



Técnicas Reunidas se adjudica un gran contrato para la refinería de Yanbu en Arabia Saudita

Técnicas Reunidas (TR) fue seleccionada por Saudi Aramco para un nuevo proyecto de refino en Arabia Saudita. El proyecto consiste en la ejecución de la ingeniería, aprovisionamientos y construcción del paquete de coker del nuevo proyecto de exportación de la refinería de Yanbu. El contrato se firmó bajo la modalidad Llave en Mano (LSTK).

La inversión total del proyecto se dividió en una serie de paquetes de los cuales TR resultó adjudicataria del Paquete 1, el paquete del coker, que es una de las unidades críticas de este importante proyecto. El valor de este contrato es aproximadamente de 770 millones de dólares.

El alcance del proyecto incluye una unidad de coker de 114.463 bpd de capacidad para procesar residuos de vacío a partir del crudo pesado árabe y de una pequeña corriente de purga del hydrocracker de conversión profunda. Esta será una de las mayores unidades de Coking del mundo. Adicionalmente, TR construirá una unidad de reducción de mercaptanos con una capacidad de tratamiento de LPG 12.000 bdp.

La refinería de Yanbu es la segunda refinería de nueva planta de 400.000 bpd que se construirá en el Reino de Arabia Saudita. La refinería producirá productos refinados de alta calidad y de ultra bajo contenido de azufre, que cumplirán con las especificaciones actuales y futuras de los productos. Esta refinería ayudará a Arabia Saudita, a cumplir con su objetivo de incrementar su capacidad doméstica de refino desde la existente 2,1 millones bpd hasta 3,8 millones bpd. La refinería tiene prevista su puesta en marcha en 2014.

Este es el séptimo proyecto que Saudi Aramco adjudica a TR, lo que manifiesta la satisfacción del cliente en la capacidad de TR para ejecutar proyectos complejos.

TR es una de las principales empresas internacionales de ingeniería y construcción de proyectos de petróleo y gas, refino y petroquímica y generación de electricidad.