



ظرفیت تولید پلی اتیلن امسال به ۵ میلیون تن می‌رسد / ساخت ۸ طرح فعلا متوقف است

از مجموع ۱۱ طرح جدید تولید پلی اتیلن امسال طرح پتروشیمی میان‌دوآب با ظرفیت تولید سالانه ۱۴۰ هزار تن پلی اتیلن سنگین راه اندازی می‌شود تا ظرفیت تولید این محصول پتروشیمی به مرز ۵ میلیون تن افزایش یابد.

به گزارش گروه اقتصادی ایسکانیوز؛ در شرایط فعلی ظرفیت تولید انواع پلی اتیلن ایران شامل پلی اتیلن سبک، سنگین و سبک خطی ایران حدود چهار میلیون و ۸۱۰ هزار تن در سال (با احتساب تعطیلی مجتمع پتروشیمی آلیانس فیلیپین) است.

هم اکنون عملیات اجرایی و ساخت ۱۱ طرح جدید تولید پلی اتیلن در مسیر خط لوله اتیلن غرب، دنا، مرکز و عسلویه آغاز شده که از مجموع ظرفیت تولید این طرح‌ها حدود سه میلیون و ۱۴۰ هزار تن است.

با این وجود از مجموع ۱۱ طرح، تنها اجرای سه پروژه جدید تولید پلی اتیلن شامل میان‌دوآب با ظرفیت تولید سالانه ۱۴۰ هزار تن پلی اتیلن سنگین، فاز دوم توسعه پتروشیمی بوشهر با ظرفیت تولید سالانه ۳۰۰ هزار تن پلی اتیلن سنگین و سبک خطی و پتروشیمی دهدشت با ظرفیت ۳۰۰ هزار تن پلی اتیلن سنگین در مسیر خط لوله اتیلن دنا فعال بوده و عملیات ساخت سایر طرح‌ها غیر فعال است.

بر اساس گزارش شرکت ملی صنایع پتروشیمی، هم اکنون ساخت هشت طرح جدید تولید پلی اتیلن شامل پتروشیمی اندیمشک، داراب، جهرم، فسا، ممسنی، بروجن، کازرون و دهلران هر یک با ۳۰۰ هزار تن ظرفیت تولید غیر فعال هستند و اجرای این پروژه‌ها با مشکلاتی همچون تامین منابع مالی، انتقال محل اجرای پروژه‌ها و نامشخص بودن وضعیت منابع تامین آب دست و پنجه نرم می‌کنند.

در بین تمامی طرح‌های در دست ساخت تولید پلی اتیلن در صنعت پتروشیمی کشور، طرح پتروشیمی میان‌دوآب با ظرفیت تولید سالانه حدود ۱۴۰ هزار تن پلی اتیلن سنگین دارای بالاترین پیشرفت اجرایی بوده به طوری که تا پایان خرداد ماه امسال پیشرفت ساخت این پروژه در مسیر خط لوله اتیلن غرب به حدود ۶۵ درصد رسیده است.

پیش بینی می‌شود، پیش راه‌اندازی و تولید آزمایشی این طرح جدید تولید پلی اتیلن سنگین کشور تا پایان سال جاری آغاز شود که در این صورت ظرفیت تولید محصولات پلی اتیلنی کشور به حدود چهار میلیون و ۹۵۰ هزار تن در سال افزایش یابد.