

Cinque licenze per PE e PP in Cina

Zhejiang Petroleum & Chemical costruirà nuovi impianti a Zhoushan con tecnologie di processo LyondellBasell Spherizone, Lupotech e Hostalen ACP.

3 ottobre 2018 08:14



Il gruppo cinese Zhejiang Petroleum & Chemical (ZPCC) si è aggiudicato licenze per le tecnologie di processo LyondellBasell Spherizone, Lupotech e Hostalen ACP destinate alla realizzazione di cinque impianti per poliolefine nel complesso petrolchimico di Zhoushan, in Cina, per una capacità produttiva di quasi due milioni di tonnellate annue.

Si tratta per LyondellBasell del più grande contratto di licenza, per volumi produttivi, in un singolo sito.

Il progetto prevede la costruzione di due impianti per polipropilene da 450.000 tonnellate annue ognuno, con processo Spherizone PP; due impianti con capacità rispettivamente di 300.000 e 400.000 t/a di polietilene a bassa densità (LDPE) con tecnologia Lupotech T e un impianto da 350.000 t/a di polietilene alta densità (HDPE) con processo Hostalen ACP.

© Polimerica - Riproduzione riservata