

21 Juillet 2014

Un contrat d'environ 320 millions d'euros au Brésil

Alstom fournira 127 éoliennes à Renova Energia pour le complexe d'Umburanas

Alstom a signé avec Renova Energia, leader de la production d'électricité éolienne au Brésil, un contrat d'environ 320 millions d'euros¹ pour la fourniture, l'installation et la mise en service de 127 éoliennes au sein du complexe d'Umburanas, situé dans l'État de Bahia. Les éoliennes de types ECO 122, ECO 110 et ECO 100 seront livrées entre janvier 2017 et janvier 2018. Le parc éolien du complexe d'Umburanas produira 355,5 MW, soit la capacité nécessaire pour alimenter en énergie près de 700 000 personnes.

Cette nouvelle commande fait partie d'un accord cadre signé par les deux entreprises en 2013. Cet accord comprend la fourniture, à terme, de plus de 440 éoliennes d'une capacité installée totale de 1,5 GW ainsi que des services d'exploitation et de maintenance pour une valeur qui pourrait atteindre plus d'un milliard d'euros.

« Notre partenariat avec Renova Energia constitue l'un des accords les plus importants du marché mondial de l'éolien. Le contrat que nous venons de signer confirme le développement positif de ce projet qui a pour objectif de proposer une énergie propre et durable à la population », a déclaré Yves Rannou, Senior Vice-Président en charge des activités éoliennes d'Alstom.

Les éoliennes seront produites dans l'usine d'Alstom située à Camaçari. La plateforme des éoliennes ECO 100 d'Alstom est le résultat de plus de 30 années d'expérience. Ces dernières 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. Alstom construit et exploite des parcs éoliens dans le monde entier. Plus de 2 600 éoliennes sont actuellement installées ou en cours de construction dans plus de 200 fermes éoliennes pour une capacité de production de plus de 5 000 MW. Alstom conçoit et fabrique des éoliennes terrestres et offshore dans une gamme allant de 1,67 à 6 MW, fournissant ainsi des solutions adaptées à toutes les conditions géographiques et climatiques.

A ce jour, Alstom a signé des contrats pour l'équivalent de 2.5GW de capacité éolienne au Brésil.

¹ Le contrat a été enregistré au 1^{er} trimestre de l'année fiscale en cours

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). Le Groupe emploie 93 000 personnes dans près de 100 pays. Alstom a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 20 milliards d'euros et enregistré 21,5 milliards d'euros de commandes en 2013/14.

Contacts presse

Virginie Hourdin / Claire Biau - Tél. +33 1 41 49 21 36 / 39 95

virginie.hourdin-bremond@chg.alstom.com; claire.biau@alstom.com

Stéphanie Grange – Jérôme Bridon (Alstom Renewable Power) – Tél. :+ +33 1 41 49 78 62 / 38 78

stephanie.roux@power.alstom.com; jerome.bridon@power.alstom.com

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

mariana.maciел@crn.alstom.com

Relations Investisseurs

Delphine Brault, Anouch Mkhitarian - Tél. +33 1 41 49 26 42/25 13

delphine.brault@chg.alstom.com, anouch.mkhitarian@chg.alstom.com

Site Web www.alstom.com