

صنایع پتروشیمی



**رشد ۸ درصدی سود خالص
و افزایش ۲ درصدی فروش
داخلی پتروشیمی جم**

صفحه ۸



شکایت پتروشیمی ها از افزایش هزینه تولید به شورای رقابت

رئیس کمیسیون پتروشیمی اتحادیه صادرکنندگان فراورده های نفت، گاز و پتروشیمی ایران، با اشاره به اثر افزایش قیمت خوراک و بوتیلیتی بر کاهش شدید سود پتروشیمی ها اعلام کرد: اعتراض و شکایت شرکت های پتروشیمی زاگرس، پردیس، آریاساسول و جم به شورای رقابت ارائه شده است

محسن شمشیری | از آنجا که بخش عمومی و صندوق های بازنشستگی، سازمان تامین اجتماعی و سایر نهادهای عمومی اقتصاد ایران، سهامداران عمده و اصلی بسیاری از شرکت های پتروشیمی در ایران هستند، هرگونه کاهش در سود این شرکت ها، با واکنش های مختلف از سوی سهامداران عمده در بخش عمومی اقتصاد و همچنین واکنش سهامداران در بورس مواجه می شود.

بر این اساس، به دنبال افزایش قیمت خوراک گاز پتروشیمی ها و صنایع دیگر و همچنین هزینه های بوتیلیتی شامل آب، برق، اکسیژن و نیازهای دیگر خط تولید، که موجب کاهش سود خالص این شرکت ها شده و کاهش قیمت سهام و واکنش بازار سرمایه را به همراه داشته، مدیران شرکت های پتروشیمی در اظهار نظرهای مختلف خود اعلام کرده اند که نسبت به وضعیت کنونی، انتقاد دارند. زیرا با وجود افزایش تولید در بسیاری از شرکت ها، سود خالص آنها به دلیل افزایش شدید هزینه تولید، قیمت خوراک و هزینه بوتیلیتی کاهش زیادی داشته و بر منافع سهامداران، بازنشستگان و کارکنان سازمان های مختلف اثر گذار بوده است.

به دنبال انتقاد کارشناسان، مدیران شرکت های پتروشیمی و بسیاری از صاحب نظران صنایع مختلف از فرمول افزایش قیمت خوراک گاز صنایع و همچنین افزایش شدید هزینه بوتیلیتی ها، و درخواست کارشناسان از دولت برای کاهش قیمت خوراک و بوتیلیتی برای سال آینده، برخی مدیران شرکت های پتروشیمی نیز اخیراً در مصاحبه با رسانه ها، انتقادهایی را در این زمینه مطرح و خواستار ورود شورای رقابت و دولت برای کاهش قیمت خوراک و هزینه بوتیلیتی شده اند.

رئیس کمیسیون پتروشیمی اتحادیه صادرکنندگان فراورده های نفت، گاز و پتروشیمی ایران نیز با انتقاد از اثر افزایش قیمت خوراک و بوتیلیتی بر کاهش شدید سود پتروشیمی ها اعلام کرد که چند شرکت پتروشیمی، به شورای رقابت از بابت رشد هزینه های تولید شکایت کرده و خواستار اصلاح فرمول هزینه های تولید و بوتیلیتی شده اند.

محمد رضا حیدرزاده با بیان اینکه دو پتروشیمی فجر و مبین

بر اساس بخشنامه شرکت ملی صنایع پتروشیمی به ترتیب تأمین کنندنده بوتیلیتی منطقه ویژه اقتصادی ماهشهر و منطقه عسلویه هستند، افزود: در این میان سودآوری پتروشیمی های آریاساسول، زاگرس، پردیس و جم تحت تأثیر افزایش قیمت بوتیلیتی ها قرار گرفته است. افزایش قیمت بوتیلیتی ها منطبق غلطی را دنبال می کند، زیرا برای افزایش قیمت، ارزش برای افزایش قیمت خوراک و هزینه های تولید در شرکت را در نظر می گیرند. یکی دیگر از مشکلات صنایع پتروشیمی افزایش قیمت گاز است، شرکت آریاساسول یک تأمین کننده به نام پتروشیمی پارس دارد. ظرفیت تولید این پتروشیمی سالانه یک میلیون و ۶۵۰ هزار تن است که یک میلیون و ۲۶۷ هزار تن برای آریاساسول و مابقی برای پتروشیمی جم است. با افزایش قیمت گاز در سال ۱۴۰۱، شرکتی مثل پتروشیمی پارس به طور تقریبی ۸۰ درصد افزایش قیمت روی محصولات خود داشته است، آنها هر چقدر قیمت بیشتری برای گاز پرداخت کنند، با توجه به افزایش قیمت اتان، تأثیر چندانی بر ارزش افزوده شان نخواهد داشت، اما آریاساسول به عنوان یک شرکت سودده در صنعت پتروشیمی ایران با این ارقام، ضرر و زیان خواهد کرد.

