

Technip remporte un contrat EPIC conséquent pour le champ Juniper au large de Trinidad

Technip a remporté un contrat EPIC ⁽¹⁾ conséquent ⁽²⁾ à prix forfaitaire auprès de BP Trinidad et Tobago LLC, pour le développement du projet Juniper, situé au large de la côte sud-est de Trinidad.

Le projet comprend la conception, l'ingénierie détaillée, la fourniture des équipements, la construction, le chargement et l'installation:

- d'un topside de 3 900 tonnes ⁽³⁾ pouvant traiter 590 millions de pieds cubes par jour de gaz,
- d'un jacket de 5 534 tonnes ⁽⁴⁾.

Le contrat couvrira également la conception, l'ingénierie détaillée, la fourniture des équipements, la fabrication, le transport, l'installation et la pré-mise en service:

- des flowlines flexibles: 5 de 8" et 5 de 10" de diamètre interne,
- d'une conduite rigide recouverte de béton de 26" de diamètre extérieur et de 10 km de long,
- d'une importante campagne de travaux de plongée venant en soutien aux opérations de maintenance de l'ensemble des installations,
- d'un grand nombre de structures sous-marines et de spools rigides de raccordement.

Le contrat inclut en outre le transport et l'installation des ombilicaux, des têtes de puits et des conduites flexibles de raccordement fournies par le client.

Le centre opérationnel de Technip à Houston, Texas, USA, réalisera les travaux de conception, d'ingénierie détaillée et de gestion de projet. L'installation offshore est prévue pour le deuxième semestre 2016.

Le contenu national revêt une importance stratégique pour Technip. La fabrication de la plateforme sera réalisée à Trinidad par un fabricant local. Technip mettra ses compétences de fabrication et son expertise au service du projet.

Les conduites flexibles seront fabriquées par Flexi France, l'usine de Technip au Trait, France. Le navire de pose en S de Technip, le G-1200, installera les conduites rigides. D'autres navires de la flotte de Technip installeront les conduites ainsi que les ombilicaux. Ils viendront également en soutien des travaux de construction.

Après les phases de FEED, de planification et d'ingénierie détaillée dans lesquelles Technip et sa filiale Genesis ont été impliqués depuis près d'un an, ce contrat valide la stratégie du Groupe privilégiant une implication en amont d'un projet afin d'en concevoir un plan de réalisation efficace.

Deanna Goodwin, President Amérique du Nord de Technip, déclare : « Ce contrat renforce la position de Technip en tant que leader sur le marché des contrats EPIC offshore et subsea pour la zone Amérique du Nord. En s'appuyant sur la combinaison unique d'actifs, de technologies et de compétences de Technip, ce projet offre une plateforme et une conception subsea complète, ainsi que des solutions d'ingénierie détaillée. »

(1) Engineering, Procurement, Installation, Construction : ingénierie, fourniture des équipements, installation, construction.

(2) Pour Technip, un contrat offshore « conséquent » est compris entre 250 et 500 millions d'euros.

(3) 3 900 tonnes équivalent à 4 300 tonnes américaines.

(4) 5 534 tonnes équivalent à 6 100 tonnes américaines.

°
° °

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 40 000 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 aux USA sur le marché OTCQX (OTCQX : TKPPY).



°
° °

Relations Publiques

Christophe Bêlorgeot

Laure Montcel

Tél. +33 (0) 1 47 78 39 92

Tél. +33 (0) 1 49 01 87 81 - E-mail : press@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs

Kimberly Stewart

Aurélia Baudey-Vignaud

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

Tel. +33 (0) 1 85 67 43 81 – E-mail:

abaudeyvignaud@technip.com

Michèle Schanté

Tél. +33 (0) 1 47 78 67 38 - E-mail : mschante@technip.com

Plus d'informations

Site internet

<http://www.technip.com>



[@TechnipGroup](https://twitter.com/TechnipGroup)