

31 mars 2014

Un contrat d'un montant de près de 400 millions d'euros en Irak

Alstom remporte un contrat pour la centrale à gaz de Zubair, près de Bassora

Alstom a remporté un contrat avec Eni Iraq B.V. pour la construction de la centrale à gaz de Zubair (740 MW¹), située près de Bassora, dans le sud de l'Irak. Ce contrat est évalué à près de 400 millions d'euros.²

Dans le cadre de ce contrat clé en main, Alstom assurera l'ingénierie, la construction et la mise en service de la centrale ainsi que la fourniture des équipements clés, notamment quatre turbines à gaz GT13E2 d'une grande fiabilité. Le support technique et l'expertise en ingénierie nécessaires au projet seront fournis par le siège d'Alstom Power à Baden, en Suisse, et par son usine de fabrication de turbines à gaz de Mannheim, en Allemagne.

« Le projet de Zubair confirme une nouvelle fois l'importance d'Alstom dans le secteur de la production d'électricité à partir du gaz naturel en Irak », a déclaré Steve Meszaros, Senior Vice President en charge des activités Gaz d'Alstom. « A l'heure où le pays poursuit ses efforts de reconstruction et d'expansion, Alstom est une nouvelle fois à ses côtés pour travailler avec ses partenaires et contribuer à la modernisation des infrastructures en Irak ».

La centrale contribuera à l'expansion du champ pétrolier de Zubair, près de Bassora. Alstom deviendra ainsi le seul fournisseur d'équipement d'origine à avoir signé plus d'un contrat d'ingénierie, d'achat et de construction (EPC) en Irak, le premier portant sur un projet similaire : la centrale d'Al-Mansurya au nord-est de Bagdad, en 2011.

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. Alstom emploie 93 000 personnes dans une centaine de pays, a réalisé un chiffre d'affaires de 20 milliards d'euros et enregistré pour près de 24 milliards d'euros de commandes en 2012/13.

Contacts Presse

Virginie Hourdin / claire.biau – Tel. +33 1 41 49 21 36 / 39 95

¹ Puissance brute

² Le contrat a été enregistré au 4^{ème} trimestre de l'année fiscale en cours

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

Sapna Lalwani (Alstom Thermal Power) – Tél. +41 56 55 63 342
sapna.lalwani@power.alstom.com

Sylvie Sala (Relations médias Moyen-Orient)
Tél. +971 562168305 sylvie.sala@crn.alstom.com

Relations investisseurs

Delphine Brault, Anouch Mkhitarian – Tél. +33 1 41 49 26 42/25 13
delphine.brault@chq.alstom.com, anouch.mkhitarian@chq.alstom.com

Site Web

www.alstom.com