مدیرعامل آریاساسول در مورد اثر افزایش قیمت خوراک در سال ۱۴۰۱ بر عملکرد پتروشیمی ها، سود شرکت ها، سهامداران، و صندوق های بازنشستگی گفت: قیمت خوراک در سال ۱۴۰۰ حدود ۲۰ تا ۲۳۰ دلار بود اما هم اکنون ۳۶۰ دلار رسیده بود. با افزایش قیمت خوراک، قطعاً حاشیه سود در انتهای سال مالی اثرات خود را خواهد گذاشت. شرکت سودآوری مثل آریاساسول که حدود ۵ درصد از سود نیاز

ایران را تأمین می کند، با افزایش قیمت خوراک حدود ۸۰ میلیون دلار کاهش سودآوری خواهد داشت. همچنین سودآوری پتروشیمی های آریاساسول، زاگرس، پردیس و جم تحت تأثیر افزایش قیمت بوتیلیتی ها شامل آب، برق، گاز، و سرویس های جانبی، با کاهش مواجه شده است. افزایش قیمت بوتیلیتی ها منطبق غلطی را دنبال می کند، زیرا برای افزایش ارزش، برابری دارایی های مولد شرکت را در نظر می گیرند. افزایش قیمت بوتیلیتی ها، یک کار غیر کارشناسی است و می خواهند سود شرکت مبین انرژی را در سال مالی بالاتر نشان دهند، امیدواریم که این گونه تصمیم گیری های سلیقه ای بر طرف شود، چرا که سهامداران حقیقی و حقوقی و شرکت ها متضرر خواهند شد.

با افزایش قیمت گاز در سال ۱۴۰۱ پتروشیمی پارس به عنوان تأمین کننده خوراک، تقریباً ۸۰ درصد با افزایش قیمت گاز را عرضه می کند که با توجه به افزایش قیمت اتان، تأثیر چندانی روی ارزش افزوده این مجموعه وجود نخواهد آمد اما آریاساسول با این ارقام زیان خواهد کرد. وی با اشاره به انتقاد سایر شرکت های پتروشیمی در مورد افزایش قیمت خوراک گاز و بوتیلیتی گفت: بر این اساس اعتراض خود را به همراه چند پتروشیمی دیگر به شورای رقابت مطرح کردیم و امیدواریم با توجه به این که سهامداران ما بازنشستگان نیروهای مسلح هستند و بخش اعظمی از هزینه ها در این بخش توسط آریاساسول تأمین می شود، شاهد تغییر شرایط موجود باشیم. وی با اشاره به اثر قیمت خوراک و بوتیلیتی بر کاهش سود شرکت ها با وجود افزایش میزان تولید گفت: آریاساسول در سه ماه نخست ۱۴۰۱ به نسبت سه ماه نخست سال ۱۴۰۰ حدود ۶۰ درصد افزایش تولید داشته، اما افزایش میزان سودآوری به نسبت سال گذشته ۲۰ درصد بوده است. باید به ازای این عدد بتوانیم ۶۰ درصد سودآوری داشته باشیم متأسفانه هر آن چیزی که باعث سودآوری می شود به طریقی دیگر در اختیار دیگران قرار می گیرد.

قیمت خوراک در سال ۱۴۰۰ حدود ۲۰ تا ۲۳۰ دلار بود اما هم اکنون تا ۳۶۰ دلار رسیده بود.

برخی کارشناسان اعلام کرده اند که قیمت دلار باید متناسب با قیمت طلا و سکه افزایش یابد و به ۳۹ هزار تومان برسد و برخی دیگر از صاحب نظران معتقدند که قیمت طلا و سکه باید متناسب با دلار باشد نه برعکس، این چه بازار سرمایه ای است که نیازمند حمایت صندوق توسعه ملی و افزایش قیمت دلار است تا بتواند اندکی رشد کند. بازار سرمایه باید حامی اقتصاد و تولید باشد نه این که اقتصاد و معیشت مردم و منابع ارزی کشور صرف حفظ شاخص بورس و سود سهامداران باشد. در شرایطی که قرار بود با حذف ارز ترجیحی قیمت ارز کاهش پیدا کند، در آبان ماه نسبت به اردیبهشت ۱۴۰۱، قیمت دلار آزاد ۵۷۰۰ تومان و قیمت دلار نیما ۲۴۰۰ تومان افزایش یافته است.

داشته است. به عبارت دیگر، این افزایش عمدتاً نتیجه افزایش قیمت دلار، حمایت منابع حقوقی ها، صندوق توسعه ملی و... بوده است در حالی که افزایش قیمت دلار، اثر منفی بسیاری بر تمام بخش های اقتصاد و رشد تورم خواهد داشت. در روز پنجشنبه ۱۲ آبان ماه قیمت دلار توافق به ۳۳۶۰۰ تومان و قیمت دلار آزاد به ۳۳۴۰۰ تومان، و ارز نیما به ۲۷۳۶۰ تومان رسید و به دنبال آن شاخص کل بورس نیز افزایش یافت. برخی کارشناسان معتقدند که شاخص سهام به دلیل افزایش قیمت دلار رشد کرده و در صورت ثبات نرخ دلار، دوباره روند کاهشی خواهد داشت. زیرا در مدت شش ماه گذشته، روند نزولی گرفته و در مدت ۴۰ روز گذشته نیز با ۷۳۰۰ میلیارد تومان خروج سرمایه مواجه شده است.

