



Voltalia remporte un nouveau projet de centrale biomasse en Guyane française

Voltalia (Euronext Paris, code ISIN : FR0011995588), acteur international des énergies renouvelables, annonce aujourd'hui avoir obtenu un tarif pour un projet de centrale biomasse de 5,1 MW en Guyane française.

Située près du village de Cacao dans la commune de Roura, la centrale de 5,1 MW produira de l'électricité à partir de la combustion de bois provenant d'exploitation forestière ou de scieries et bénéficiera d'un contrat de gré à gré avec tarif garanti sur une durée de 25 ans. La mise en service de cette centrale pourrait intervenir fin 2019.

Un projet bon pour l'environnement, bon pour l'économie guyanaise

Le projet de centrale contribue directement à la réalisation des objectifs de programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE) de Guyane dont il serait l'une des deux premières réalisations.

En outre, ce projet doit permettre un développement important de la filière bois locale, enjeu stratégique pour l'économie de la Guyane. L'approvisionnement de la centrale de Cacao est en effet constitué principalement de connexes de bois issus d'exploitations forestières gérées par l'Office National des Forêts (ONF) mais aussi de plaquettes de bois issues de scieries voisines.

Voltalia utilisera l'expérience acquise grâce à sa centrale biomasse existante de Kourou pour former de jeunes techniciens à l'exploitation du futur site de Cacao. Ce nouveau projet devrait permettre au total la création d'environ 40 emplois directs et indirects.

Un ancrage local encore renforcé

Voltalia dispose d'un fort ancrage local et s'inscrit comme un véritable partenaire de la région. Le Groupe est aujourd'hui le premier opérateur privé de Guyane avec une centrale biomasse, une centrale hydroélectrique et deux centrales solaires pour une capacité totale en exploitation de 11,6 MW. A ces sites viendra s'ajouter le projet de centrale solaire Savane des Pères (4 MW) avec stockage (2 MW), remporté lors de l'appel d'offres de juin 2016 et dont la mise en service est prévue au plus tard en juin 2019.

Les équipes guyanaises de Voltalia travaillent également au développement d'autres projets biomasse, hydroélectriques et solaires ainsi que d'un projet hydroélectrique en site isolé, une compétence développée par le Groupe.

« La Guyane nous tient particulièrement à cœur puisqu'elle est notre berceau : Voltalia, qui est désormais présent dans 15 pays, est né en Guyane en 2005. Nous y avons une équipe locale de grande qualité, motivée pour développer de nouveaux projets positifs tant pour l'environnement que pour l'économie locale », déclare Sébastien Clerc, Directeur Général de Voltalia.



Prochain rendez-vous : revenus du premier trimestre 2017 le 26 avril 2017 (post-bourse).

A propos de Voltalia (www.voltalia.com)

- *Acteur international des énergies renouvelables, Voltalia est producteur d'électricité multi-sources (éolien, solaire, hydraulique et biomasse avec une capacité installée de 481 MW au 31/12/2016) et prestataire de services auprès de clients tiers.*
- *Voltalia est établi dans 15 pays sur 4 continents et dispose d'une capacité d'intervention mondiale pour ses clients.*
- *Voltalia est coté au marché réglementé d'Euronext à Paris depuis juillet 2014 (FR0011995588 – VLTA).*

Actifin

Relations investisseurs : A. Commerot, acommerot@actifin.fr

Relations presse : J. Jullia,

Tel : +33 1 56 88 11 11

Voltalia

Secrétaire Général : Marie de Lauzon

E-mail : invest@voltalia.com

Tel : +33 1 44 63 14 40