



Pour publication immédiate : 24/2/2015

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE LA PROGRESSION DE LA CONSTRUCTION DES STRUCTURES EN ACIER DU COMPLEXE SOLARCITY GIGAFACTORY A RIVERBEND

***La plus grande usine de fabrication solaire de l'Hémisphère Ouest créera plus de
3 000 emplois permanents de haute technologie***

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que les travaux de construction de la charpente en acier de l'usine SolarCity GigaFactory de un million pieds carrés à Riverbend dans le Sud de Buffalo ont commencé. En septembre dernier, le Gouverneur a procédé officiellement à l'inauguration du démarrage des travaux du projet, qui créera plus de 3 000 emplois dans l'Ouest de l'Etat de New York et un total de près de 5 000 emplois dans l'Etat. Le personnel des travaux sur site a augmenté à plus de 200 employés, avec une augmentation prévue des effectifs à 500 employés du bâtiment à l'été 2015 et un total de 1 500 d'ici le quatrième trimestre 2015. L'usine SolarCity sera la plus grande du genre dans l'Hémisphère Ouest, avec plus d'1 gigawatt de capacité solaire annuelle, lorsque sa capacité de production nominale aura été atteinte.

« Les travaux de construction à RiverBend sont le témoignage des progrès que nous avons réalisés en refaçonnant et en revitalisant le paysage économique de Buffalo et de l'Ouest de l'Etat de New York », a déclaré le Gouverneur Cuomo. « Les progrès réalisés à SolarCity transforment Buffalo en un chef de file mondial de l'énergie solaire, renforçant la dynamique de l'Ouest de l'Etat de New York. »

L'usine SolarCity GigaFactory est située au pôle de l'innovation de la fabrication de haute technologie de Buffalo à RiverBend, un nouveau site START-UP NY, détenu par l'Institut polytechnique de l'Université d'Etat de New York. Depuis que RiverBend a été dévoilé en novembre 2013 par le Gouverneur Cuomo, SolarCity a fait l'acquisition de Silevo et conclu un accord avec l'Etat pour accroître plus de cinq fois la capacité de fabrication de l'usine d'énergie propre. Silevo est une société qui développe et fabrique des cellules et modules solaires en silicium de haute efficacité pour les résidences privées et les applications commerciales.

SolarCity, le fournisseur d'énergie solaire de toiture n°1 de la nation, dépensera environ 5 milliards de dollars dans la décennie suivant l'achèvement de l'usine en liaison avec la création et l'exploitation de l'usine dans l'Etat de New York. L'Etat de New York investira un total de 750 millions de dollars par le biais du Milliard Buffalo et d'autres ressources de l'Etat pour établir l'infrastructure, construire l'usine de 1,2 million de pieds carrés et acquérir les équipements nécessaires. L'investissement de l'Etat permettra de dupliquer le modèle créé à Albany à la Faculté des sciences et d'ingénierie à l'échelle nanométrique, où plutôt que d'allouer directement des fonds aux sociétés privées, l'Etat investit dans des infrastructures et équipements clés et utilise ces équipements comme des incitations pour attirer les sociétés et les établir dans ces nouveaux complexes de haute technologie. L'usine sera en ligne et prête à commencer l'installation des équipements dès le premier trimestre de 2016.

Le PDG de SolarCity, Lyndon Rive, a déclaré : « Le bâtiment commence à prendre forme, et nous sommes reconnaissants aux efforts de l'équipe de construction locale pour respecter les délais malgré les conditions climatiques. Nous sommes très heureux de continuer à travailler avec l'Etat pour assurer que nous serons prêts à démarrer la production au premier trimestre 2016 dans cette usine, la première du genre. La plus grande usine de fabrication de panneaux solaires des Etats-Unis aura un impact important sur l'économie dans l'Ouest de l'Etat de New York. »

Dr. Alain Kaloyeros, PDG et Directeur en charge de l'Institut polytechnique de SUNY, a déclaré : « La stratégie du Gouverneur Andrew Cuomo pour établir Buffalo comme le chef de file mondial de la recherche et la fabrication en énergie verte devient une réalité, et chaque jour que RiverBend continue de croître, est un autre rappel visible de ce que l'avenir réserve à l'Ouest de l'Etat de New York et l'industrie solaire mondiale en croissance. Bientôt, non seulement les cheminées de la vieille économie seront remplacées par la fabrication avancée à la pointe, mais le site abritera plus d'emplois qu'il ne l'a fait lors de l'essor de la production d'acier. C'est une étape importante pour l'un des projets de développement économique les plus transformateurs de l'histoire de l'Etat de New York. »