افزایش نرخ دلار و ضرورت ثبات قیمت ها در حمایت از تولید

شاخص کل بورس به ۱ میلیون و ۲۸۳ هزار واحد در پایان هفته گذشته رسید که نشان می دهد پس از چند ماه کاهش از ۱ میلیون و ۶۰۶ هزار واحد از ۲۷ اردیبهشت ۱۴۰۱ به ۱ میلیون و ۲۴۱ هزار واحد در ۴ آبان، وقت شدید ۳۶۵ هزار واحدی در این شش ماه، به دنبال رشد قیمت دلار در روزهای اخیر، ۴۲ هزار واحد افزایش یافته و ظرف مدت یک هفته گذشته رشد مثبت

سر مقاله

وزیر نفت: دیدگاه های ایران و روسیه تا به حال اینقدر به هم نزدیک نشده بود

سرمایه گذاری ۴.۵ میلیارد دلاری شرکت های روسی در ۷ میدان نفتی ایران



ایران و روسیه شاید تا به حال اینقدر دیدگاه های شان به هم نزدیک نشده بود. جمهوری اسلامی و فدراسیون روسیه با بد از این ظرفیت و پتانسیل که هر دو کشور دارند به نفع مطلوب استفاده کنند

صفحه ۲

تولید پلی پروپیلن بازیافت شده در گفت و گویا توماس میکولسکی مدیرعامل کمپانی بازیافت هلند ML

از بازیافت زباله پلاستیکی تا کنج پلی پروپیلن



صفحه ۳

همکاری با دوغول فناوری هانی ول یووپ و بازل پلی الفین ایتالیا نیایی شد

حضور دو فناوری پیشرفته در تولید پلی پروپیلن ویتنام

صفحه ۴

دانشمندان دانشگاه رایس روشی شیرین برای تبدیل گاز سولفید هیدروژن به پول نقد ارائه کردند

تبدیل محصول بدبو در پتروشیمی ها به انرژی با ارزش هیدروژن



صفحه ۵

قیمت سکه مبنای قیمت دلار نیست

صفحه ۶

داشته است و اکنون در بازار آزاد قیمت دلار به بالای ۳۴۵۰۰ تومان رسیده است. در شرایطی قیمت دلار روند صعودی طی می کند که در دور ریاست جمهوری قبل از رئیسی، قیمت دلار ۵۳۰۰ درصد افزایش یافته بود. با این که مقرر بود با حذف ارز ترجیحی قیمت ارز کاهش پیدا کند، در یازدهم آبان ماه نسبت به اردیبهشت ۱۴۰۱، قیمت دلار آزاد ۷۲۰۰ تومان و قیمت دلار نیما ۲۴۰۰ تومان افزایش یافت.

این قیمت های دستوری دلار مبنای قیمت همه چیز حتی کالاها و خدمات دولتی قرار خواهد گرفت. سیاست افزایش قیمت های برای کالاهای مختلف و حتی خوراک صنایع، قیمت گاز و برق نیز مورد توجه قرار گرفته است.

قدرت خرید مردم با قیمت بالای دلار و به تبع آن کالاها از بین رفته است. بانک مرکزی در صرافی ها اسکناس دلار را به مردم می فروشد. قیمت های بالای دلار موجب شده درآمد ارزی کشور به جای صرف امور جاری مردم در پستوی خانه ها روحانی و احمدی نژاد چگونه بود؟ شاخص های قیمت دلار نشان می دهد که در دوره دولت احمدی نژاد، در ۱۸ ماه اول نرخ دلار تغییری نداشته است اما در دوره ۱۸ ماه نخست دولت روحانی، به دلیل پیگیری مذاکرات برجام و سیاست انضباط پولی و مالی دولت و بانک مرکزی، قیمت دلار ۱۰ درصد نسبت به ابتدای دوره دولت روحانی کاهش داشته است. اما در دوره ۱۸ ماه نخست دولت رئیسی، قیمت دلار رشد ۳۴ درصدی



جواد اوجی وزیر نفت گفت: مطابق تکلیف قانونی برنامه ششم باید سطح تولید گاز به روزانه یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون مترمکعب می‌رسید، اما به دلیل سرمایه‌گذاری‌های انجام‌نشده در سال‌های اخیر بیشینه این رقم به ۸۴۰ میلیون مترمکعب رسیده است. به دلیل عقب‌ماندگی‌ها، مجبور به اعمال محدودیت در صنایع، کارخانه‌ها و نیروگاه‌ها و استفاده از سوخت مایع می‌شویم. تا در ماه‌های سرد سال پاسخگوی نیازهای گرمایشی مردم باشیم. وی افزود: قسمت اعظم مصرف گاز کشور در بخش خانگی است که در دوران سرد این مصرف چهار برابر گرم سال است.

عقب‌ماندگی
۴۶۰ میلیون مترمکعب
تولید گاز



وزیر نفت: دیدگاه‌های ایران و روسیه تا به حال اینقدر به هم نزدیک نشده بود

سرمایه‌گذاری ۴.۵ میلیارد دلاری شرکت‌های روسی در ۷ میدان نفتی ایران



جواد اوجی: ایران و روسیه شاید تا به حال اینقدر دیدگاه‌هایشان به هم نزدیک نشده بود. جمهوری اسلامی و قدراسیون روسیه باید از این ظرفیت و پتانسیل که هر دو کشور دارند به نفع مطلوب استفاده کنند

