

Technip, en consortium avec Samsung et Huanqiu, remporte un contrat pour un projet de GNL au Canada

Technip, leader d'un consortium avec Samsung Engineering Co Ltd et China Huanqiu Contracting & Engineering Corporation, a remporté auprès de Pacific NorthWest LNG Limited Partnership un contrat pour l'ingénierie d'avant-projet détaillé et les services de pré-ingénierie détaillée pour un nouveau projet de gaz naturel liquéfié (GNL). Ce projet devrait être situé sur l'île de Lelu (Colombie Britannique, Canada).

Le projet comprendra :

- deux trains de GNL de six millions de tonnes par an, les unités de procédés et les installations marines,
- les installations de pré-traitement, les utilités et la centrale électrique,
- les installations hors site dont les bâtiments et les installations de jetée.

Ce contrat fait partie d'un appel d'offre pour des conceptions multiples.

Le centre opérationnel de Technip à Rome (Italie) réalisera le contrat avec l'équipe projet du consortium à Séoul (Corée) et Pékin (Chine). Technip sera en charge des trains de GNL, des unités de procédés et des installations marines. Le projet devrait s'achever au second semestre 2014.

Marco Villa, Senior Vice President pour la Région B* de Technip, a commenté : « *Ce contrat renforce notre position dans la liquéfaction de gaz naturel, en apportant nos larges connaissances et capacités de conception au projet de notre client. Il est également en ligne avec notre stratégie consistant à nous engager dès les premières phases d'un projet.* »

* La Région B de Technip est composée de l'Italie, la Grèce, l'Europe de l'Est/Russie/CEI et l'Amérique du Sud. Elle est également en charge des activités Onshore-Offshore au Canada.

Technip est un leader mondial du management de projets, de l'ingénierie et de la construction pour l'industrie de l'énergie.

Des développements Subsea les plus profonds aux infrastructures Offshore et Onshore les plus vastes et les plus complexes, nos 36 500 collaborateurs proposent les meilleures solutions et les technologies les plus innovantes pour répondre au défi énergétique mondial. Implanté dans 48 pays sur tous les continents, Technip dispose d'infrastructures industrielles de pointe et d'une flotte de navires spécialisés dans l'installation de conduites et la construction sous-marine.

L'action Technip est cotée sur le marché NYSE Euronext Paris et sur le marché hors cote américain en tant qu'American Depositary Receipt (ADR : TKPPY).



Relations Publiques

Christophe Bélorgeot
Floriane Lassalle-Massip

Tél. +33 (0) 1 47 78 39 92
Tél. +33 (0) 1 47 78 32 79 - E-mail : press@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs

Kimberly Stewart

Tél. +33 (0) 1 47 78 66 74 - E-mail : kstewart@technip.com

Site internet

<http://www.technip.com>

A propos de Samsung Engineering Co., Ltd

Samsung Engineering est un des leaders mondiaux en ingénierie, fourniture d'équipements, construction et management de projets (EPC&PM). Avec une expérience à travers plus de 30 pays, la société fournit des services de management de projets, du planning au financement en passant par la construction et la mise en service. Elle a également construit certaines des unités d'hydrocarbures et industrielles les plus grandes et complexes au monde. Samsung Engineering est reconnue pour la livraison de projets dans les temps et utilise les dernières innovations en matière d'ingénierie. Avec 18 000 personnes et un chiffre d'affaires 2012 de 10,2 milliards de dollars, la société est un des contracteurs EPC les plus actifs. Samsung Engineering est cotée sur le marché Korea Stock Exchange. (028050 :KS) Pour en savoir plus : www.samsungengineering.com

A propos de China Huanqiu Contracting & Engineering Corporation

China Huanqiu Contracting & Engineering Corporation (HQC), associée à China National Petroleum Corporation (CNPC), est une société d'état spécialisée dans la veille et les technologies. HQC a réalisé des services de consultation, d'ingénierie, de construction ainsi que des contrats EPC pour plus de 2 000 projets inter-secteurs de grande et moyenne envergure à travers le monde, sur les 50 dernières années. HQC dispose d'importantes capacités et d'une grande expérience dans la réalisation de projets EPC pour des usines de grande envergure. Grâce à ses technologies avancées, ses nombreux projets et sa réputation, HQC fait partie des dix meilleurs contracteurs projets au sein de l'enquête nationale et de l'industrie de la conception à l'occasion de la 60^{ème} Fête Nationale. Elle est également l'une des premières sociétés à avoir remporté le titre de « AAA Credit Entreprise » et de « High-Tech Entreprise » de Beilng. De plus, HQC est classée parmi les 225 meilleurs contracteurs internationaux d'ENR et parmi les 200 meilleures sociétés de conception internationales depuis 13 ans. Pour en savoir plus : www.hqcec.com.