



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Pour publication immédiate : 6 novembre 2013

LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE 2,4 MILLIONS DE DOLLARS DE SUBVENTION DU DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE DES ÉTATS-UNIS EN VUE DE RÉDUIRE LES COÛTS DE L'INSTALLATION D'ÉQUIPEMENT SOLAIRE

Seize localités de partout dans l'État profiteront de l'initiative de subvention Défi solaire Coup de soleil

Le Gouverneur de l'État de New York M. Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que l'État de New York a reçu une subvention de initiative Défi solaire Coup de soleil II (SunShot Initiative Rooftop Solar Challenge II Award) en vue de soutenir le projet NYSolaire Intelligent (NYSolar Smart), qui vise à rationaliser le processus d'installation d'équipement solaire dans l'État et à réduire les coûts de l'énergie solaire à l'aide de mécanismes financiers innovateurs et de solutions de technologies de l'information (TI), lesquelles ont été développées par l'Université de la ville de New York (CUNY) dans le cadre de l'initiative NY Soleil du Gouverneur.

« Nous faisons progresser une économie de l'énergie propre dans tout l'État, ce qui protège l'environnement et offre une nouvelle énergie solaire aux entreprises et aux résidents, a déclaré le Gouverneur Cuomo. Cette subvention offerte par le Département de l'Énergie des États-Unis aidera l'initiative NY Soleil à aller de l'avant tandis que nous collaborons avec les organisations et le gouvernement locaux en vue de mettre en place les meilleures pratiques en matière d'installation solaire, de concevoir des outils TI innovateurs et de réduire les coûts de l'énergie solaire. Je remercie le gouvernement fédéral de son soutien tandis que nous continuons à faire de l'État de New York un chef de file en énergie propre. »

NYSolaire Intelligent est un effort de collaboration entre la CUNY, l'Autorité énergétique de New York (NYPA), qui ajoutera 500 000 \$ à la subvention fédérale, l'Autorité de la Recherche et du Développement énergétiques de l'État de New York (NYSERDA), qui offrira 100 000 \$, 16 villes et villages, représentant plus de 50 % des résidents de l'État de New York et qui offriront 390 800 \$, et plus de 30 organisations représentants des services publics, des monteurs, des agences gouvernementales et des chefs de file de l'industrie.

Villes et villages participant au projet NYSolaire Intelligent :

Ville d'Albany
Ville d'Ithaca
Ville de Rochester
Ville de Poughkeepsie
Ville de Clifton Park
Ville de Yonkers
Ville de Huntington
Ville de Warwick
Ville de Southampton
Ville de Syracuse
Ville de Schenectady
Ville de Red Hook
Ville de White Plains
Ville de New York
Ville de Hempstead
Village de Warwick

Le programme NYSolaire Intelligent permettra la création d'une trousse d'outils en matière de politiques, de programmes et de ressources en vue de permettre aux villes, aux services publics, à l'industrie et aux résidents de réduire le temps et les coûts d'installation de systèmes solaires photovoltaïques (PV), qui fournissent de l'électricité sur place aux maisons, entreprises et autres bâtiments. Ces outils incluent des directives sur la facturation nette pour les bâtiments avec compteur-étalon, les programmes d'achat de groupe et les ordonnances de zonage modèles.

De plus, les outils TI conçus dans le cadre de cette subvention comprennent la délivrance de permis accessible sur le Web, des cartes d'énergie solaire, des analyses de marché, le pilote d'un système d'acquisition de clients en ligne personnalisable et un portail centralisé sur le marché PV. Ces efforts misent sur la carte d'énergie solaire de l'État de New York soutenue par la NYPA, et actuellement en cours de conception par la CUNY.

