

Technip et Odebrecht Óleo e Gás reçoivent une lettre d'attribution pour 2 navires de pose de conduites flexibles

La joint-venture composée de Technip (50 %) et Odebrecht Oil & Gas (OOG, 50 %) a reçu de Petróleo Brasileiro S.A. (Petrobras) une lettre annonçant l'attribution du contrat pour l'affrètement et l'exploitation, pour une période de cinq ans, de deux navires identiques de pose de conduites flexibles pour un montant d'environ 1 milliard de dollars, avec une option d'extension de cinq années supplémentaires.

Avec leur grande capacité de tension de pose de 550 tonnes, les deux navires seront utilisés principalement pour installer des ombilicaux et des flowlines et risers flexibles destinés à connecter les puits sous-marins aux unités de production flottantes par des profondeurs d'eau allant jusqu'à 2 500 mètres au large du Brésil, y compris en environnement pré-salifère. La fourniture de services d'ingénierie d'installation entre également dans le périmètre de la JV.

Technip et OOG ont constitué une équipe projet chargée de gérer la construction des navires sur le chantier naval de Daewoo Shipbuilding and Marine Engineering situé en République de Corée (Corée du Sud), où OOG finalise à l'heure actuelle la construction des deux dernières unités de forage sur les quatre prévues. Par la suite, l'exploitation des navires et les services de gestion et d'ingénierie marine lors de la phase d'affrètement seront pris en charge par une JV à Rio de Janeiro.

Jorge Luiz Mitidieri, Executive VP d'OOG, a déclaré : « OOG était la seule entreprise nationale présélectionnée pour participer à l'appel d'offres. Ce contrat renforce et consolide la présence d'OOG sur le marché Subsea, sur lequel nous avons fortement investi, tant en termes de capacités que de compétences, depuis notre décision d'entrer sur le segment en 2009. Nos résultats en matière de construction et d'exploitation d'équipements de forage offshore ainsi que notre partenariat avec Technip sont des éléments clés dans la réussite du projet. Nous pensons qu'ils sont porteurs d'un potentiel significatif pour tirer le meilleur parti des synergies en matière de gestion et d'exploitation des navires, et réduire les risques pendant l'exécution du projet. Cette opportunité illustre également la confiance que notre client Petrobras témoigne à notre expertise et à notre capacité de livraison et de service. »

Frédéric Delormel, Executive Vice President et COO Subsea de Technip, a déclaré quant à lui : « Depuis 1977, Technip maintient sans relâche une présence majeure sur les développements Subsea au large du Brésil. Nous sommes très heureux d'être aux avant-postes de cette nouvelle étape du développement de Petrobras vers des eaux plus profondes et porteuses de défis encore plus grands. Odebrecht affiche une tradition similaire, associée à des résultats solides en matière de livraison d'unités d'implantation de forage en eaux profondes avec DSME. Nous sommes convaincus que la force de ce partenariat et les caractéristiques uniques de ces nouveaux actifs permettront dans les prochaines décennies de livrer à Petrobras de manière économique et avec un fort contenu local des solutions pour la production Subsea avec flexibles et ombilicaux. »



À propos de Technip

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 25 000 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).

À propos d'OOG

OOG fournit des solutions intégrées et personnalisées à l'industrie pétrolière au Brésil et à l'international. Elle accompagne ses clients tout au long de leur cycle d'activité, de la conception de l'ingénierie, la gestion de projet, et la fourniture de services intégrés à l'exploitation de plates-formes de forage et de production offshore. Elle est aussi capable de relever les nouveaux défis en eaux profondes et dans les zones pré-salifères. OOG se concentre sur la création de valeur pour ses clients et ses actionnaires, sur l'excellence de son activité et sur le développement durable.

Odebrecht intervient depuis 30 ans sur le secteur du forage offshore. En 1979, elle était ainsi la première entreprise privée nationale à fournir ce type de services au Brésil.

Dans la continuité de cet esprit pionnier, OOG est devenu en 2010 la première entreprise privée du Brésil à axer son développement sur le marché Subsea, concurrençant les acteurs majeurs du secteur. En 2010, le Groupe a ainsi annoncé son premier projet Subsea, la construction et l'installation du tronçon superficiel de la Capixaba North South Pipeline, en partenariat avec Subsea 7.



Technip

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 investisseurs et analystes

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

Site Web du groupe : <http://www.technip.com>

Odebrecht Óleo e Gás – OOG

Bureau de presse

Michele Izawa : Tél. +55 11 3643-2750
Michele.izawa@cdn.com.br

www.oog.com