



Contrat pour une unité de traitement de gaz au Qatar

Juillet 10, 2006

Paris, le 10 juillet 2006

Technip vient de signer un contrat d'ingénierie, de fourniture des équipements et de construction (EPC) pour le projet Al Khaleej Gas Phase 2 (AKG-2) avec RasGas Company Limited, qui agit pour le compte d'ExxonMobil Middle East Gas Marketing Limited.

Ce contrat, qui porte sur la réalisation d'une usine de traitement de gaz, avec une capacité permettant de commercialiser 35,40 millions de m3 par jour de gaz naturel, sera exécuté par une joint venture formée de Technip et Chiyoda Corporation (CTJV). Le montant du contrat s'élève à plus de 1,6 milliard de dollars (soit environ 1,2 milliard d'euros).

La production de gaz de l'usine AKG-2 permettra de répondre à la demande croissante du marché domestique qatari et éventuellement de contribuer aux prochains développements d'infrastructures de l'industrie nationale. L'usine AKG-2 aura aussi la capacité de récupérer de l'éthane. La livraison de cette unité est prévue en 2009.

Technip et Chiyoda ont une grande expérience au Qatar et en particulier dans le domaine du gaz. Récemment, Technip a réalisé la première usine de Gas-to-Liquids (GTL) au Qatar. Cette unité est alimentée par l'usine de traitement de gaz Al Khaleej Gas Phase 1 (AKG-1) d'une capacité de commercialisation de 21 millions de m3 de gaz par jour qui a été réalisée en 2005 par Chiyoda. La joint venture Technip/Chiyoda réalise actuellement à Ras Laffan les six plus grands trains de liquéfaction de gaz (GNL) au monde, avec une capacité de production par train de GNL de 7,8 millions de tonnes par an.

L'expérience acquise sur les différents projets réalisés et en cours d'exécution dans cette région devrait contribuer au succès du projet AKG-2, en permettant une valorisation rapide des réserves de gaz grâce à un délai de réalisation très court et aux synergies réalisées par l'exécution simultanée des projets et en particulier ceux des Trains 6 et 7 de GNL de RasGas (3). De plus, le projet AKG-2 bénéficiera pleinement de la nouvelle approche élaborée par CTJV pour l'exécution des contrats en s'appuyant sur un programme d'amélioration continue basé sur l'analyse des projets déjà réalisés (Reliability Enhancement Program).

* * *

Avec un effectif de 21 000 personnes, Technip se classe parmi les 5 leaders mondiaux de l'ingénierie, de la construction et des services dans les domaines du pétrole, du gaz et de la pétrochimie. Le Groupe a son siège social à Paris. Il est coté à Paris et New York. Les principaux centres d'opérations et d'ingénierie de Technip sont situés en France, en Italie, en Allemagne, au Royaume-Uni, en Norvège, en Finlande, aux Pays-Bas, aux Etats-Unis, au Brésil, à Abu Dhabi, en Chine, en Inde, en Malaisie et en Australie. A l'appui de ses activités, le Groupe produit des conduites flexibles, des ombilicaux et des plates-formes dans ses usines et ses chantiers de construction en France, au Brésil, au Royaume-Uni, aux Etats-Unis, en Finlande et en Angola, et dispose pour l'installation des pipelines et la construction sous-marine d'une flotte de navires spécialisés.

* * *

Relations Publiques :

Laurence Bricq

Tél. : +33 (0) 1 47 78 26 37

Fax : +33 (0) 1 47 78 24 33

lbricq@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs :

G. Christopher Welton

Tél. : +33 (0) 1 47 78 66 74

Fax : +33 (0) 1 47 78 67 58

cwelton@technip.com

Xavier d'Ouince

Tél. : +33 (0) 1 47 78 25 75

Fax : +33 (0) 1 47 78 67 58

xdouince@technip.com

Technip
Euronext : **FR0000131708** et NYSE : **TKP**