

Technip remporte un contrat Subsea en Méditerranée

Technip a remporté auprès de Repsol Investigaciones Petroliferas SA un contrat à prix forfaitaire pour le développement de deux champs, situés à environ 50 kilomètres au large de la côte est de l'Espagne.

La part Technip du contrat comprend l'ingénierie, la fourniture, l'installation et la pré-mise en service du système de conduites flexibles de 11 kilomètres qui reliera deux puits de production à la plate-forme Casablanca. Ce système de conduites inclura un riser⁽¹⁾, une flowline⁽²⁾ et deux jumpers⁽³⁾.

Technip installera également un collecteur de pompage, des ombilicaux⁽⁴⁾ et des raccords flexibles fournis par le client. Le projet étant situé dans une zone de pêche, les conduites flexibles et les ombilicaux seront enfouis dans des tranchées, pour protéger les lignes des chaluts.

Le centre opérationnel de Technip à Paris (France) réalisera le contrat. Les conduites flexibles seront fabriquées au Trait (France), dans une des usines du Groupe. L'installation en mer devrait avoir lieu au premier semestre 2011 et fera appel au Deep Constructor, un des navires de construction en mer profonde de la flotte de Technip.

(1) Riser : conduite ou ensemble de conduites utilisées en tant que liaison fond-surface pour le transfert des hydrocarbures produits du fond marin vers l'unité de production en surface.

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

(3) Jumper : conduite de courte longueur utilisée pour raccorder une conduite rigide à une structure sous-marine, ou pour connecter deux structures sous-marines proches l'une de l'autre.

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

Technip, un leader mondial du management de projets, de l'ingénierie et de la construction pour l'industrie du pétrole et du gaz, propose un portefeuille étendu de solutions et de technologies innovantes.

Avec 23 000 personnes dans le monde, des capacités intégrées et une expertise reconnue dans les infrastructures sous-marines (Subsea), les plates-formes en mer (Offshore) et les grandes unités de traitement à terre (Onshore), Technip est un acteur clé du développement de réponses durables aux défis du secteur de l'énergie au 21^{ème} siècle.

Implanté dans 46 pays sur cinq continents, Technip dispose de centres opérationnels, d'installations industrielles (usines de fabrication, bases d'assemblage, chantier de construction) 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 Euronext Paris et sur le marché hors cote américain.



Relations Publiques

Christophe Bélorgeot

Tél. +33 (0) 1 47 78 39 92

Floriane Lassalle-Massip

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

Antoine d'Anjou

Tél. : +33 (0) 1 47 78 30 18

E-mail: adanjou@technip.com

Site internet

<http://www.technip.com>