

A Maire Tecnimont contratto EPCm nel propilene

Il gruppo italiano fornirà servizi di ingegneria, attrezzature e materiali per un nuovo splitter C3 che sarà costruito nella raffineria MOH di Corinto.

28 novembre 2022 08:47

KT – Kinetics Technology, società del gruppo italiano Maire Tecnimont, si è aggiudicata un contratto EPCm (Engineering, Procurement & Construction management) da 80 milioni di uro per una nuova unità splitter C3, miscela di propano e propilene. L'ordine è arrivato da Motor Oil Hellas (MOH) e riguarda la raffineria di Corinto, in Grecia.



L'impianto ha la funzione di separare la miscela di propano e propilene proveniente dall'unità di fluid catalytic cracking esistente, al fine di originare una frazione di propilene, importante intermedio dell'industria petrolchimica.

Il contratto comprende le attività di ingegneria e la fornitura di attrezzature e materiali, nonché i servizi di supervisione della costruzione. I lavori saranno eseguiti da subappaltatori selezionati direttamente MOH, sotto la responsabilità e la gestione di KT-Kinetics Technology.

"Questa aggiudicazione rappresenta un nuovo importante passo per rafforzare i rapporti con un player di primo piano come MOH, grazie al nostro know-how tecnologico e all'expertise di processo che assicureranno i migliori standard ambientali - sottolinea Alessandro Bernini, Amministratore Delegato del Gruppo Maire Tecnimont -. Siamo entusiasti di supportare i piani di sviluppo di MOH, che andrà a ricoprire un ruolo sempre più strategico per accompagnare la transizione energetica nell'area del Mediterraneo".

© Polimerica - Riproduzione riservata