



Pour publication immédiate : 25/04/2018

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE UN NOUVEL APPEL D'OFFRES POUR DES PROJETS D'ÉNERGIE RENOUVELABLE À GRANDE ÉCHELLE AFIN DE DÉVELOPPER L'ÉNERGIE PROPRE ET DE LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Il est prévu stimuler des investissements privés allant jusqu'à 1,5 milliard de dollars et jusqu'à 20 projets d'énergie renouvelable à grande échelle tout en créant plus de 1 000 emplois bien rémunérés

Ces projets accélèrent les progrès vers le mandat du Gouverneur Cuomo pour que 50 pour cent de l'électricité de l'État provienne de sources renouvelables d'ici 2030

En ce jour, le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé le deuxième appel d'offres pour des projets d'énergie renouvelable à grande échelle en vertu de la Norme sur l'énergie propre (Clean Energy Standard) de l'État. Cet appel d'offres pour jusqu'à 20 projets accélérera la transition de New York vers une économie d'énergie propre et est prévu stimuler des investissements privés allant jusqu'à 1,5 milliard de dollars et créer plus de 1 000 nouveaux emplois bien rémunérés pour les New Yorkais. Cet appel d'offres est prévu soutenir 1,5 million de mégawatt-heures d'électricité renouvelable par an, suffisamment pour alimenter 200 000 maisons, et faire progresser l'engagement chef de file de New York de s'assurer que 50 pour cent de l'électricité de l'État proviendra de sources renouvelables d'ici 2030.

« Cette administration continue à être la championne des projets d'énergie renouvelable dans l'ensemble de New York et c'est une étape majeure en avant dans nos efforts pour créer des emplois propres et montrer l'exemple pour le reste du pays », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Grâce à cette mesure, nous continuerons à capitaliser sur nos atouts naturels, étendre les débouchés économiques et poser les jalons pour un État de New York plus propre et plus écologique pour les générations à venir. »

L'État lance cet appel d'offres comme le deuxième d'une série d'approvisionnements majeurs qui sont prévus résulter dans le développement de dizaines de projets d'énergie renouvelable à grande échelle d'ici 2022 en vertu de la Norme sur l'énergie propre. L'engagement communautaire et le soutien sur place sont essentiels pour le développement fructueux de projets d'énergie renouvelable et la demande de propositions publiée aujourd'hui inclut de nouvelles normes et exigences de

sensibilisation communautaire et planification efficaces. Cette demande de propositions assure également que des emplois bien rémunérés seront créés en exigeant le salaire usuel pour les postes applicables.

Les nouvelles dispositions notoires dans cet appel d'offres incluent :

- Exiger que les travailleurs associés à la construction de toute installation attribuée soient rémunérés au salaire usuel applicable, une norme établie par le Département du travail de l'État de New York (New York State Department of Labor), en s'assurant que les projets résultent dans des emplois bien rémunérés de qualité pour les New Yorkais ;
- Préserver et protéger les ressources agricoles utiles de New York en offrant des points supplémentaires pour les projets d'énergie renouvelable qui évitent le chevauchement avec les terres d'importance agricole dans l'État de New York ;
- S'assurer que les communautés qui accueilleraient les projets attribués ont connaissance de tout le processus de développement. Les soumissionnaires devront démontrer qu'ils se sont engagés auprès de ces communautés et ont également débuté les processus d'obtention des permis requis ; et
- Continuer à encourager les propositions qui associent de manière rentable des énergies renouvelables avec des technologies de stockage d'énergie avancées pour aider à satisfaire à l'engagement du Gouverneur Cuomo de déployer 1 500 MW de stockage énergétique d'ici 2025.

Pour en savoir plus sur l'appel d'offres d'énergie renouvelable à grande échelle, visitez le [site Web de la NYSERDA](#).

Cette annonce maintient une cadence prévisible d'appels d'offres annuels pour les promoteurs d'énergie renouvelable et soutiendra le développement continu et les investissements dans des projets d'énergie propre dans l'État de New York.

Cette initiative capitalise sur [l'annonce](#) du Gouverneur avec le Vice-président Al Gore en mars lorsque l'État a réaffirmé son engagement envers des solutions d'énergie plus propre et plus intelligente, dont l'annonce d'attributions de projet d'énergie renouvelable à grande échelle et une demande officielle au gouvernement fédéral d'exclusion du nouveau Programme national de concession pétrolière et gazière du plateau continental externe quinquennal (National Outer Continental Shelf Oil and Gas Leasing Program).

