



Pour diffusion immédiate : 03/10/2022

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE QU' ELECTROVAYA VA CRÉER UNE GIGAUSINE DE BATTERIES LITHIUM-ION DANS LE COMTÉ DE CHAUTAUQUA

La société d'énergie verte prévoit de créer jusqu'à 250 emplois dans sa première usine aux États-Unis

Les fonds de l'État contribueront à la construction d'une installation de technologie et de fabrication de batteries permettant de soutenir les innovations nationales et la commercialisation de la production de batteries de nouvelle génération

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui qu'Electrovaya, Inc, un producteur de batteries au lithium-ion pour le transport et le stockage de l'énergie, a choisi la ville d'Ellicott, dans le comté de Chautauqua, pour implanter sa première usine aux États-Unis. La société cotée en bourse créera sa toute dernière implantation de production, générant jusqu'à 250 emplois et, une fois pleinement opérationnelle, produisant plus d'un GWh de batteries par an. L'investissement vient soutenir l'initiative plus large New Energy New York, dont l'objectif est de créer un centre national pour l'innovation et la fabrication de batteries.

La gouverneure Hochul a déclaré : « L'État de New York poursuit son rôle de premier plan dans la recherche et le développement de technologies énergétiques avancées, de premier plan et innovantes. "Grâce aux ressources de l'État, Electrovaya va créer jusqu'à 250 emplois dans le comté de Chautauqua et renforcer l'engagement de l'État de New York dans le secteur en pleine croissance des énergies propres. La compétition est lancée pour décrocher des emplois bien rémunérés dans le domaine des technologies propres, et rien de tel que New York pour permettre à ces fabricants de se développer, de fonctionner et de prospérer ».

La société s'installera au 1 Precision Way afin d'exploiter la forte demande en batteries lithium-ion pour les chariots élévateurs, les camions et les autobus électriques. Electrovaya a choisi cette installation dans le sud du comté de Chautauqua après avoir déterminé qu'il s'agissait du meilleur endroit pour l'entreprise pour fournir des services à sa clientèle croissante aux États-Unis, étant donné sa main-d'œuvre qualifiée et l'électricité renouvelable disponible, parmi d'autres avantages.

Raj Das Gupta, PDG d'Electrovaya, a déclaré : « Alors que les États-Unis et le monde entier entrent dans une phase de croissance sans précédent pour les véhicules électriques et l'électromobilité, les batteries lithium-ion et leurs composants sont essentiels au succès de l'industrie. Electrovaya est fière de mettre en place ses technologies et approches durables dans l'État de New York, la première implantation commerciale d'Electrovaya aux États-Unis. Le site produira des cellules et des modules lithium-ion, des composants essentiels pour la fabrication des batteries lithium-ion. Nous sommes heureux de soutenir la création d'emplois de qualité dans le comté de Chautauqua, et nous nous réjouissons de poursuivre notre croissance dans l'ouest de l'État de New York ».

Electrovaya Inc., dont les performances sont à la pointe de l'industrie et dont la propriété intellectuelle est importante, est un leader dans la transformation mondiale de l'énergie, dont l'objectif est de contribuer à lutter contre le changement climatique en fournissant des batteries lithium-ion sûres et durables. Electrovaya conçoit, développe et fabrique des batteries lithium-ion brevetées, des systèmes de batteries et des produits liés aux batteries pour le stockage d'énergie, le transport électrique propre et d'autres applications spécialisées.

Empire State Development (ESD) soutient le projet en lui accordant jusqu'à 4 millions de dollars par le biais du programme Excelsior Jobs Tax Credit, axé sur la performance, et 2,5 millions de dollars en fonds d'investissement du Conseil régional, afin de permettre la création de cette usine de production et de fabrication de batteries lithium-ion sur un ancien site de production, ce qui entraînera la création de 250 nouveaux emplois et la production de 1 GWh de batteries et de dispositifs de stockage d'énergie au cours des cinq prochaines années. En juillet, le conseil d'administration de la New York Power Authority (NYPA) a approuvé une attribution d'énergie hydroélectrique à faible coût de plus de 1,5 mégawatt à Jamestown dans le cadre du programme de développement économique industriel de la Power Authority, afin de répondre à l'augmentation de la charge électrique résultant de la croissance d'Electrovaya dans la ville d'Ellicott. Le coût initial de l'installation a été évalué à environ 75 millions de dollars, et son ouverture est prévue pour l'automne 2023.

Hope Knight, Présidente, PDG et Commissaire d'Empire State Development, a déclaré : « La décision d'Electrovaya d'établir une nouvelle usine de fabrication de batteries lithium-ion dans le comté de Chautauqua marque une autre étape importante vers la réalisation des objectifs ambitieux de la gouverneure Hochul en matière d'énergie propre. En soutenant ce secteur émergent, l'État de New York crée des centaines d'emplois, tout en renforçant notre leadership mondial dans les industries du stockage de l'énergie et des batteries avancées ».

Le Président par intérim et PDG de la New York Power Authority, Justin E. Driscoll, a déclaré : « L'énergie hydroélectrique du Niagara est essentielle à l'économie de l'ouest de l'État de New York, qui connaît une croissance rapide. En soutenant la croissance d'Electrovaya avec une énergie hydroélectrique propre et renouvelable, New York soutient des centaines d'emplois dans un secteur qui

contribuera à faire avancer le programme d'énergie propre de la gouverneure Hochul, qui est le premier du pays ».

