



## TechnipFMC et DOF Subsea annoncent la livraison du Skandi Olinda et le début du contrat d'affrètement avec Petrobras

Février 18, 2019

**LONDRES, PARIS et HOUSTON, 18 février 2019** – TechnipFMC (NYSE: FTI) (PARIS: FTI) et DOF Subsea (DOF) annoncent que le Skandi Olinda, navire de pose de conduites et d'opérations de construction battant pavillon brésilien, appartenant à la joint-venture formée entre TechnipFMC (50 %) et DOF (50 %), a débuté son contrat d'affrètement, d'une durée de 8 ans, auprès de Petróleo Brasileiro S.A. (Petrobras).

Le Skandi Olinda est doté de systèmes de pose de conduites et de technologies marines ultra-perfectionnés. Il est équipé d'une tour avec système de pose à la verticale d'une capacité \* de tension de 340 tonnes, ainsi que d'un carrousel de 2 500 tonnes, logé sous le pont, et de deux robots sous-marins télécommandés, lui permettant de poser des conduites flexibles à des profondeurs pouvant aller jusqu'à 2 500 mètres. Le Skandi Olinda a été construit par le chantier brésilien Vard Promar Brazilian, où son navire jumeau, le Skandi Recife, a également été construit.

Selon les termes de l'accord de joint-venture TechnipFMC/DOF, TechnipFMC sera responsable de la gestion des opérations de pose des conduites flexibles tandis que DOF sera en charge des opérations en mer.

Arnaud Piéton, Président Subsea chez TechnipFMC, déclare : « Nous nous réjouissons d'accueillir le Skandi Olinda au sein de notre flotte de navires spécialisés. Ce nouveau contrat d'affrètement avec Petrobras vient renforcer notre engagement en faveur du développement du marché brésilien et enrichir notre grande expérience dans la pose de conduites en eaux ultra profondes. Nous attendons avec impatience de le voir en opérations. »

Mons S. Aase, Chief Executive Officer de DOF Subsea, ajoute : « L'ambitieux programme de construction pour 4 nouveaux PLSVs\*\* en coopération avec TechnipFMC, a combiné nos expertises dans les domaines des activités sous-marines et en lien avec les navires à travers nos organisations. La livraison finale du Skandi Olinda et le début du contrat avec Petrobras marque la conclusion réussie du programme de construction de la joint-venture, qui comprend désormais 6 navires ».

\*Capacité contractuelle de 300 tonnes

\*\*PLSV : Pipelay Support Vessel: navire de pose de conduites

###

### 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 événements 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 induite 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 événements 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](http://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](mailto:Matt.Seinsheimer)

Phillip Lindsay  
Directeur, Relations avec les investisseurs (Europe)  
Tèl : +44 203 429 3929  
Email : [Phillip Lindsay](mailto:Phillip.Lindsay)

**Relations avec les médias**

Christophe Belorgeot  
Senior Vice President Corporate Engagement  
Tel : +33 1 47 78 39 92  
Email : [Christophe Bélorgeot](mailto:Christophe.Belorgeot)

Delphine Nayral  
Directrice des Relations publiques  
Tèl: +33 1 47 78 34 83  
Email: [Delphine Nayral](mailto:Delphine.Nayral)