

Etilene e polietilene in Canada

West Coast Olefins costruirà un nuovo complesso petrolchimico nella Columbia Britannica con un cracker da 1 milione di tonnellate di etilene.

31 luglio 2019 07:28



Il gruppo canadese West Coast Olefins ha intenzione di realizzare a Prince George, nella Columbia Britannica, un complesso petrolchimico da 5,6 miliardi di dollari comprendente un cracker per etano world-scale, con capacità di un milione di tonnellate annue di etilene ed un'unità per la produzione di polietilene destinato in larga parte ai mercati asiatici.

La società sta anche valutando la futura implementazione di un impianto per glicole monoetilenico al fine di bilanciare la capacità di etilene. A regime, il nuovo polo darà lavoro ad un migliaio addetti.

West Coast Olefins ha già bloccato un lotto di terreno di 120 ettari presso l'area industriale BCR e si sta apprestando a chiedere le autorizzazioni necessarie alla costruzione degli impianti, con l'obiettivo di prendere la decisione finale entro la fine del 2020; dopodiché serviranno tre anni per entrare in produzione.

© Polimerica - Riproduzione riservata