میدان‌های نفتی ایران و روسیه داشته‌ایم و نزدیک به ۴۰ میلیارد دلار هم تفاهم‌نامه امضاء کردیم. این بحث تفاهم‌نامه‌ها به طور جدی توسط شرکت ملی گاز و حوزه پالایش پیش می‌رود، امیدواریم تا پایان سال و اوایل سال آینده به قرارداد منجر شود. وی ادامه داد: بحث دیگر درباره فرآورده‌های نفتی با طرف روسی بود و در سوآپ‌های گاز که توافقات خوبی انجام شده است. در حوزه حمل و نقل تصمیمات خوبی گرفته شد، در موضوع کریدور رشت-آستارا-گرمسار-اینچه‌برون نیز به زودی تفاهم‌نامه انجام شد. از سوی دیگر، وزیر نفت گفت: دولت سیزدهم اقدام‌های خوبی برای مقابله با تحریم‌ها انجام داده است که سلبه‌گران از این موضوع احساس خطر می‌کنند. تحریم‌ها دیگر نمی‌تواند ابزار موثر و کارآمدی برای کنترل ایران و جلوگیری از پیشرفت مردم باشند. ما با تمام توان و با طراحي اقدام‌های جدی تلاش می‌کنیم بخش انرژی ایران را ضد تحریم‌ها سازماندهی و از مدار تحریم‌پذیری دور کنیم.

شازدهمین نشست کمیسیون مشترک اقتصادی ایران و روسیه از هشتم تا دهم آبان ماه به میزبانی روسیه برگزار شد. جواد اوجی، وزیر نفت ریاست هیئت ایرانی این کمیسیون مشترک و الکساندر نوک، معاون نخست‌وزیر روسیه هم رئیس کمیسیون مشترک ایران و روسیه از سوی روسیه را به عهده دارد. وزیر نفت گفت: جمهوری اسلامی و قدراسیون روسیه باید از ظرفیت و پتانسیل‌های هر دو کشور به نفع مطلوب استفاده کنند. جواد اوجی در حاشیه جلسه هیات دولت درباره دستاوردهای سفر اخیرش به روسیه اظهار کرد: بعد از ۳ ماه این اولین بار بود که کمیسیون مشترک ایران و روسیه برگزار شد. از چند ماه قبل جلسات مختلف و فشرده‌ای در بخش حمل و نقل، انرژی، کشاورزی، کشتیرانی، بهداشت، صنعت و تجارت توسط کارگروه هاد در تهران و هم در مسکو داشتیم که خوشبختانه در این سفر یک جمع‌بندی خوبی به اتفاق دولت‌مداران روسی انجام گرفت. تا امروز بیش از ۴ میلیارد دلار قرارداد در حوزه نفت و گاز و توسعه

وزیر نفت گفت: تاکنون سرمایه‌گذاران و شرکت‌های روسی قرارداد ۷ میدان نفتی و گازی را با ایران به ارزش ۴.۵ میلیارد دلار نهایی کرده‌اند که بعضی از پروژه‌ها تاکنون ۷ تا ۳۵ درصد پیشرفت فیزیکی داشته‌اند.

جواد اوجی در نشست هماهنگی بانمایندگان کارگروه‌های مختلف طرف ایرانی کمیسیون مشترک اقتصادی ایران و روسیه برای بررسی اسناد تدوین شده به منظور مذاکره و امضای اسناد نهایی همکاری‌های تهران-مسکو با بیان اینکه تاکنون در شانزدهمین کمیسیون مشترک همکاری اقتصادی ایران و روسیه همه دستگاه‌های اجرایی به‌نحو شایسته‌ای پای کار بودند، اظهار کرد: به‌زودی با جمع‌بندی‌های انجام‌شده اسناد کلی توافق‌هایی دو کشور امضا خواهد شد.

وی با تأکید بر اینکه هیچ‌زمانی در تاریخ این قدر روابط ایران و روسیه به هم نزدیک نبوده است، تصریح کرد: باید همه مازاد این فرصت طلایی در حوزه‌های انرژی، حمل و نقل، اقتصادی، صنعت، بهداشت و درمان، بانکی و... استفاده کنیم. در این میان همکاری دو کشور در زمینه بانکی از همه مهم‌تر به نظر می‌رسد. وزیر نفت با اشاره به تحریم‌های احتمالی روسیه در ماه ژانویه از سوی آمریکا و اتحادیه اروپا افزود: سال‌هاست که ایران با چنین تحریم‌هایی روبه‌رو است، بنابراین فرصت خوبی است تا بتوانیم تحریم‌ها را با کمک دو کشور بلااثر کنیم.

اوجی ضمن تشکر از همکاری‌های انجام‌شده در زمینه برگزاری کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و روسیه از سوی سفارتخانه ایران در روسیه بیان کرد: بی‌شک بعضی از مسائل مطرح‌شده در مذاکرات اقتصادی میان ایران و روسیه برای اجرایی شدن به حمایت مجلس شورای اسلامی نیاز دارد که امیدواریم این مهم نیز انجام شود.

وزیر نفت احداث مشترک کارخانه پمپ‌های درون‌چاهی از سوی شرکت‌های روس و ستاد اجرایی فرمان امام در اهواز را یکی از پروژه‌های مهم میان دو کشور دانست و گفت: براساس برنامه‌ریزی انجام‌شده سالانه ۱۵۰ پمپ درون‌چاهی در این کارخانه تولید خواهد شد. این پمپ‌ها با فناوری خاصی که دارند می‌توانند تولید چاه‌های نفت را دو تا سه برابر افزایش دهند.