Cet appel d'offres soutient l'appel d'offres de 2017 de la NYSERDA grâce à des investissements de 1,4 milliard de dollars réservés aux projets d'énergie renouvelable annoncés plutôt cette année. Ces investissements incluaient 22 centrales solaires à grande échelle, trois parcs éoliens et un projet hydroélectrique. Un des parcs éoliens comprend un composant de stockage énergétique, marquant la première fois qu'un projet d'énergie renouvelable à grande échelle fait cela dans l'État de New York.

Cette demande capitalise aussi sur un appel d'offres de l'Autorité de l'énergie de l'État de New York (New York Power Authority, NYPA) [annoncé](#) en juin dernier de concert avec le premier appel d'offres de la NYSERDA, qui approvisionnera 1 million MWh. Cet

investissement dans l'approvisionnement en énergie propre à grande échelle renforcera le rôle de leader de la NYPA en tant que principal fournisseur d'électricité renouvelable de l'État. La NYPA a reçu plus de 130 propositions de 51 promoteurs d'énergie propre en réponse à sa demande de propositions. La NYPA prévoit annoncer les promoteurs et clients sélectionnés lorsque les contrats seront signés, ce qui est prévu pour cet été.

Ces projets feront progresser l'initiative en faveur des carrières pour un climat propre (Clean Climate Careers), annoncée par le Gouverneur Cuomo en juin 2017. L'initiative vise à accélérer les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique, afin de créer 40 000 nouveaux emplois bien rémunérés dans le domaine des énergies propres à New York d'ici 2020. Selon le Rapport sur l'industrie des énergies propres de 2017 de l'État de New York (2017 New York Clean Energy Industry Report), 146 000 New Yorkais ont été employés dans le secteur de l'énergie, dont 22 000 dans la production d'énergie renouvelable.

Richard Kauffman, Président, Énergie et Finances (Energy and Finance), a déclaré : « Les investissements dans l'énergie propre sont un catalyseur éprouvé pour relancer l'économie et offrir des emplois dans tout l'État. L'intérêt considérable que l'État voit auprès des entreprises pour investir dans le programme d'énergie propre de New York témoigne de notre résolution à assurer que les générations à venir peuvent profiter des ressources naturelles qui nous entourent ».

Alicia Barton, Présidente et Directrice générale de la NYSERDA, a déclaré : « Pour réaliser des progrès dans la lutte contre le changement climatique, un engagement soutenu est nécessaire pour supporter des projets d'énergie propre qui rendront nos communautés plus fortes et plus résilientes. Le Gouverneur Cuomo a planté le décor pour que New York dirige cet effort grâce à cet engagement audacieux de 50 pour cent d'énergie renouvelable d'ici 2030 et nous espérons que cet appel d'offres annoncé aujourd'hui nous aidera à maintenir la lancée précoce dont nous avons témoigné lors de la dernière phase et accélérer la cadence dans notre marche vers un avenir plus propre ».

Gil C. Quiniones, Président et Directeur général de la NYPA, a déclaré : « L'énergie renouvelable est une priorité pour l'État de New York. Avec ces derniers investissements importants dans des projets et emplois d'énergie propre et verte, nous réalisons d'excellents progrès vers la Norme sur l'énergie propre du Gouverneur Cuomo. Grâce aux projets d'énergie renouvelable à grande échelle, nous changeons le paysage énergétique dans New York et assurons que notre palette énergétique est viable et abordable maintenant et à l'avenir ».

Le Sénateur Joseph Griffo, Président du Comité du Sénat sur l'énergie et les télécommunications (Senate Energy and Telecommunications Committee), a déclaré : « Le développement de ressources renouvelables est essentiel dans les efforts de New York pour améliorer son efficacité énergétique. Cette annonce est une mesure importante en avant et soutiendra les investissements de l'État dans une économie d'énergie propre et de croissance des emplois dans l'État ».

