

20 décembre 2013

Deux contrats de près de 400 millions d'euros au Brésil

Alstom fournira des éoliennes ECO 122 à Queiroz Galvão

Alstom a signé deux contrats d'un montant total d'environ 400 millions d'euros avec Queiroz Galvão, l'un des principaux groupes d'infrastructure au Brésil. Ces contrats concernent la fourniture, l'installation et la mise en service des éoliennes ECO 122 au sein de deux parcs éoliens : Caldeirão Grande I et II, situés dans l'État de Piauí, dans le nord-est du pays. Ces deux parcs éoliens d'une capacité totale de 400MW produiront suffisamment d'énergie pour approvisionner près de 600 000 habitants en électricité. Fabriquées dans l'usine Alstom de Camaçari (État de Bahia), les éoliennes ECO 122 seront livrées entre 2015 et 2017.

Dotée d'un rotor de 122m de diamètre - l'un des plus grands sur le segment des éoliennes de 2 à 3 MW -, l'ECO 122 d'Alstom associe puissance et facteur de charge élevés pour maximiser le rendement énergétique dans les régions à vent moyen et faible. L'ECO 122 constitue la plus récente évolution de la plateforme des éoliennes éprouvées ECO 100 d'Alstom (résultat de plus de 30 années d'expérience) qui offre un haut rendement et une efficacité exceptionnelle pour toutes les classes de vents. Les éoliennes d'Alstom bénéficient du concept unique de support du rotor Alstom Pure Torque™ qui protège la ligne de transmission, pour une plus grande fiabilité et des frais de maintenance réduits.

« La signature de ce second projet éolien avec Queiroz Galvão témoigne de la qualité du partenariat scellé avec le Groupe. Le premier contrat, signé en 2012, portait sur la fabrication, la livraison, l'installation, la mise en service, l'exploitation et la maintenance (sur une durée de dix ans) d'éoliennes ECO 122 dans deux parcs situés dans le nord-est du Brésil », a déclaré Marcos Costa, Président d'Alstom au Brésil.

Alstom a déjà signé des contrats pour l'installation de plus de 1700 MW d'énergie éolienne au Brésil, faisant du Groupe un des leaders sur le marché éolien du pays. Alstom construit et exploite des parcs éoliens dans le monde entier. Plus de 2 300 éoliennes sont actuellement installées ou en cours de construction dans plus de 130 parcs éoliens et produisent plus de 3 200 MW.

A propos d'Alstom

Alstom est un leader mondial dans les infrastructures de production et de transmission d'électricité, ainsi que dans celles du transport ferroviaire. Le Groupe sert de référence avec ses technologies innovantes et respectueuses de l'environnement. Il construit les trains les plus rapides au monde et les métros automatiques offrant la plus grande capacité. Alstom fournit des centrales intégrées clés en mains, des équipements et différents services associés pour différentes sources d'énergie, dont l'hydroélectricité, le nucléaire, le gaz, le charbon et l'éolien. Il propose une vaste gamme de solutions pour la transmission d'électricité, en particulier dans le domaine des réseaux « intelligents » (smart grids). Alstom emploie 92 000 personnes dans une centaine de pays, a réalisé un chiffre d'affaires de 20 milliards d'euros et enregistré pour près de 22 milliards de commandes en 2011/12.

Contacts Presse

Virginie Hourdin-Brémond, Claire Biau - Tél +33 1 41 49 21 36 /63 79

virginie.hourdin-bremond@chq.alstom.com, claire.biau@alstom.com

Jerome Bridon (Alstom Renewable Power) - Tél +33 1 41 49 38 78

jerome.bridon@power.alstom.com

Mariana Maciel (Alstom Brésil et Amérique latine) - Tél.: +55 11 3612-7074

mariana.maciел@crn.alstom.com

Relations investisseurs

Delphine Brault - Tel: + 33 1 41 49 26 42

delphine.brault@chq.alstom.com

Site Web www.alstom.com