



Pour publication immédiate : 25/09/2017

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE QUE PLUS DE 200 PROPOSITIONS ONT ÉTÉ REÇUES POUR CONSTRUIRE DES PROJETS D'ÉNERGIE RENOUVELABLE À GRANDE ÉCHELLE DANS L'ÉTAT DE NEW YORK

Les réponses montrent un vif intérêt de la part du secteur privé pour développer et investir dans l'énergie renouvelable à New York

Fait partie de la première phase de l'Initiative Carrières pour un climat propre du Gouverneur

Soutient la Norme sur l'énergie propre fixée par le Gouverneur Cuomo, qui vise à produire la moitié de l'électricité de l'État à partir de sources renouvelables d'ici à 2030

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que plus de 200 propositions ont été reçues de promoteurs de projets d'énergie propre à grande échelle, en réponse à deux appels d'offres (Requests for proposals, RFP) qui apporteront des quantités historiques d'énergie renouvelable à l'approvisionnement en électricité de New York. L'État envisage d'investir jusqu'à 1,5 milliard de dollars dans de nouveaux projets d'énergie propre par le biais des deux RFP, administrés par l'Autorité de la recherche et du développement énergétiques de l'État de New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSEDA) et l'Autorité de l'énergie de New York (New York Power Authority, NYPA). Les investissements permettront d'atteindre l'objectif ambitieux du Gouverneur d'obtenir 50 pour cent de l'électricité de New York à partir de sources d'énergie renouvelables d'ici 2030.

« New York se positionne en tête de la nation pour faire progresser les projets d'énergie propre en vue de tenir notre promesse de produire la moitié de l'électricité à partir de sources renouvelables d'ici 2030 », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « L'énergie renouvelable est la voie de l'avenir et en travaillant avec le secteur privé, l'État met à profit la diversité et la créativité des entreprises, tout en obtenant des investissements appuyant des résultats concrets pour lutter contre le changement climatique et construire un New York plus propre et plus vert pour tous. »

Les deux sollicitations ont entraîné des propositions créatives en vue d'utiliser les technologies de production d'énergie renouvelable à grande échelle basées sur le

solaire, l'éolien, l'hydroélectrique ou la biomasse pour soutenir la Norme sur l'énergie propre (Clean Energy Standard) fixée par le Gouverneur.

La NYSERDA a reçu 88 propositions de 30 promoteurs de projets d'énergie propre et la NYPA a reçu plus de 130 propositions de 51 promoteurs de projets d'énergie propre en réponse aux appels d'offres. Un certain nombre de sociétés de développement ont soumis des propositions pour les deux RFP.

« Dans le cadre des initiatives d'énergie propre majeures au sein du pays déployées par le Gouverneur Cuomo, la Réforme de la vision énergétique et la Norme sur l'énergie propre, les promoteurs de projets d'énergie propre répondent à l'appel pour faire des affaires dans l'État de New York », **a déclaré Richard Kauffman, Président, Énergie et Finances (Energy and Finance) de l'État de New York.** « Nous sommes enthousiastes à l'idée de voir une réponse si positive à notre demande de projets d'énergie propre, et nous avons hâte que ces projets deviennent une réalité, bénéficiant à tous les New-Yorkais grâce à une énergie plus propre, plus résiliente et plus abordable. »

Les sollicitations visent ensemble à obtenir 2,5 millions de mégawattheures d'électricité produites à partir de ressources d'énergie renouvelable, ce qui représente l'achat d'énergie propre le plus important par un État dans l'histoire des États-Unis. Au total, les projets soumis à la NYSERDA représentent plus de 4 gigawatts de capacité renouvelable, et les projets soumis à la NYPA représentent plus de 9 gigawatts d'approvisionnement en énergie renouvelable potentiel pour l'État. Cette forte participation offre aux deux agences la possibilité de sélectionner et d'acheter les propositions les meilleures et les plus rentables pour répondre aux objectifs de la Norme sur l'énergie propre.

Les soumissions finales à l'appel d'offres de la NYSERDA doivent être envoyées d'ici le 28 septembre, avec une procédure de sélection concurrentielle et des attributions prévues en novembre. La NYPA a reçu de nombreuses propositions intégrant une structure de financement innovante appelée accord d'achat d'énergie prépayé, qui est conçue pour réduire le coût de financement et le coût pour les clients, pour les projets d'énergie renouvelable. La NYPA compte conclure les contrats avec les promoteurs sélectionnés au cours de la première moitié de 2018.

Les sollicitations de la NYSERDA et de la NYPA conduiront toutes deux à la création de milliers d'emplois directs et indirects liés au développement, à la construction et au fonctionnement des projets d'énergie propre jusqu'en 2022.