معاون وزیر نفت خبر داد

واردات ۲.۵ میلیارد دلار تجهیزات پتروشیمی در سال گذشته

انقلاب اسلامی ۲ میلیون تن اعلام کرد که هم‌اکنون این مقدار به سالانه ۹۰ میلیون تن رسیده است. سرعت توسعه صنعت پتروشیمی ایران نسبت به میانگین سرعت توسعه این صنعت در دنیا ۲ برابر است.

مر تفضی شاهمیرزایی در آیین نکوداشت پدافند غیرعامل صنعت نفت که با حضور غلامرضا جلالی، رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور و تنی چند از مدیران ارشد صنعت نفت برگزار شد گفت: ظرفیت نصب شده صنعت پتروشیمی را در ابتدای

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، سرعت توسعه صنعت پتروشیمی ایران را ۲ برابر میانگین سرعت جهانی دانست و گفت: هم‌اکنون ۱۱۰ طرح بزرگ و کوچک پتروشیمی در کشور در حال فعالیت است.

ارزش محصولات پتروشیمی ۲۳ میلیارد دلار در سال گذشته بود که از این مقدار ۱۵ میلیارد دلار صادر شد که ۲.۵ میلیارد آن صرف خرید بخشی از کالا و تجهیزات و محصولات شد که هنوز در داخل تولید نمی‌شوند و ۱۲.۷ میلیارد دلار آن به سامانه نیما عرضه شد.

که برای تکمیل زنجیره ارزش ۲۲ محصول راهبردی در داخل تأمین شود و خودکفایی پتروشیمی و تکمیل چرخه فرایند محصولات را داشته باشیم. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به لزوم تکمیل زنجیره ارزش پتروشیمی و پدافند غیرعامل برای تأمین خوراک صنایع، با تکیه بر توان داخلی، گفت: ۲۲ محصول راهبردی در کشور تولید خواهد شد که نیازمند تدوین دانش فنی لازم است.

شاهمیرزایی با بیان اینکه درهای تمام تاسیسات صنعت نفت باید روی جوانان ایرانی باز شود و مجتمع‌های پتروشیمی و سایر طرح‌های نفتی می‌توانند مورد بازدید جوانان قرار بگیرند، گفت: جوانان باید بدانند که تا پایان امسال ۷۴ مجتمع پتروشیمی در کشور فعالیت خواهند کرد و از این تعداد ۶۸ پتروشیمی بعد از انقلاب ساخته شده است. وی با بیان اینکه محصولات پتروشیمی مورد نیاز صنایع دیگر، به طور کامل در کشور تولید خواهد شد و در سال‌های آینده طرح‌های زنجیره ارزش تکمیل می‌شود، گفت: در حوزه کاتالیست سند جامعی آماده و رونمایی شده است تا پایان این دولت همه کاتالیست‌های مورد نیاز صنعت پتروشیمی در داخل کشور ساخته و بومی شود و از حد آزمایشگاهی به تولید صنعتی می‌رسد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه ۷۰ درصد از تجهیزات و کالاهای پتروشیمی در کشور تولید می‌شود، گفت: مرکز خودکفایی در صنعت نفت کشور ایجاد شد تا بتوانیم هر چه سریع‌تر همه کالاهای مورد نیاز این صنعت را در داخل کشور و توسط نیروهای داخلی بسازیم تا به این واسطه بدافزارها و وارد صنعت نفت ایران نشوند.

هر یک میلیون تن محصول پتروشیمی که در حوزه زنجیره ارزش وارد می‌شود و به صنایع پایین دستی می‌رود ۱۷۰ هزار شغل ایجاد می‌کند.

وی با بیان اینکه هم‌اکنون ۱۱۰ طرح بزرگ و کوچک پتروشیمی در حال فعالیت است، اظهار کرد: براساس برنامه‌ریزی انجام‌شده برای تکمیل زنجیره ارزش ۲۱ تا ۲۲ محصول راهبردی پتروشیمی در کشور تولید خواهد شد. تعداد مجتمع‌های پتروشیمی از ۶ عدد در ابتدای انقلاب تا پایان امسال به ۷۳ یا ۷۲ عدد می‌رسد که این تعداد به همت متخصصان و سازندگان داخلی رقم خورده است. تکیه بر ساخت داخلی و تکمیل چرخه فرآیندهای صنعت پتروشیمی یکی از کارهای اساسی و اصولی در شرایط کنونی است. مهم‌ترین راهبردها این است که همه متخصصان، سازندگان و سرمایه‌گذاران به کمک توسعه این صنعت ارزش‌آفرین، اشتغال‌زا و افتخارآفرین بیابند.

۱۲.۷ میلیارد دلار به سامانه نیما عرضه شد

شاهمیرزایی به تأمین ۷۰ درصد کالا و تجهیزات صنعت پتروشیمی از داخل اشاره کرد و افزود: سیاست ما تکمیل زنجیره ارزش و تأمین همه کالاهای مورد نیاز در داخل کشور است که در این مسیر نیاز به حمایت است. در پایان این مراسم از ۱۵ نفر از برگزیدگان حوزه پدافند غیرعامل صنعت و کشاورزی قدردانی شد.

