

TechnipFMC remporte un grand contrat EPCI auprès de Petrobras pour le champ pré-salifère Mero 1 au Brésil

Février 6, 2019

LONDRES, PARIS, HOUSTON, 6 février 2019 — TechnipFMC (NYSE: FTI) (PARIS: FTI) a remporté auprès de Petrobras et au nom du Consortium Libra, composé de Petrobras, Shell, Total, CNOOC Limited, CNPC et Pré-Sal Petróleo (PPSA), un grand (1) contrat portant sur l'ingénierie, la fourniture des équipements, la construction et l'installation (EPCI) pour le champ pré-salifère Mero 1, situé dans le bassin de Santos, à 2 100 mètres de profondeur d'eau au large du Brésil.

Le contrat couvre l'ingénierie, la fourniture des équipements, la construction de toutes les conduites rigides, l'installation et la pré-mise en service de tous les risers intra-champs et le système de flowlines afin de connecter les 13 puits (6 destinés à la production et 7 pour l'injection alternée d'eau et de gaz) au FPSO ⁽²⁾. Il comprend également l'installation de conduites rigides (avec un revêtement anticorrosion et des risers en acier en lazy wave), des risers flexibles et des flowlines⁽³⁾, des ombilicaux⁽³⁾ en acier et les autres équipements sous-marins nécessaires.

Arnaud Piéton, President des activités Subsea chez TechnipFMC, déclare : « Nous sommes très fiers d'avoir été sélectionnés pour réaliser ce projet EPCI portant sur le champ pré-salifère Mero 1 au Brésil. Nous nous réjouissons à l'idée de collaborer avec le Consortium Libra pour le développement de cet important projet. TechnipFMC est un partenaire de long terme de Petrobras, engagé dans la réalisation de projets en eaux profondes et déterminé à aider le Brésil dans le développement de ses ressources naturelles. »

TechnipFMC est présent depuis plus de 60 ans au Brésil, où la société propose une gamme complète de solutions permettant le développement de champs pétroliers et gaziers sous-marins. Les capacités locales comprennent l'ingénierie d'avant-projet détaillé, la conception, la fabrication (systèmes sous-marins et conduites flexibles), l'installation, les services sur la durée de vie des champs ainsi qu'une base logistique. De plus, la société dispose d'un centre mondial de technologies sous-marines, dédié notamment aux systèmes de production sous-marins et aux conduites flexibles. TechnipFMC possède également une flotte de huit navires spécialisés, basés au Brésil, et qui inclut le navire construit dans ce pays et récemment baptisé Skandi Olinda, doté de systèmes de pose de conduites et de technologies marines ultraperfectionnées.

- (1) Pour TechnipFMC, un « grand » contrat se situe entre 500 millions de dollars et 1 milliard de dollars.
- (2) FPSO : unité flottante de production, stockage et déchargement
- (3) Fournis par Petrobras

###

Information importante pour les Investisseurs et les Actionnaires

Déclarations prospectives

La présente communication contient des « déclarations prospectives » au sens de l'article 27A du United States Securities Act de 1933 tel qu'amendé et de l'article 21E du United States Securities Exchange Act de 1934 tel qu'amendé. Les déclarations prospectives sont souvent identifiées par les mots « estimé », « envisagé » ou des expressions similaires, et font généralement référence à des évènements futurs. De telles déclarations prospectives comportent des risques, des incertitudes et des hypothèses significatifs qui pourraient faire que les résultats réels diffèrent substantiellement des résultats historiques, des attentes ou des projections actuelles. Pour des informations au sujet des facteurs qui pourraient faire que les résultats réels diffèrent substantiellement des projections actuelles, veuillez consulter les facteurs de risques décrits dans les documents déposés par TechnipFMC auprès de la United States Securities and Exchange Commission, y compris nos rapports annuels sur le formulaire Form 10-K, nos rapports trimestriels sur le formulaire Form 10-Q, et nos rapports d'information permanente sur le formulaire Form 8-K. Nous souhaitons vous avertir de ne pas accorder une confiance indue à ces déclarations prospectives, lesquelles ne sont pertinentes qu'à la date de leur publication. Nous n'endossons aucune obligation de publier une révision ou une actualisation de ces déclarations prospectives après leur date de publication en fonction de nouveaux renseignements, de futurs évènements ou autre, sauf dans la mesure requise par la loi.

###

À propos de TechnipFMC

TechnipFMC est un leader mondial des projets subsea, onshore/offshore et surface. Grâce à nos technologies et systèmes de production propriétaires, à notre expertise intégrée et à nos solutions complètes, nous améliorons la rentabilité économique des projets de nos clients.

Notre position unique nous permet d'offrir une plus grande efficacité tout au long du cycle de vie des projets, depuis leur conception jusqu'à leur réalisation et même au-delà. Grâce à des technologies innovantes et de meilleures performances, notre offre ouvre de nouvelles opportunités à nos clients dans le développement de leurs ressources pétrolières et gazières.

Chacun de nos plus 37 000 collaborateurs est guidé par un engagement sans faille auprès de nos clients et par une forte culture de l'innovation. Ils remettent en question les pratiques du secteur de l'énergie et repensent les méthodes pour atteindre les meilleurs résultats.

Pour en savoir plus sur notre entreprise et sur la façon dont nous optimisons les performances de l'industrie mondiale de l'énergie, rendez-vous sur le site TechnipFMC.com et suivez-nous sur Twitter @TechnipFMC.

###

Contacts:

Relations avec les investisseurs

Matt Seinsheimer

Vice-président, Relations avec les investisseurs

Tel: +1 281 260 3665 Email: Matt Seinsheimer

Phillip Lindsay

Directeur, Relations avec lesinvestisseurs (Europe)

Tèl : +44 203 429 3929 Email : <u>Phillip Lindsay</u>

Relations avec les médias

Christophe Belorgeot

Senior Vice President Corporate Engagement

Tel: +33 1 47 78 39 92 Email: <u>Christophe Bélorgeot</u>

Delphine Nayral

Directrice des Relations publiques

Tèl: +33 1 47 78 34 83 Email: <u>Delphine Nayral</u>