« L'ensemble des établissements éligibles à l'appel d'offres représente une réserve de projets d'énergie renouvelable qui pourrait générer plus de 9,5 millions de mégawattheures par an, soit plus de six fois la quantité recherchée dans le cadre de la sollicitation », **a déclaré Alicia Barton, la Présidente et Directrice générale de la NYSERDA.** « Ce vif intérêt que les promoteurs portent à New York est passionnant à observer, et nous prévoyons que ce niveau de concurrence entraînera des prix très attractifs lorsque les soumissions seront présentées. »

« Nous sommes très satisfaits du calibre des propositions reçues, et nous ne doutons pas que des projets d'énergie propre seront bientôt engagés pour aider à atteindre les objectifs audacieux du Gouverneur Cuomo en matière d'énergie propre », **a déclaré le Président et Directeur général de la NYPA, Gil C. Quiniones.** « Notre projet est d'effectuer un investissement important dans l'énergie renouvelable avec nos clients, et ce faisant, nous ferons un grand pas pour la transition vers une énergie propre et pour réduire l'empreinte carbone de New York. »

Le Sénateur Joseph Griffo, Président du Comité du Sénat sur l'énergie (Senate Energy Committee), a déclaré : « Il est bon de voir un si grand nombre de promoteurs potentiels qui souhaitent aider l'État lorsqu'il s'agit des énergies renouvelables. Les consommateurs payant l'électricité sont ceux qui bénéficieront d'une énergie générée à partir de sources aussi variées que possible. Bien que notre État ait un approvisionnement en énergie varié, nous devons nous assurer que cet approvisionnement soit correctement maintenu, pendant que nous cherchons également des moyens d'augmenter notre production d'énergie renouvelable. Mais nous devons faire en sorte que cela soit fait à un coût raisonnable pour les contribuables. »

La Membre de l'Assemblée et Présidente du Comité de l'Assemblée sur l'énergie (Assembly Energy Committee), Amy Paulin, a déclaré : « Je suis encouragée de voir la réponse positive pour les projets d'énergie renouvelable à grande échelle, et la créativité et l'innovation d'un grand nombre des propositions. Ces types de projets à grande échelle sont essentiels pour atteindre les objectifs d'énergie renouvelable de notre État. Le vif intérêt prouve que le secteur privé est prêt à investir et à construire ces projets à New York. »

L'annonce d'aujourd'hui coïncide avec la Semaine du climat de la ville de New York (NYC Climate Week). Veuillez consulter la page Web de la NYSERDA pour obtenir davantage d'informations sur la [sollicitation](#) de la NYSERDA et consulter la page Web [sur les achats de la NYPA](#) pour obtenir davantage d'informations sur son RFP.

La forte participation de sociétés d'énergie propre majeures soutient la première phase de l'initiative Carrières pour un climat propre (Clean Climate Careers Initiative) du Gouverneur. Le Gouverneur Cuomo [a annoncé](#) un investissement sans précédent allant jusqu'à 1,5 milliard de dollars dans les projets d'énergie renouvelable majeurs en juin, notamment l'éolien et le solaire, et développera de manière importante l'efficacité énergétique et les installations solaires dans les bâtiments publics. En partenariat avec l'Institut des travailleurs (Worker Institute) d'ILR School de l'Université Cornell et Climate Jobs NY, cette initiative vise à accélérer la croissance de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables pour faire de New York un pôle d'attraction pour les nouvelles technologies énergétiques, tout en créant 40 000 emplois bien rémunérés liés à l'énergie propre d'ici 2020.

À propos de la Réforme de la vision énergétique

La Réforme de la vision énergétique (Reforming the Energy Vision, REV) est la stratégie du gouverneur Andrew M. Cuomo pour mener le changement climatique et la croissance de l'économie de New York. La REV consiste à construire un système d'énergie abordable plus propre, plus résistant pour tous les New-Yorkais en stimulant

l'investissement dans des technologies propres comme l'énergie solaire, éolienne et l'efficacité énergétique et ainsi générer 50 pour cent des besoins de l'État en électricité à partir d'énergie renouvelable d'ici 2030. Déjà, la REV a entraîné une croissance de près de 800 pour cent du marché solaire dans tout l'État, a permis à plus de 105 000 ménages à faibles revenus de réduire définitivement leurs factures d'énergie grâce à l'efficacité énergétique et a créé des milliers d'emplois dans la fabrication, l'ingénierie et d'autres secteurs des technologies propres. La REV s'assure que l'État de New York réduira les émissions de gaz à effet de serre de 40 pour cent dans tout l'État d'ici 2030 et atteindra l'objectif internationalement reconnu de réduire les émissions de 80 pour cent d'ici 2050. Pour en savoir plus sur REV, notamment l'investissement de 5 milliards de dollars du Gouverneur dans la technologie et l'innovation en énergie propre, veuillez-vous rendre sur www.ny.gov/REV4NY et nous suivre à [@Rev4NY](https://twitter.com/Rev4NY).

###

Des informations complémentaires sont disponibles à l'adresse www.governor.ny.gov
État de New York | Chambre Exécutive | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418