شاهمیرزایی با بیان اینکه روند منحنی تقاضا برای فرآورده‌های نفتی در دنیا رشد منفی دارد به طوری که در حال حاضر به مرور از سوخت‌های فسیلی به سمت انرژی پاک حرکت می‌کنیم، گفت: در حال حاضر بیش از ۵۰۰ گرید انواع محصولات پتروشیمی در ایران تولید می‌شود و برنامه قطعی دولت این است که زنجیره ارزش تکمیل شود.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه اکنون بیش از ۱۱۰ طرح بزرگ و کوچک در حال فعالیت هستند که ارزش برخی از این طرح‌ها معادل ارزی بالغ بر چهار میلیارد دلار است، گفت: مطالعاتی انجام شده



معاون وزیر نفت ادامه داد: در دنیا به طور تقریبی هر ۲۰ سال صنعت پتروشیمی ۲ برابر می‌شود در حالی که براساس برنامه‌ریزی انجام‌شده صنعت پتروشیمی ایران تا ۱۲ تا ۱۳ سال آینده به همت متخصصان کشور به حدود ۲۰۰ میلیون تن در سال می‌رسد یعنی هر ۱۰ سال در ایران این صنعت ۲ برابر می‌شود. در مذاکراتی که با کشورهای همسایه داریم تأکید می‌کنیم که در سال ۱۳۷۹ میزان تولید ۱.۵ میلیون تن تولید بود اما امروز به جایگاه بالایی دست یافته‌ایم.

شاهمیرزایی با اشاره به مخازن عظیم هیدروکربوری در ایران گفت: امروز بیش از ۵۴۰ گرید انواع محصولات شیمیایی و پتروشیمیایی در کشور تولید می‌شود و مصمم هستیم که زنجیره ارزش پتروشیمی را در ایران تکمیل کنیم.

ناصر جمشیدی رئیس پدافند غیرعامل و مدیریت بحران شرکت ملی صنایع پتروشیمی از شناسایی مسائل اساسی پدافندی خبر داد و گفت:

شرکت‌های دماوند انرژی عسلویه، مبین انرژی خلیج فارس، پتروشیمی بندر امام، کارون، پردیس، تندگویان، انتخاب، اروند، پارس، فجر انرژی خلیج فارس، شازند، شیراز، تبریز، خراسان و بیستون در فهرست ۱۵ شرکت شرایط اضطراری قرار دارند. رئیس پدافند غیرعامل و مدیریت بحران شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اهمیت خط لوله اتیلن غرب اظهار کرد: با توجه به نقش حیاتی خط لوله انتقال اتیلن در تحکیم زنجیره تولید پتروشیمی‌های غرب کشور، انجام مطالعات پدافند غیرعامل این خط لوله در دست اجراست و جمع‌آوری و ارزیابی اطلاعات و داده‌ها، تحلیل تهدیدها، آسیب‌پذیری‌ها و پیامدها، ارزیابی و تحلیل ریسک آفندی و برنامه مدیریت ریسک آفندی و ارائه راهکارها، تدوین ضوابط حریم خط لوله انجام شده است. انجام ارزیابی و آنالیز سیستم مدیریت شرایط اضطراری شرکت‌های پتروشیمی، رتبه‌بندی شرکت‌های مورد بررسی به لحاظ وضع سیستم مدیریت شرایط اضطراری، ارائه کپیج اختصاصی برای هر شرکت به منظور بهبود ارتقای سیستم مدیریت شرایط اضطراری و تدوین نقشه راه بهبود ارتقای سیستم مدیریت شرایط اضطراری شرکت‌های مورد بررسی از جمله مواردی است که محور توجه قرار دارد.

وی افزود: با توجه اهمیت پایداری تولید پایش و پیشبرد اهداف در حوزه پدافند غیرعامل و مدیریت شرایط اضطراری از سال ۱۳۹۹ پتروشیمی شهید تندگویان به‌عنوان طرح پالوت و پیشرو انتخاب شد و امسال در خصوص سایر شرکت‌ها طرح ارتقای پدافند غیرعامل و مدیریت شرایط اضطراری با در نظر گرفتن محورهای مقابله غیرنظامی، امنیت سایبری، نظام‌امینیتی در حوزه پدافند غیرعامل، همچنین در مدیریت شرایط اضطراری عناصر کلیدی سیستم مدیریت شرایط اضطراری، سیستم فرماندهی صحنه و سیستم‌های اعلان و اطفا و ناوگان آتش‌نشانی در دستور کار قرار گرفت.

