



Communiqué de Presse
02 juin 2010

neoen a été choisie pour développer dans la Meuse la plus grande centrale photovoltaïque avec système de suivi du soleil d'Europe, représentant un investissement cible de 275 M€

neoen a été retenue dans le cadre d'un appel à projet pour participer à l'aménagement d'une ancienne base OTAN de la Meuse par le développement d'une centrale photovoltaïque d'une puissance cible de 91 MWc : un déploiement de grande envergure qui aura une forte incidence sur le développement économique local, et qui permettra la création de plusieurs dizaines d'emplois directs sur le site.

Le Syndicat Mixte pour l'Aménagement et la Gestion du Parc d'Activités Aéronautiques Transfrontalier de Marville a retenu **neoen** pour le projet de centrale photovoltaïque au sol sur le site de l'aérodrome Montmédy-Marville.

Cette centrale s'inscrit dans le réaménagement d'une ancienne base de l'OTAN d'une superficie de 263 hectares, devenue propriété de la Communauté de Communes du Pays de Montmédy en mai 2006 et mis à disposition du Syndicat Mixte.

En fonction des orientations de développement de l'activité aéronautique civile, cette centrale photovoltaïque pourra s'étendre sur une surface de 200 à 250 hectares, pour une puissance cible de 91 MWc. L'électricité produite chaque année permettra d'alimenter plus de 30 000 foyers, et les reversements apportés par cette centrale aux collectivités locales permettront, notamment, de moderniser les infrastructures aéronautiques.

neoen a été retenue pour la qualité et la cohérence de sa proposition, adaptée aux contraintes du site, pour la force de son modèle, celui d'un énergéticien intégré, et pour le développement de l'emploi local et régional apporté par son projet. Cette centrale mobilisera en effet de nombreux sous-traitants régionaux pour la préparation des 40 000 supports mobiles constitués de béton et d'acier supportant les 500 000 panneaux installés. Plus de 300 personnes travailleront pendant deux ans pour la construction de cette centrale.

Claude Léonard, conseiller général du canton de Montmédy et président du Syndicat Mixte, explique : « *Nous avons choisi la société **neoen** pour nous accompagner dans ce projet car elle a apporté toutes les garanties de sa capacité à le mener dans son intégralité, de la construction à l'exploitation. Le réaménagement de cette base militaire revêt une importance capitale pour le développement de notre territoire et cette centrale solaire représente une formidable opportunité d'insuffler un dynamisme durable dans l'économie locale.* »

Xavier Barbaro, directeur général de **neoen** indique : « *Nous sommes très heureux de la confiance qui nous est accordée. Il s'agit d'un projet majeur pour la Meuse, qui s'inscrit pleinement dans la stratégie de **neoen** de s'impliquer dans l'économie locale pour apporter une énergie nouvelle et durable à travers la création d'activités, de nouvelles ressources et d'emplois, en particulier par la réhabilitation de friches.* ».

Pour mener à terme ce projet, neoen s'est associée à Exosun, société française spécialisée dans la construction de centrales photovoltaïques au sol, dont la gamme de « trackers » permet aux panneaux photovoltaïques de suivre la course du soleil et ainsi d'augmenter leur production.



A propos de neoen

neoen conçoit, finance, construit et exploite des centres de production d'électricité issue des énergies renouvelables. neoen place ses compétences et son expertise au service des collectivités et des entreprises, en les accompagnant dans la mise en place de solutions produisant une énergie durable. neoen contribue ainsi de manière positive à leur développement, notamment, en soutenant l'emploi local (construction, maintenance, etc.).

À l'horizon 2020, neoen souhaite contribuer pour une part significative à l'atteinte des objectifs fixés par la France, en produisant 20% de l'énergie issue des filières renouvelables. Une première étape consistera à faire partie des cinq premiers producteurs d'ici 2014, avec une capacité installée de 800 MW, correspondant à une production d'énergie annuelle de 2 TWh, soit l'équivalent de la consommation d'un million de foyers.

Créée en 2008, neoen est structurée autour de 4 filières (solaire, éolien, biomasse et éolien marin) et compte pour actionnaires le groupe Direct Energie, le groupe Louis Dreyfus et Crédit Agricole Private Equity.

A propos du Syndicat Mixte pour l'Aménagement et la Gestion du Parc d'Activités Aéronautiques Transfrontalier de Marville

Le Syndicat Mixte a été créé en 2006 entre le Département de la Meuse et la Communauté de communes du Pays de Montmédy, dont la vocation est d'aménager une zone d'activités d'intérêt départemental respectueuse de l'environnement.

Le Conseil Général de la Meuse apporte une contribution financière à hauteur de 80% et des moyens humains.

La Communauté de Communes du Pays de Montmédy (présidée par Jean-Marie Bradfer) regroupe les 25 communes de la totalité de son territoire cantonal. Actuellement fort de 7400 habitants, ce canton est le seul canton rural lorrain à connaître un fort essor démographique (+ 1200 habitants en 15 ans), profitant de la proximité des bassins d'emploi de Nancy, Metz et Luxembourg.

En marge du Grenelle de l'environnement où la France s'est engagée à porter la part des énergies renouvelables à au moins 23% de sa consommation d'énergie finale, le Syndicat Mixte a décidé en février 2010 de lancer un appel à projet en vue de réaliser une centrale photovoltaïque au sol sur le site de l'aérodrome de Montmédy Marville.

Contacts presse neoen

Agence Trium RP

Isabelle Bouy

isabelle@trium-rp.com

06 50 17 18 19

Hélène Vayssière

helene@trium-rp.com

06 47 56 97 41