

TECHNIP REMPORTE UN CONTRAT POUR L'INSTALLATION DES CONDUITES ET STRUCTURES SOUS-MARINES DU CHAMP SHENZI

Technip a remporté un contrat auprès de BHP Billiton pour l'installation des flowlines⁽¹⁾, risers⁽²⁾ et structures sous-marines destinés au développement du champ Shenzi, situé dans le Golfe du Mexique par 1 310 mètres de profondeur d'eau. Le développement du champ Shenzi nécessite la fourniture d'équipements sous-marins destinés aux grandes profondeurs, environnement dans lequel Technip bénéficie d'une expérience reconnue.

Ce contrat comprend l'ingénierie, la fabrication et l'installation d'un ensemble de deux flowlines intra-champs et de six flowlines reliées à des risers caténares en acier connectant trois centres de forage à la plate-forme de production.

La conception des embouts PLET (pipeline end terminations) est en cours de réalisation dans le centre d'opérations et d'ingénierie de Technip à Houston (Texas). Leur fabrication est prévue pour les troisième et quatrième trimestres 2007.

Les flowlines et risers seront assemblés à terre, dans la base d'assemblage de Technip à Mobile (Alabama), afin de réduire la durée des opérations en mer.

L'installation en mer sera réalisée au premier trimestre 2008 par le *Deep Blue*, navire de pose en mer profonde de la flotte Technip. Le *Deep Blue* utilisera la technique de pose en déroulé, choisie pour réduire le délai d'immobilisation du navire et limiter les risques liés à la météo et aux courants.

Le champ Shenzi est opéré par BHP Billiton qui détient une part d'intérêt de 44 %, aux côtés de Repsol (28 %) et de Hess (28 %).

⁽¹⁾ Flowline : conduite flexible ou rigide reposant sur le fond marin, permettant le transfert des hydrocarbures produits ou l'injection de fluides. Sa longueur varie de quelques centaines de mètres à plusieurs kilomètres.

⁽²⁾ Riser : conduite ou ensemble de conduites rigides ou flexibles utilisées en tant que liaison fond-surface pour le transfert des hydrocarbures produits du fond marin vers l'unité de production en surface, et le transfert de fluides d'injection ou de contrôle de l'unité de production en surface vers les réservoirs sous-marins.

Avec un effectif de 22 000 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

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 :

