



Technip / Chiyoda : Nouveau contrat pour deux trains de gaz naturel liquéfié au Qatar

Décembre 21, 2005

Paris, le 21 décembre 2005

Technip a remporté auprès de Qatar Liquefied Gas Company Limited (3) ("Qatargas 3") et les partenaires du projet Qatargas 4 ("Qatargas 4") un contrat pour la réalisation de deux des plus grands trains de Gaz Naturel Liquéfié (GNL) au monde. Ce contrat sera exécuté par la joint venture formée entre Technip et Chiyoda. La valeur du contrat s'élève à environ 4 milliards de dollars, soit environ 3,3 milliards d'euros.

La joint venture Technip/Chiyoda réalisera l'ingénierie, la fourniture des équipements et la construction des Trains 6 et 7 de l'usine de Qatargas à Ras Laffan. Ces trains seront adjacents aux Trains 4 et 5, qui sont actuellement réalisés par la joint venture Technip/Chiyoda dans le cadre du contrat passé avec Qatargas II. Chaque train est conçu pour produire 7,8 millions de tonnes par an de GNL.

Qatargas 3 (68,5% Qatar Petroleum, 30% ConocoPhillips et 1,5% Mitsui) développera le projet du Train 6, dont la production de GNL sera exportée vers les Etats-Unis dès 2009. Qatargas 4 (70% Qatar Petroleum et 30% Royal Dutch Shell) gèrera le projet du Train 7, qui permettra d'approvisionner en GNL les marchés nord-américains à partir de la fin de cette décennie.

La joint venture Technip/Chiyoda a une grande expérience au Qatar, où elle a réalisé avec succès l'opération de dégoulotage (*) de Qatargas et exécute actuellement les contrats de Qatargas II et de RasGas (3). Avec ce nouveau contrat, la joint venture Technip/Chiyoda va construire au total les six plus grands trains de GNL au monde. Ces six trains de GNL représentent un enjeu capital dans la mise en œuvre de la stratégie poursuivie par le Qatar, qui vise à accéder au rang de premier exportateur mondial de GNL.

(*) Dégoulotage : modification de l'installation permettant d'en augmenter la capacité de production

* * *

Avec un effectif de 20 000 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

Marina Toncelli

Tél. : +33 (0) 1 47 78 66 69

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

mtoncelli@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**