

افزایش اندک قیمت محصولات پتروشیمی در جهان در ماه جولای

۱۳ اوت ۲۰۱۰

با توجه به شاخص محصولات پتروشیمی جهانی پلتس (PGPI) و معکوس شدن روند کاهشی از ماه آوریل، قیمت محصولات پتروشیمی در جهان اندکی در ماه جولای افزایش یافته است.

واحد PGPI که سببی از قیمت‌های محصولات پتروشیمی و بر حسب متریک تن/دلار (\$/mt) می باشد اندکی بالاتر از ۱۰۴۲ متریک تن/دلار بسته شده و ارزش کل معاملات محصولات پتروشیمی جهانی معادل ۳ تریلیون دلار بوده است.

محصولات پتروشیمیایی در ساخت پلاستیک، لاستیک، نایلون، سایر کالاهای مصرفی و در بخش‌های تولیدی، ساخت، دارویی، هوایی، الکترونیکی و تقریباً در تمام صنایع بازرگانی مورد استفاده قرار می گیرد.

به گزارش پلتس (پیشرو در تهیه اطلاعات مربوط به انرژی و فلزات جهانی و منتشرکننده شاخص)، قیمت بسته شدن این شاخص در ۳۰ جولای ۲۷ متریک تن/دلار بالاتر از قیمت بسته شدن آن در تاریخ ۳۰ ژوئن (۱۰۱۵ متریک تن/دلار) بود.

با اینکه قیمت بسته شدن آن برای ماه جولای بالا بود اما میانگین قیمت PGPI در مبنای روزانه طی ماه برابر ۱۰۰۹ متریک تن/دلار گردید که نسبت به میانگین روزانه ماه ژوئن (۱۰۲۹ متریک تن) با ۲ درصد کاهش روبرو شد. همچنین با اینکه رشد آن (۹/۵ متریک تن/دلار بر مبنای روزانه) در ۳۰ جولای قابل توجه بود اما بسیار کمتر از شدت کاهشی بود که در روز ۴ ژوئن (۱۵/۷۲ متریک تن/دلار) مشاهده گردید.

به نقل از سردبیر پلتس، " بحث حاضر بر سر این موضوع است که آیا این افزایش تدریجی در قیمت نشانه بازگشت به روند صعودی سال پیشین می باشد یا اینکه موقتی می باشد. به دلیل تامین موجودی کالا در کوتاه مدت و تعدیلات و بهبود در بخش ساخت و ساز شاهد اندکی رشد در این شاخص در ماه جولای بودیم. در سایر بخشها وضعیت به دلیل وجود نشانه هایی از افزایش تقاضا خوشبینانه تر می باشد."



شاخص PGPI تلفیقی از قیمت‌های روزانه بازار نقدی و فیزیکی کالاهای اتیلن، پروپیلن، بنزن، تولوئن، پارازایلین، LDPE و پروپیلن برای سه منطقه آسیا، اروپا و ایالات متحده آمریکا را منعکس می‌کند که توسط پلتس منتشر می‌شود.

درخصوص کشور چین و قاره آسیا، در کل، تقاضا برای محصولات پتروشیمی به صعود خود ادامه می‌دهد که از عوامل اصلی محرک رشد آن مصرف در بخش خودرو می‌باشد. قیمت استایرن منومر در آسیا (ماده خام مهم در تولید اکریلونیتریل بوتادین استایرن (ABS) که در ساخت قطعات خودرو مصرف می‌شود ۷ درصد در ماه جولای (یا ۷۱ متریک تن/دلار) افزایش یافت. بنابر برآورد هزینه پلتس، قیمت بسته شدن استایرن در ۳۰ جولای (شامل هزینه حمل) برابر با ۱۰۹۳ متریک تن/دلار بوده است.

سطح تقاضا و قیمت محصولات پتروشیمی در آسیا بالاتر از اروپا بود که از عوامل تاثیرگذار بر آن جریان ورودی عرضه از خارج اروپا به داخل بوده است. در اروپا قیمت اولفین‌هایی نظیر اتیلن، پروپیلن (که در ساخت پلاستیک‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرد) به ترتیب ۸ و ۷ درصد کاهش یافته است. همچنین روند کاهشی مشابهی برای قیمت بنزن اروپایی رخ داده است. بنزن، تولوئن و پارازایلین (که به عنوان آروماتیک‌ها شناخته می‌شوند) برای ساخت کالاهای مصرفی چون بسته بندی پلاستیکی، پوشش کالاهای الکترونیکی، فیبرهای پلی استر و رقیق کننده گازوئیل مورد استفاده قرار می‌گیرند.

از لحاظ تاریخی، قیمت محصولات پتروشیمی اروپایی در ماه‌های تابستانی به سمت پایین گرایش دارد. با این حال، رکود سال جاری کمتر از حد نرمال گزارش شده و موجودی کالا در تولید لوله به دلیل تقاضاهای مدام برای این محصول کاهش یافته است. بسیاری از شرکتهای بسته بندی اروپایی نیز سفارشات که برای ماه سپتامبر دریافت کرده اند در حد کامل بوده که می‌توان از عوامل این رونق را بهبود اعتماد مصرف کننده در بازار دانست.

تولیدکنندگان در ایالات متحده آمریکا برای پوشش هزینه های تولید همچنان تلاش می‌کنند تا با وجود ضعف تقاضا در بازار قیمت‌های خود را افزایش دهند. به نقل از ویراستار پتروچیمیکال پلتس در آمریکا، " افزایش در قیمت‌ها ممکن است آخرین موضوعی باشد که در صنعت اتفاق می‌کند، البته هنوز روشن نیست که تقاضای عمده ای برای کالاهای پلاستیکی مشاهده شود."



ایشان اظهار داشتند فشار رو به پائینی بر قیمت کالاها از سوی بخش ساختمان سازی در آمریکا، اعتماد پایین مصرف کننده و بازار بسیار ضعیف موجود وارد می شود که هر کدام از آنها می توانند عامل عدم تعادل بر احیای اقتصاد یا بر روند صعودی قیمت‌های کالاهای پتروشیمی باشند.

از شاخص PGPI به عنوان مرجعی برای قیمت‌ها، معیاری از فعالیت صنعت و معیار مقایسه برای تعیین سودآوری فروش یک بشکه کامل نفت خام یا پالایش و تصفیه آن به محصولات دیگر استفاده می شود. اولین گزارش پلتس در اوت ۲۰۰۷ منتشر شد. بالاترین رقم ۱۶۷۹ متریک تن/دلار بود که در ۱۴ جولای ۲۰۰۸ منتشر گردید. با اوج گرفتن بحران مالی در جهان در سال ۲۰۰۸، در ۵ ماه دسامبر ۲۰۰۸، این رقم به کمترین حد خود (۴۹۱ متریک تن/دلار) رسید.