رئیس پدافند غیرعامل و مدیریت بحران شرکت ملی صنایع پتروشیمی ادامه داد: هدف از تدوین سند راهبردی و نقشه راه پدافند غیرعامل برای صنعت پتروشیمی کشور، شناسایی چالش‌ها و مسائل اساسی پدافندی این صنعت و تبیین راهبردهای کلیدی و سیاست‌های کلان پدافند غیرعامل با هدف رفع مسائل اساسی به‌عنوان خطوط اصلی برای مدیریت کارآمد و تحقق هر چه بیشتر طرح‌ها در سطوح پایین‌تر بوده است. جمشیدی بیان کرد: با توجه به نبود الزامات جامع و دسته‌بندی شده پدافند غیرعامل در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی و به‌منظور ایجاد انسجام و وحدت رویه در اقدام‌های پدافند غیرعامل در سطح شرکت ملی صنایع پتروشیمی، این کار در دستور کار قرار گرفته و شرح خدمات آن بانظر خبرگان تهیه شد و مورد تأیید سازمان پدافند غیرعامل قرار گرفت. وی با بیان اینکه تنوع و تکرر در نحوه اجرا و پیاده‌سازی الزام‌های مدیریت شرایط اضطراری می‌تواند وحدت رویه را در شرکت ملی صنایع پتروشیمی خدشه‌دار کند، گفت: از همین رو، ضروری است که تمامی شرکت‌های پتروشیمی، با تبعیت از یک راهنما و سند مادر، الزام‌های مدیریت شرایط اضطراری خویش را شناخته و بر همان اساس، نسبت به پیاده‌سازی آن اقدام کنند. به این منظور، تدوین الزام‌ها و راهنماهای سیستم مدیریت شرایط اضطراری در دست تهیه است.



مذاکرات پتروشیمی جم با بازدید کنندگان
در ۲۲-۲۰۲۲

فایننشال تریبیون خبر داد: به گفته مدیرعامل پتروشیمی جم یکی از بزرگترین تولید کنندگان الفین های گسترده در خاورمیانه، که در نمایشگاه جهانی صنعت پلاستیک و لاستیک ۲۰۲۲ دوسلدورف آلمان شرکت کرده، مذاکرات و جلساتی با بازدید کنندگان خارجی، در زمینه تامین مواد و کاتالیست های شیمیایی، بازاریابی و فروش، توسعه محصول و قطعات مورد نیاز شرکت برگزار شده که منجر به شناسایی تامین کنندگان معتبر و امضای قرارداد و توافق اولیه شده است.



تولید پلی پروپیلین بازیافت شده در گفت و گو با توماس میکولسکی مدیرعامل کمپانی بازیافت هلند ML

از بازیافت زباله پلاستیکی تا گنج پلی پروپیلین



کاهش هزینه بازیافت بطری به بطری پلی اتیلن ترفتالات

حسام الدین ادیبی - یکی از اهداف اصلی شرکت Starlinger برای سال های اخیر، طراحی فرآیند بازیافتی در حد امکان کار، مقرون به صرفه، و با مصرف حداقل انرژی بوده است. آخرین دست آورد فناوری این شرکت در این راستا تحسین برانگیز است: سیستم نو ساخت recoSTAR PET art نه تنها در صد انرژی کمتری از نمونه ی قبلی خود مصرف می کند، بلکه نیاز به ۴۶ درصد زمان نگهداشت و تعمیر کمتری داشته، و فضای اشغالی ۲۱ درصد کمتر بازده تولید ۱۵ درصد بیشتری نیز دارد. در مجموع بازیافت بطری به بطری می تواند با استفاده از این سیستم جدید، ۳۱ درصد ارزان تر باشد. ما برای طرح این دستگاه جدید فرایند بازیافت PET و اصلاحات فنی خود را برای آن، از سر تازیر موشکافی و تجزیه کردیم، تا روشی برای بهبود آن ها پیدا کنیم. Paul Niedl، مدیر بازرگانی شرکت فناوری بازیافت Starlinger توضیح داد.

دیدگاه

ما مصرف انرژی را کاهش دادیم، اما در کوتاه کردن مراحل دیگری نیز مانند آماده سازی و اکستروژن مواد، موفق بوده، و نگهداشت دستگاه را بسیار سریع و آسان تر نمودیم. در عین حال ظرفیت تولید را نیز افزایش دادیم، بدون کاهش کیفیت بالای گرانول سازی که Starlinger به آن معروف است. این آخرین قدم در حوزه ی بازیافت در همایش K پرده برداری شد، و یک نمونه ی recoSTAR PET art ۱۶۵ با خروجی بیش از



۲ تن در ساعت در کارخانه ی آلمان Starlinger در همایش Dynamic Days در حال کار بود، آن هم به محض پایان همایش K در کنار آن، دستگاه recoSTAR dynamic ۲۱۵ نیز در همان کارخانه در حال نمایش فناوری بوگیری Starlinger بود. این دستگاه پلی اتیلن سبک مصرف شده، از خانه ها جمع آوری شده بود، راه گرانول بی تبدیل می کند. به گفته ی Paul Niedl، با وجود شیوع بیماری کرونا در دو سال اخیر، هر دو همایش K و Dynamic Days در آلمان بسیار موفقیت آمیز بودند. در حالی که بیش از پیش استفاده از گرانول افزایش می یابد، تمایل به سرمایه گذاری در بازیافت پلاستیک ها همچنان بالاست. این قضیه میزان زباله های پلاستیکی را کاهش داده، و به محیط زیستمان اجازه ی نفس کشیدن می دهد. ما به عنوان تولید کنندگان دستگاه های صنعتی سعی داریم با فناوری های خود از این پدیده حمایت کنیم و بارها حل های جدیدی مانند recoSTAR PET art آن را پیشرفت دهیم.»

