

TECHNIP REMPORTE UN CONTRAT DE CONDUITES SOUS-MARINES AUPRES DE BG TRINIDAD AND TOBAGO

Technip a remporté auprès de BG Trinidad and Tobago un contrat pour l'installation de conduites sous-marines flowlines¹ et risers², et d'ombilicaux³ pour le développement du projet North Coast Marine Area (NCMA) situé au large de Trinidad.

Le contrat comprend l'ingénierie, la fourniture des équipements, la fabrication, l'installation et la pré-mise en service des conduites (riser avec isolation thermique et flowline) et des ombilicaux qui raccorderont les puits sous-marins de Eastern Hibiscus et Chaconia à la plate-forme Hibiscus. Ces champs sont situés à une profondeur d'eau de plus de 150 m et à environ 40 km au nord ouest de Trinidad dans le Block 01 de NCMA.

Technip sera également en charge de l'ingénierie, la fabrication et l'installation de deux conduites (flowlines) en acier avec isolation thermique et des deux risers flexibles associés, ainsi que de l'ingénierie, la fourniture des équipements, la fabrication, l'installation et la pré-mise en service de deux ombilicaux de contrôle hydraulique. L'ingénierie de détail sera réalisée par le centre d'opérations et d'ingénierie de Technip à Houston aux Etats-Unis.

Les risers flexibles haute pression seront fabriqués par Flexi France, une des usines de conduites flexibles de Technip située au Trait en Normandie, et les ombilicaux de contrôle hydrauliques par Duco, l'une des filiales du Groupe située à Newcastle au Royaume-Uni. La fabrication des flowlines rigides sera réalisée sur la base d'assemblage de Technip à Evanton au Royaume-Uni.

Les opérations en mer seront réalisées avec deux navires de la flotte de Technip. L'Apache effectuera la pose des flowlines et le Wellservicer installera les risers flexibles et les ombilicaux. Grâce à ses équipements de support de plongée et les ROV⁴, le Wellservicer assurera la phase finale des travaux.

(1) Flowline : conduite reposant sur le fond marin pour le transport des fluides de production ou d'injection. Il s'agit généralement d'une conduite raccordant une structure sous-marine (tête de puits, base de raccordement, collecteur ou base de conduites montantes) à une structure sous-marine ou un équipement de production. Sa longueur varie de quelques centaines de mètres à plusieurs kilomètres, son diamètre interne variant de 4 à 19 pouces.

(2) Flexible riser : conduite verticale flexible reliant les flowlines au support de surface.

(3) Ombilical : assemblage de canalisations hydrauliques, de câbles électriques et optiques. Ce type d'assemblage est utilisé pour le contrôle des installations sous-marines et des ROV.

(4) ROV (Remotely Operated Vehicle) : robot sous-marin télécommandé depuis un navire ou une plate-forme, et équipé de bras manipulateurs. Système utilisé pour réaliser des opérations sous-marines simples.

°
° °

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
E-mail : lbricq@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs

G. Christopher Welton

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

Xavier d'Ouince

Tél. : +33 (0) 1 47 78 25 75
E-mail : xdouince@technip.com

Site internet

<http://www.technip.com>



L'action Technip est cotée sur les marchés suivants :

TKP
LISTED
NYSE


ISIN
FR0000131708