

Technip remporte un contrat subsea pour le champ Cardamom dans le golfe du Mexique

Technip a remporté un contrat à prix forfaitaire pour le développement de l'infrastructure sous-marine du champ Cardamom dans le golfe du Mexique, Garden Banks bloc 427. Ce champ est situé à une profondeur d'eau d'environ 830 mètres.

Le projet consiste en un raccordement des puits sous-marins du champ à la plate-forme à lignes tendues Auger, entièrement détenue par Shell Offshore Inc.

Le contrat comprend le management de projet, l'ingénierie, la fabrication et l'installation de flowlines⁽¹⁾ à double enveloppe de 12,8 kilomètres East et West Loop avec les PLET⁽²⁾ et les risers⁽³⁾ caténaux en acier associés.

Le centre opérationnel de Technip à Houston (Texas) réalisera le management de l'ensemble du projet. Les flowlines et les risers seront assemblés dans la base de Technip à Mobile (Alabama). L'installation en mer devrait être réalisée au second semestre 2013 par le Deep Blue, navire de pose de conduites en eaux profondes de Technip, et le Pioneer, ayant récemment rejoint la flotte du Groupe grâce à l'acquisition de Global Industries.

Ce contrat fait notamment suite à la fourniture de systèmes d'ombilicaux⁽⁴⁾ pour le développement du champ Perdido de Shell (installés par 2 950 mètres d'eau, la plus grande profondeur à ce jour).

(1) Flowline : conduite flexible ou rigide reposant sur le fond marin, permettant le transport des fluides de production et d'injection.

(2) PLET : (pipeline end termination) structure de terminaison de pipeline sur laquelle se font les opérations de raccordement.

(3) Riser : conduite ou ensemble de conduites utilisées pour le transfert des fluides produits du fond marin vers l'unité de production en surface, ou pour le transfert de fluides d'injection, de contrôle ou de gaz de l'unité de production en surface vers le réservoir sous-marin.

(4) Ombilical : assemblage de tubes d'acier et/ou de canalisations hydrauliques, de câbles électriques et de fibres optiques. Ce type d'assemblage est utilisé pour le contrôle des installations sous-marines.

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 32 000 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: TKPPK).



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
Apollinaire Vandier

Tél. +33 (0) 1 47 78 66 74 - E-mail : kstewart@technip.com
Tél. +33 (0) 1 47 78 60 74 - E-mail : avandier@technip.com

Site internet

<http://www.technip.com>