La coprésidente du Conseil de développement économique régional de l'ouest de New York et Présidente du Buffalo State College, Katherine Conway-Turner, a déclaré : « La demande en composants d'énergie propre tels que les batteries ne cesse de croître, et l'ouest de l'État de New York s'efforce d'être à l'avant-garde de cette industrie du futur. Les entreprises telles qu'Electrovaya apportent de nouveaux emplois et de nouveaux investissements au comté de Chautauqua, grâce à l'engagement de New York en faveur des énergies propres et de l'innovation ».

Le coprésident du Conseil régional de développement économique de l'ouest de New York et cofondateur de Campus Labs, Eric Reich, a déclaré : « Nous attendons avec impatience l'arrivée de la nouvelle usine de fabrication de batteries d'Electrovaya dans le comté de Chautauqua. Le REDC est fier que l'Ouest de l'État de New York développe son économie fondée sur l'énergie propre grâce à cette importante entreprise commerciale, ce qui se traduit par de nouveaux emplois et la prospérité pour les habitants de notre région ».

William Acker, directeur exécutif du Consortium de New York pour les technologies de batteries et de stockage de l'énergie (New York Battery and Energy Storage Technology Consortium), a déclaré : « NY-BEST est ravi d'accueillir Electrovaya dans l'État de New York. En tant que leader des batteries lithium-ion avancées, Electrovaya sera un atout important pour notre écosystème robuste et en pleine croissance pour le secteur des batteries et du stockage d'énergie à New York, apportant de nouveaux emplois qualifiés, et soutenant ainsi une économie basée sur les énergies propres à New York ».

Le Président et PDG d'Invest Buffalo Niagara, Tom Kucharski, a déclaré : « La décision d'Electrovaya vient valider la main-d'œuvre dévouée de Buffalo Niagara, son atout géographique à la frontière entre le Canada et l'Amérique, et son statut de destination pour les entreprises innovantes qui font un travail important. Nous sommes ravis d'accueillir Electrovaya au sein du groupe croissant d'entreprises de l'ouest de l'État de New York axées sur le transfert d'énergie propre et la lutte contre le changement climatique ».

Le Sénateur d'Etat George M. Borrello a déclaré : « Je félicite ceux qui ont permis de garantir une autre victoire en matière de développement économique pour le comté de Chautauqua et toute notre région. Notre communauté a prouvé à maintes reprises qu'elle dispose de la main-d'œuvre, des infrastructures et d'un leadership favorable aux entreprises que les fabricants comme Electrovaya recherchent. La technologie avant-gardiste de l'entreprise viendra compléter d'autres industries en plein essor dans la région et contribuera à la croissance de l'emploi et de l'économie dans les années à venir ».

Andrew Goodell, membre de l'Assemblée a déclaré : « C'est une excellente nouvelle que l'IDA du comté de Chautauqua, son personnel et l'exécutif du comté, Wendel, aient convaincu Electrovaya de poursuivre ses projets de fabrication de batteries au lithium à Jamestown. Ces produits joueront un rôle clé dans notre avenir. Notre région est fière de ses salariés dévoués et hautement qualifiés qui feront sans aucun doute de ce projet une réussite ».

L'exécutif du comté de Chautauqua, Paul M. Wendel, a déclaré : « Je suis ravi qu'Electrovaya ait choisi le comté de Chautauqua pour étendre ses activités. Son investissement donnera une seconde vie aux anciennes installations de Heidenhain dans le parc industriel de Mason, alors que l'entreprise poursuit son succès dans la production de batteries au lithium, tout en créant jusqu'à 250 emplois dans notre comté sur une période de 10 ans ».

Janet Bowman, Superviseure de la ville d'Ellicott, a déclaré : « La ville d'Ellicott est heureuse et enthousiaste à l'idée qu'Electrovaya devienne la dernière entreprise à s'installer dans le parc industriel Mason. L'achat de l'ancienne propriété Heidenhain apporte une nouvelle contribution à notre objectif visant à combler le parc industriel. Nous souhaitons la bienvenue à Electrovaya, cette entreprise canadienne très prospère, dans la ville d'Ellicott ».

Mark Geise, Directeur exécutif adjoint du comté pour le développement économique et PDG de l'Agence de développement industriel du comté de Chautauqua, a déclaré : « Je suis heureux que la CCIDA ait pu contribuer à obtenir de la part d'une partie responsable d'une industrie en plein essor qu'elle achète et investisse dans ce magnifique bâtiment pour le remettre en service. La CCIDA continuera à travailler avec Electrovaya pour s'assurer qu'elle dispose des ressources nécessaires pour lancer la production et être viable à long terme. Outre Electrovaya, je tiens à remercier Invest Buffalo Niagara, Empire State Development, la ville d'Ellicott, l'équipe de la CCIDA, la New York State Power Authority, Hanna Holt Reality (Melissa Uber) et tous les autres intervenants qui ont contribué à la réalisation de ce projet."z

Le Directeur général de la Commission des services publics de Jamestown, David L. Leathers, a déclaré : « C'est une excellente nouvelle pour le comté de Chautauqua et la région de Jamestown ! Le territoire du BPU de Jamestown reste un lieu très attractif pour les entreprises de fabrication, et les membres du conseil d'administration et du personnel du BPU sont enthousiastes à l'idée d'accueillir Electrovaya dans notre communauté. Notre objectif est d'attirer les leaders de la fabrication d'énergie propre et de technologie climatique à Jamestown, et ce nouveau producteur de batteries et de cellules lithium-ion est un atout intéressant pour le pôle industriel de la partie Est de notre système. Nous nous engageons à soutenir l'équipe d'Electrovaya et à l'aider à s'épanouir dans ses nouvelles installations ».

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418