



Saipem: nuovo contratto offshore da TotalEnergies in Suriname del valore di 1,9 miliardi di dollari

Milano, 14 novembre 2024 - Saipem si è aggiudicata un contratto EPCI da TotalEnergies EP Suriname B.V., controllata di TotalEnergies, per lo sviluppo sottomarino del progetto GranMorgu, situato nel giacimento di petrolio e gas del Blocco 58, a 150 km dalla costa del Suriname. Il contratto ha un valore di 1,9 miliardi di dollari.

L'intero progetto, per il quale si prevede una durata di 5 anni con il first oil nel 2028, rappresenta il primo grande sviluppo sottomarino in Suriname e ha lo scopo di espandere la produzione dell'area centrale del blocco attraverso un sistema di pozzi sottomarini collegati ad una unità galleggiante di produzione, stoccaggio e scarico (FPSO).

Le attività di Saipem comprendono l'ingegneria, l'approvvigionamento, la fornitura, la costruzione, l'installazione, il pre-commissioning e l'assistenza per il commissioning e la fase di start-up del pacchetto Subsea Umbilicals, Risers and Flowlines (SURF). Questo comprende l'EPCI di circa 100 km di condotte sottomarine con diametro da 10" a 12", 90 km di condotte per l'iniezione di acqua e gas con diametro da 8" a 12", oltre che il trasporto e l'installazione di riser flessibili, ombelicali e strutture associate, a profondità d'acqua comprese tra 100 e 1.100 metri. Per la campagna offshore, che si svolgerà nel 2027 e 2028, Saipem impiegherà una combinazione di navi con capacità di posa S-Lay e J-Lay, fornendo così la soluzione ottimale per l'installazione delle condotte.

Inoltre, Saipem eseguirà il progetto in collaborazione con TechnipFMC, società responsabile dei pacchetti relativi al Subsea Production System (SPS) e alla fornitura dei pacchetti di riser flessibili e ombelicali, al fine di ottimizzare l'integrazione tra le porzioni di lavoro assegnate alle due società, dimostrando così il successo del modello collaborativo dell'alleanza commerciale creata dalle due società nel 2021 per la realizzazione di progetti sottomarini che includono sviluppi integrati SURF-SPS.

Questo importante contratto di lunga durata in Suriname contribuisce all'impegno complessivo della flotta fino al 2028. Consolida, inoltre, la presenza di Saipem nel Sud America e rafforza il track record della società nello sviluppo di progetti sottomarini complessi.

Saipem è un leader globale nell'ingegneria e nella costruzione di grandi progetti nei settori dell'energia e delle infrastrutture, sia offshore che onshore. Saipem è una "One Company" organizzata in business line: Asset Based Services, Drilling, Energy Carriers, Offshore Wind, Sustainable Infrastructures, Robotics & Industrialized Solutions. La società dispone di 6 cantieri di fabbricazione e una flotta offshore di 21 navi da costruzione (di cui 17 di proprietà e 4 di proprietà di terzi e in gestione a Saipem) e 15 impianti di perforazione, di cui 9 di proprietà. Da sempre orientata all'innovazione tecnologica, la visione che ispira l'azienda è "Ingegneria per un futuro sostenibile". Per questo Saipem ogni giorno è impegnata a supportare i propri clienti nel percorso di transizione energetica verso il Net Zero, con mezzi, tecnologie e processi sempre più digitali orientati alla sostenibilità ambientale. Quotata alla Borsa di Milano, è presente in più di 50 paesi nel mondo e impiega circa 30.000 persone di oltre 120 nazionalità.



Sito internet: www.saipem.com
Centralino: +39 0244231

Relazioni con i media
E-mail: media.relations@saipem.com

Investor Relations
E-mail: investor.relations@saipem.com

Contatto per gli investitori individuali
E-mail: segreteria.societaria@saipem.com





Saipem: new offshore contract from TotalEnergies in Suriname for 1.9 billion USD

Milan (Italy), November 14, 2024 - Saipem has been awarded an EPCI contract by TotalEnergies EP Suriname B.V., a subsidiary of TotalEnergies, for the subsea development of the GranMorgu project, located in the Block 58 oil and gas field, 150 km off the coast of Suriname. The contract is worth 1.9 billion USD.

The full project, expected to last 5 years with a First Oil in 2028, represents the first major subsea development in Suriname, and it is aimed at expanding the production of the block central area through a system of subsea wells connected to a Floating Production, Storage and Offloading (FPSO) vessel.

Saipem's scope of work entails the engineering, procurement, supply, construction, installation, pre-commissioning and assistance for the commissioning and start-up of the Subsea Umbilicals, Risers and Flowlines (SURF) package. This includes the EPCI of approximately 100 km of 10" to 12" subsea production flowlines, 90 km of 8" to 12" water and gas injection lines, and the T&I of flexible risers, umbilicals and associated structures, at water depths ranging from 100 to 1,100 meters. For the offshore campaign, taking place in 2027 and 2028, Saipem will deploy a combination of S-Lay and J-Lay vessels, providing the optimal pipeline installation solution.

Moreover, Saipem will execute the project in cooperation with TechnipFMC, the company in charge of the Subsea Production System (SPS) and flexible risers and umbilical equipment packages, to optimize the integration between the mutual scopes of work, thus demonstrating the successful collaborative model of the commercial alliance created by the two companies in 2021 for the pursuit of subsea projects including integrated SURF-SPS developments.

This important contract in Suriname, with its long-term commitment, contributes to the overall fleet booking until 2028. Moreover, it consolidates Saipem's presence in South America and reinforces the company's track record in the development of complex subsea projects.

Saipem is a global leader in the engineering and construction of major projects for the energy and infrastructure sectors, both offshore and onshore. Saipem is "One Company" organized into business lines: Asset Based Services, Drilling, Energy Carriers, Offshore Wind, Sustainable Infrastructures, Robotics & Industrialized Solutions. The company has 6 fabrication yards and an offshore fleet of 21 construction vessels (of which 17 owned and 4 owned by third parties and managed by Saipem) and 15 drilling rigs, of which 9 owned. Always oriented towards technological innovation, the company's purpose is "Engineering for a sustainable future". As such Saipem is committed to supporting its clients on the energy transition pathway towards Net Zero, with increasingly digital means, technologies and processes geared for environmental sustainability. Listed on the Milan Stock Exchange, it is present in more than 50 countries around the world and employs about 30,000 people of over 120 nationalities.

Website: www.saipem.com
Switchboard: +39 0244231

Media relations
E-mail: media.relations@saipem.com

Investor Relations
E-mail: investor.relations@saipem.com



Contact point for retail investors

E-mail: segreteria.societaria@saipem.com

