

بازار متانول آسیا

اشاره

متانول به عنوان یکی از محصولات استراتژیک پتروشیمی برای صنعت و بازرگانی پتروشیمی ایران از نقش بارزی برخوردار است. در این خصوص آقای امید میرچولی مطلبی را از نشریه IPF.۲۰۰۵ تلخیص و ترجمه نموده‌اند که در ادامه می‌خوانید.

به طور میانگین نرخ متوسط سالانه آن در حدود ۲/۲ درصد خواهد بود.

هزینه پایین ساخت کارخانجات مشتقات متانول یکی از دلایل افزایش تقاضای جهانی متانول محسوب می‌گردد. یکی دیگر از دلایل افزایش تقاضای متانول هزینه پایین به دست آوردن متانول از طریق گاز می‌باشد که با توجه به بررسی‌های به عمل آمده در خصوص ظرفیت عرضه متانول و همچنین مازاد آن تا پایان این دهه خاورمیانه نقش مهمی در عرضه متانول ایفا خواهد نمود.

خلاصه این‌که در بعد جهانی عرضه و تقاضای متانول تا سال ۲۰۰۹ بسیار به هم نزدیک خواهند بود در آسیا نیز تقاضا برای متانول از ۱۴/۸۲ میلیون تن به مراتب بیشتر از ۶/۲ میلیون تن عرضه آن در سال ۲۰۰۹ خواهد بود. در بلند مدت عرضه متانول در خلیج فارس نقش ویژه‌ای را در بازار جهانی ایفا خواهد کرد و مبادله متانول بین خاورمیانه و آسیا و نسبتاً اروپا به حد غیر قابل تصویری افزایش می‌یابد. 

متانول و مشتقات آن به عنوان کالاهای استراتژیک در بازار منطقه‌ای آسیا مطرح می‌باشند و مهم‌تر این‌که منابع عرضه آن در خاورمیانه واقع شده است و بزرگترین تقاضاکننده آن در آسیا یعنی چین بازار را برای این محصول فراهم کرده است.

چین یکی از کشورهای تاثیرگذار بر اقتصاد آسیا طی چند سال آینده خواهد بود که با رشد اقتصادی ۱۰ درصدی تاثیر زیادی بر تقاضای جهانی متانول، فرمالدئید اسیداستیک و MTBE گذاشته است. به طوری که در سال ۲۰۰۴ حدود ۴۲ درصد تقاضای متانول در آسیا متعلق به چین بوده و این میزان تا سال ۲۰۰۹ به ۵۰ درصد خواهد رسید. علاوه بر این با توجه به تکنولوژی مورد استفاده در چین برای مشتقات متانول و فراوانی مواد زغال سنگ این امر نیز منجر به کاهش بیشتر هزینه‌های تولید در چین شده است. با توجه به چشم‌انداز پنج‌ساله بازار متانول، رشد تقاضا برای این محصول با ارزش پتروشیمی مثبت بوده و

باتوجه به اقتصاد روبه رشد آسیا، پتانسیل بالقوه‌ای برای تقاضای متانول در منطقه وجود دارد، به گونه‌ای که آسیا ۳۵ درصد از ۳۳/۱ میلیون تن متانول مصرفی جهان را در سال ۲۰۰۴ به خود اختصاص داده است و در حدود ۷۰ درصد رشد سالانه تقاضای جهانی متانول نیز متعلق به قاره آسیا می‌باشد.

در حقیقت منطقه آسیا یکی از بزرگترین مناطق مصرف‌کننده متانول جهان است و این امر تا چند سال آینده نیز ادامه خواهد داشت.

اما در خصوص فرمالدئید، اسید استیک و MTBE که از مشتقات اصلی متانول به شمار می‌روند باید گفت، در سال ۲۰۰۴ میلادی از ۳۳/۱ میلیون تن تقاضای متانول حدود ۳۹ درصد به فرمالدئید اختصاص داشته که این میزان تا سال ۲۰۰۹ میلادی به ۴۲ درصد خواهد رسید. همچنین مصرف اسیداستیک و MTBE در سال ۲۰۰۴ مجموعاً ۳۵ درصد تقاضا برای متانول را تشکیل داده که تا سال ۲۰۰۹ به ۲۹ درصد خواهد رسید.

پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی
رتال جامع علوم انسانی

