إلى جيمستاون وهذه البطاريات الجديدة من أيونات الليثيوم ومنتج الخلايا هي إضافة مثيرة للمركز الصناعي في الجانب الشرقي من نظامنا. نحن ملتزمون بدعم فريق إلكتروفايا ومساعدتهم على الازدهار في منشأتهم الجديدة."

###

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