Le président du Comité de l'Assemblée sur l'énergie (Assembly Energy Committee), Michael Cusick, a déclaré : « Dans la lutte contre le changement

climatique, l'État investit aussi dans notre économie en offrant des emplois aux New Yorkais. Grâce à ce plan, le Gouverneur Cuomo assure des opportunités pour les entreprises de participer au programme de l'État pour avoir 50 pour cent d'énergie renouvelable d'ici 2030. De nouveau, New York montre la voie au pays en créant de l'énergie propre ».

Steve Englebright, Membre de l'Assemblée et Président de la Commission de la protection de l'environnement (Assembly Environmental Conservation Committee), a déclaré : « Je suis ravi de voir New York prendre des mesures plus agressives vers l'atteinte de nos buts d'énergie renouvelable, et à leur tour, nos objectifs d'atténuation du changement climatique. L'État doit se diriger rapidement vers la production d'énergie propre pour les maisons et les entreprises et créer des emplois stables et bien rémunérés pour les New Yorkais. De concert avec des politiques macroéconomiques intelligentes, les projets d'énergie renouvelable prouveront que New York définit les tendances des mesures climatiques ».

Anne Reynolds, Directrice exécutive de l'Alliance pour l'énergie propre de l'État de New York (Alliance for Clean Energy New York), a déclaré : « Le secteur de l'énergie renouvelable s'engage à investir dans New York pour créer des emplois et aider à atteindre les objectifs ambitieux d'énergie propre du Gouverneur Cuomo. Nous félicitons le Gouverneur pour son engagement envers l'énergie propre et la publication de ce deuxième appel d'offres pour des projets en vertu de la Norme sur l'énergie propre. Nos entreprises membres ont hâte de soumissionner pour avoir l'opportunité de servir les New Yorkais et d'offrir une énergie sans pollution ».

La Directrice exécutive de Climate Jobs NY, Ya-Ting Liu, a déclaré : « New York est devenu un modèle pour le reste du pays sur comment faire face au changement climatique tout en créant de bons emplois pour la classe moyenne avec des prestations. Nous félicitons le Gouverneur Cuomo pour son engagement continu à bâtir une économie robuste d'énergie propre dans New York qui soutient les familles de travailleurs ».

Stuart F. Gruskin, responsable de la protection et des affaires externes chez The Nature Conservancy dans New York, a déclaré : « The Nature Conservancy félicite le Gouverneur Cuomo pour les progrès continus vers les objectifs ambitieux d'énergie renouvelable de New York et est ravi de voir une nouvelle approche dans cet appel d'offres pour commencer à tenir compte de l'utilisation des terres. Nous avons hâte de continuer à collaborer avec l'Administration pour traiter proactivement des préoccupations liées au choix des sites afin d'assurer l'énergie propre pour tous les New Yorkais tout en réduisant les impacts sur nos ressources naturelles essentielles ».

Gavin Donohue, Président et PDG d'Independent Power Producers of New York, a déclaré : « Nous félicitons le Gouverneur Cuomo pour son leadership afin de faire progresser la Norme sur l'énergie propre à l'aide d'adjudications compétitives. Il est important de reconnaître les avantages du développement de ressources énergétiques dans l'État pour les économies locales et une diversité des ressources est essentielle pour la fiabilité du réseau électrique ».

Réforme de la vision énergétique (Reforming the Energy Vision, REV)

La Réforme de la vision énergétique est la stratégie du gouverneur Andrew M. Cuomo pour être à l'avant-garde de la lutte contre le changement climatique et assurer la croissance de l'économie de New York. La REV consiste à construire un système d'énergie abordable plus propre et 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 en exigeant que 50 pour cent des besoins de l'État en électricité soient couverts par des énergies renouvelables d'ici 2030. La REV a déjà entraîné une croissance de plus de 1 000 pour cent du marché solaire à l'échelle de l'État, a rendu l'énergie plus abordable pour 1,65 million de clients ayant des revenus faibles et a créé des milliers d'emplois dans la fabrication, l'ingénierie et d'autres secteurs des technologies propres. La REV s'assure que 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 d'une réduction des émissions de 80 pour cent d'ici 2050. Pour en savoir plus sur la REV, notamment l'investissement de 5 milliards de dollars du Gouverneur dans la technologie et l'innovation en énergie propre, rendez-vous sur rev.ny.gov et suivez-nous sur [Twitter](#), [Facebook](#) et [LinkedIn](#).

###

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

[SE DÉSINSCRIRE](#)