Howard Zemsky, Président par intérim et PDG d'Empire State Development, a déclaré : « Le projet SolarCity à RiverBend démontre l'évolution de la dynamique de l'économie de Buffalo et de l'Ouest de l'Etat de New York. Grâce à la détermination du Gouverneur Cuomo à concentrer les efforts sur la revitalisation de l'économie de cette région, en investissant dans les hautes technologies, les initiatives d'énergie propre et en attirant par effet de levier des milliards de dollars d'investissement privé, l'image de Buffalo d'un environnement fringant, à la fine pointe, favorable aux affaires et tourné vers l'avenir, prend racine au plan national et international. »

Louis Ciminelli, PDG de LPCiminelli, a déclaré : « Cela n'a pas été un hiver facile pour les travaux, mais les hommes et les femmes du projet RiverBend sont de vrais professionnels qui ont continué à faire des progrès malgré les conditions difficiles. C'est le témoignage d'une bonne planification et d'une bonne exécution, si nous avons pu respecter le calendrier et l'échéance importante de la charpente en acier. L'initiative du

Milliard Buffalo du Gouverneur Cuomo refaçonne Buffalo et notre région, et nous sommes très fiers d'y participer. »

Le Maire Byron Brown de Buffalo a déclaré : « Nous planifions ce moment depuis 2008, lorsque la Ville de Buffalo a acquis cette propriété à RiverBend pour 4,6 millions de dollars et désormais, ce projet qui change la donne au pôle de la fabrication de haute technologie de Buffalo passe à la vitesse supérieure sous la direction du Gouverneur Cuomo. » « Ce jour met en évidence la dynamique positive qui est en train de se produire en ce moment à Buffalo, comme nous continuons à revitaliser tous les quartiers et à améliorer toujours plus la vie de tous les résidents qui vivent ici. Nous construisons une communauté plus forte pour tous et ce projet apportera plus de 3 000 nouveaux emplois dans notre ville, renforcera l'économie de Buffalo et continuera la transformation économique qui est en cours dans notre ville. »

Le Directeur du Comté d'Erié, Mark Poloncarz, a déclaré : « La construction de SolarCity apporte une preuve supplémentaire que même l'hiver le plus rude dans l'histoire récente ne peut arrêter la détermination et la volonté du Comté d'Erié pour que cette usine de production solaire de classe mondiale soit prête et opérationnelle. Grâce au Gouverneur Cuomo et à nos partenaires, cet investissement transformera notre économie, tout en capitalisant sur le site de nos héritages industriels. Les technologies propres, vertes, durables et les systèmes innovants sont essentiels au succès des entreprises à l'avenir, et seront en première ligne du nouveau Comté d'Erié. »

Le Sénateur Tim Kennedy a déclaré : « En voyant la structure de la GigaFactory commencer à prendre forme à RiverBend, nous commençons à voir aussi l'avenir de Buffalo prendre forme devant nous. Avec une autre industrie prospère établissant ses racines à Buffalo et apportant avec elle des centaines d'emplois, il est évident que l'investissement stratégique du Gouverneur dans la Ville des Bons Voisins est payant. »

Le Député Michael Kearns a déclaré : « C'est vraiment quelque chose qui change les règles du jeu pour Buffalo, l'Etat de New York et qui apporte littéralement une nouvelle énergie dans notre communauté, qui a besoin d'être redynamisée. »

La décision de SolarCity d'investir et de se développer dans l'Ouest de l'Etat de New York fait suite au nombre le plus élevé d'emplois du secteur privé jamais atteint dans l'Etat, avec un décompte de plus de 7,6 millions. Pour l'année se terminant en décembre 2014, Buffalo a créé 5 600 postes sur un total à l'échelle de l'Etat de 114 200. SolarCity créera plus de 1 450 emplois directs de la fabrication dans la nouvelle usine, et emploiera plus de 2 000 personnes supplémentaires dans l'Etat pour fournir des services liés au solaire au cours des cinq prochaines années. L'usine créera plus de 1 400 emplois en fourniture de services de soutien à la fabrication en plus des emplois créés directement par SolarCity.

Des photographies sont disponibles ici :

https://www.governor.ny.gov/sites/governor.ny.gov/files/thumbnails/image/solar_city_1.png

<https://www.governor.ny.gov/sites/governor.ny.gov/files/thumbnails/image/SolarCity.png>

###

Des informations complémentaires sont disponibles à www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.841