

## **TECHNIP REMPORTE UN CONTRAT D'INSTALLATION POUR LE PROJET D'INJECTION D'EAU « EKOFISK VA » POUR LE CHAMP SOUS-MARIN EKOFISK EN NORVEGE**

Technip a remporté auprès de ConocoPhillips Skandinavia AS un contrat à prix forfaitaire pour le projet sous-marin d'injection d'eau Ekofisk VA, situé dans le block 2/4 du plateau continental norvégien. Ce contrat concerne l'installation, les raccordements et la mise en service des équipements sous-marins entre les installations actuelles et un nouveau système sous-marin d'injection d'eau à huit puits (2/4VA).

Le contrat comprend :

- l'ingénierie de l'installation,
- la fourniture des équipements d'installation,
- l'installation des spools<sup>(1)</sup>, des flowlines<sup>(2)</sup> flexibles et des ombilicaux<sup>(3)</sup> fournis par le client,
- la conception, la fabrication et l'installation du matériel de protection,
- les raccordements et la mise en service.

La conception de détail et les autres équipements seront fournis par ConocoPhillips. L'installation en mer est prévue pour 2009.

L'installation sera réalisée par plusieurs navires dont le nouveau navire de support de plongée de la flotte de Technip, le Skandi Arctic.

---

<sup>(1)</sup> Spool : conduite de petite longueur connectant une conduite sous-marine et un riser, ou une conduite et une structure sous-marine.

<sup>(2)</sup> Flowline : conduite flexible ou rigide reposant sur le fond marin permettant le transport des fluides de production et d'injection.

<sup>(3)</sup> 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<sup>ème</sup> 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**

Yves Gautier

Tél. +33 (0) 1 47 78 25 33

Floriane Lassalle-Massip

Tél. +33 (0) 1 47 78 32 79

E-mail: [press@technip.com](mailto:press@technip.com)

#### **Relations Analystes et Investisseurs**

Kimberly Stewart

Tél. +33 (0) 1 47 78 66 74

E-mail : [kstewart@technip.com](mailto:kstewart@technip.com)

Antoine d'Anjou

Tél. : +33 (0) 1 47 78 30 18

E-mail : [adanjou@technip.com](mailto:adanjou@technip.com)

#### **Site internet**

<http://www.technip.com>