

31 mars 2011

Alstom signe un contrat de services d'un montant de plus de 270 millions d'euros avec GAS NATURAL FENOSA pour la centrale à cycle combiné à gaz de Carthagène, en Espagne

Alstom a signé un contrat avec GAS NATURAL FENOSA, multinationale leader dans le secteur du gaz et de l'électricité, pour le soutien à l'exploitation et la maintenance de la centrale à gaz à cycle combiné de Carthagène en Espagne. D'une durée de 20 ans, ce contrat représente un montant de plus de 270 millions d'euros.

La centrale de Carthagène, appartenant à GAS NATURAL FENOSA, a été conçue, construite et mise en service par Alstom en 2006. Elle se compose de trois unités à cycle combiné Alstom de 400 MW. Chaque unité comprend une turbine à gaz GT26, un générateur de récupération de chaleur, une turbine à vapeur et un alternateur. Selon les termes du contrat, Alstom apportera un soutien à l'exploitation et assurera la maintenance de l'ensemble des équipements clés.

Alstom détient 20 % du marché électrique espagnol avec une base installée de centrales à cycle combiné totalisant plus de 5 GW. Le groupe a fourni à l'Espagne douze turbines à gaz GT26. En juillet 2010, Alstom a signé un contrat similaire avec GAS NATURAL FENOSA pour les centrales à cycle combiné de Sant Adrià de Besòs (Barcelone) et de San Roque (Cadix), en Espagne.

« Ce contrat confirme la confiance de GAS NATURAL FENOSA dans les activités d'exploitation et de maintenance d'Alstom, qui permettent d'assurer une exploitation sûre, un service fiable et une haute disponibilité de la centrale », souligne Hans-Peter Meer, Senior Vice President Thermal Services chez Alstom.

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 environ 93 000 personnes dans plus de 70 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 23 milliards d'euros en 2009/10.*

** Chiffres Pro forma*

A propos de GAS NATURAL FENOSA

GAS NATURAL FENOSA est l'une des principales entreprises multinationales du secteur du gaz et de l'électricité. Elle est présente dans 25 pays et dispose de plus de 20 millions de clients et d'une puissance installée de 16,5 GW. Forte d'une flotte de 10 méthaniers, elle figure parmi les principaux opérateurs de gaz naturel liquéfié (GNL) dans le monde et constitue un acteur de référence dans les bassins atlantique et méditerranéen, où elle fournit 30 milliards de m³. Elle est la plus importante compagnie d'électricité pour les centrales à cycle combiné au gaz en Espagne, où elle possède une base installée de 8,4 GW.

Contacts presse

Philippe Kasse, Stéphane Farhi (Alstom Corporate) - Tél +33 1 41 49 29 82 /33 08
philippe.kasse@chq.alstom.com; stephane.farhi@chq.alstom.com

Gemma Soler (Alstom Power, Espagne) – Tél. : +34 93 225 76 05 - gemma.soler@power.alstom.com
Aline Besselièvre (Alstom Power) – Tél. : - +33 1 41 49 78 62 - aline.besselièvre@power.alstom.com

Relations investisseurs

Emmanuelle Châtelain, Juliette Langlais - .Tél. : + 33 1 41 49 37 38 / 21 36
emmanuelle.chatelain@chq.alstom.com, juliette.langlais@chq.alstom.com

Sites Web www.alstom.com, www.alstom.com/power