« La CUNY se réjouit de travailler avec les chefs de file de partout dans l'État de New York pour mettre en oeuvre le programme NY-Soleil du Gouverneur Cuomo et l'initiative Coup de soleil du Département de l'Énergie, a déclaré le chancelier par intérim de l'Université de la ville de New York William P. Kelly. De collaborer avec nos partenaires et les services publics à une trousse d'outils novateurs, dont la carte d'énergie solaire de l'État de New York, aidera New York à accéder à l'énergie renouvelable propre. »

« L'initiative NYSolaire Intelligent fait partie d'efforts à multiples facettes sous l'égide du Gouverneur Cuomo pour encourager les investissements dans l'énergie solaire partout dans l'État, a déclaré Gil c. Quiniones, premier dirigeant de la NYPA. L'Autorité énergétique de New York se réjouit de soutenir ces efforts réfléchis et félicite le Département de l'Énergie d'avoir reconnu les avantages de l'énergie propre. »

French

« Cette subvention, qui va chercher des fonds locaux et d'État en plus du financement fédéral, reconnaît la valeur de NYSolaire Intelligent, qui rassemble les intervenants de partout dans l'État de New York pour réduire les coûts associés à l'énergie solaire tout en favorisant la croissance de l'économie de l'énergie propre et en se rapprochant des objectifs NY-Soleil du Gouverneur Cuomo, a déclaré John B. Rhodes, premier dirigeant de la NYSERDA. Nous remercions le Département de l'Énergie, et il nous tarde de collaborer avec la CUNY et la NYPA en vue de supprimer les obstacles auxquels font actuellement face les municipalités et autres dans leurs efforts pour installer de l'équipement d'énergie solaire dans leurs communautés. »

Les groupes de travail, qui incluent des représentants de divers partenaires de NYSolaire Intelligent, oeuvrent sur les sujets suivants dans le but de réduire les coûts accessoires des projets solaires :

- Délivrance de permis et interconnexion
- Facturation nette et normes d'interconnexion
- Planification et zonage
- Options financières

La NYSERDA offre également aux municipalités qui adoptent le permis et les procédures Solaire Unifié de l'État de New York, récemment conçus, de 2500 à 5000 \$, selon la population, par le programme [Communautés plus propres et plus vertes](#) du Gouverneur Cuomo.

« [L'initiative Coup de soleil du Département de l'Énergie des États-Unis](#) est un effort de collaboration national qui cherche à tout prix l'innovation en vue de rendre, au niveau des coûts, l'énergie solaire concurrentielle avec les sources d'énergie traditionnelles avant la fin de la décennie. Avec Coup de soleil, le DOE soutient les efforts d'entreprises privées, d'écoles supérieures et de laboratoires nationaux dans le but de réduire les coûts de l'électricité solaire à 0,06 \$ par kilowatt-heure. Pour en savoir plus : <http://www.energy.gov/sunshot>. En 2011, la CUNY s'est mérité une subvention de l'initiative Défi solaire Coup de soleil I au nom de la ville de New York.

Le Gouverneur Cuomo a lancé l'initiative NY-Soleil pour accélérer l'adoption de l'énergie solaire dans l'État de New York. Les efforts combinés de la NYSERDA, de la NYPA et la LIPA en 2012 ont conduit à l'installation réussie d'équipement fournissant plus de 58 mégawatts (MW) d'énergie photovoltaïque dans l'État, doublant presque la quantité de systèmes solaires pour sites clients installés en 2011. De l'équipement PV pour un total de 299 MW a été installé ou est en cours d'aménagement dans le cadre de l'initiative NY-Soleil.

En 2013, la CUNY, la NYSERDA et la NYPA ont entrepris des activités dans tout l'État en vue de réduire les coûts accessoires des systèmes PV, incluant la mise sur pied d'un Conseil consultatif de l'État de New York, un sondage auprès de villes de tout l'État au sujet des processus d'installation d'équipement solaire, la conception d'un permis standard pour les systèmes PV résidentiels et le financement d'un médiateur et d'un coordinateur en matière d'énergie solaire dans l'État de New York.

Pour plus de renseignements sur NYSolaire Intelligent, veuillez visiter le nysolarsmart.org.

###

Des informations supplémentaires sont disponibles sur www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418