فرایند تبدیل ضایعات به مواد اولیه جدید در آن روزهای اولیه صنعت بازیافت در لهستان چطور بود؟

میکولسکی: در آن روزها مواد پلاستیکی بازیافتی با مواد پلاستیکی بکر و دست نخورده، خیلی متفاوت بود محصولات زیادی بودند که می توانستند خیلی راحت از ضایعات تولید شوند که صرفه اقتصادی آنها عامل اصلی تولید شان بود. با گذشت سال ها آگاهی مصرف کنندگان از سودآوری بازیافت بیشتر شده و شرکت های بازیافت هم از نظر تکنیکی خیلی پیشرفت کرده به طوری که کیفیت محصولات بازیافتی به محصولات بکر و دست اول نزدیک شده و الان به مواد بازیافتی هم ارزش افزوده تعلق میگیرد.

موقعیت فعلی شرکت شما چگونه است فعالیت تخصصی کارخانه شما چیست؟
میکولسکی: تخصص ما تولید «پلی پروپیلین بازیافت شده» از طریق دانه بندی مجدد زباله ها است. ظرفیت تولید کارخانه های مادامت بالامی رود، در سال ۲۰۲۰ خط چهارم بازیافت را افتتاح کردیم و الان ظرفیت تولید ۲۵ هزار تن در سال را داریم. از سال ۲۰۱۵ ما محصولات ترکیبی بر اساس بازیافت ها را شروع کردیم و برای تکمیل آنها از افزودنی های معدنی و شیمیایی استفاده کردیم ما قادریم منفرداً بر نامه هایی طراحی کنیم که خود را با نیازهای مشتریان هماهنگ کنیم، به علاوه ما آزمایشگاه های پیشرفته ای داریم که به ما اجازه می دهد عوامل تکنیکی مواد خود را در بهترین زمان ملاحظه کنیم و محصولات ما با کیفیت عالی توصیف شوند طوری که پیمانکاران آنها را با جزئیات پیشرفته به کار بگیرند.



میکولسکی: تخصص ما تولید پلی پروپیلین بازیافت شده» از طریق دانه بندی مجدد زباله ها است. ظرفیت تولید کارخانه های مادامت بالامی رود، در سال ۲۰۲۰ خط چهارم بازیافت را افتتاح کردیم و الان ظرفیت تولید ۲۵ هزار تن در سال را داریم

سایت خبری PLASTECH در مقاله ای به سهم زباله های پلاستیکی، بازیافت و در آمد قابل توجه آن در رشد فناوری ها و شرکت های فعال در این عرصه پرداخته و نوشت: در سال ۲۰۱۸ حدود ۱۲۰ میلیون تن زباله در لهستان تولید شد که ده درصد آن زباله های شهری بود. با توجه به میانگین ارائه شده توسط EU لهستان با تولید سرانه ۴۸۶ کیلوگرم زباله کمترین میزان تولید زباله شهری را داشت بقیه کشورهای اروپایی مثل دانمارک ۷۸۱ کیلوگرم آلمان ۶۳۳ کیلوگرم و لوکزامبورگ ۶۰۷ کیلوگرم زباله شهری داشتند. به هر حال بحث بر سر بازیافت زباله ها است در سال ۲۰۱۸ از ۵۷ درصد زباله های شهری جمع آوری شده برای بازیافت ۲۶ درصد آن برای بازیافت مکانیکی و شیمیایی و ۲۳ درصد برای بازیافت انرژی در نظر گرفته شد. زباله های شهری به ازای هر یک از ساکنان لهستان، از ۲۶ کیلوگرم زباله های قابل تجزیه زیستی، بسته های مخلوط زباله ۱۵ کیلوگرم، زباله های حجیم ۱۴ کیلوگرم، شیشه ۱۲ کیلوگرم، پلاستیک ۹ کیلوگرم، کاغذ مقوا ۷ کیلوگرم تشکیل شده بود.

پلاستیک با سهم ۱۴ درصدی سومین دسته بزرگ زباله های مخلوط بعد از زباله های زیستی با سهم ۲۰ درصدی و مقوا با سهم ۱۴،۵ درصد از کل زباله ها است. پلاستیک ها از نظر حجم و تعداد تقریباً ۱۰ درصد از زباله های خانگی هستند هر چند مقدار زباله های شهری جمع آوری شده افزایش یافته ولی بازیافت پلاستیک ها بالا نرفته چون بازیافت آنها به گزینش آنها در شبکه های صنعتی و انتقال آنها به مراکز بازیافت بستگی دارد.

مادر باره پیشینه بازیافت و موقعیت های فعلی آن با توماس میکولسکی مدیرعامل کمپانی بازیافت هلند ML گفتگو کرده ایم:

گذاری کردیم و به موقعیت فعلی خود در بازار دست یافتیم.

آیا شما هنوز هم بر این باور هستید که بازیافت جزء مهمی از اقتصاد است؟

در ابتدای کار من درگیر سفرهای زیادی بودم برای دیدن شرکت های غربی که با جمع آوری زباله ها سروکار داشتند که خوشبختانه دانش و تجربه ی زیادی برایم آورد من متقاعد شدم که می توان مدل های غربی انتقال زباله را در لهستان پیاده کرد و اوضاع را بهبود بخشید. در آن زمان تازه داشت رویکردها نسبت به زباله تغییر می کرد و زباله ها به عنوان موادی با ارزش تلقی می شد. ما دریافتیم که این نوع آوری به سودآوری در آینده منتهی خواهد شد.

آقای رئیس کمپانی شما بیست سال است که در بازار لهستان حضور دارید لطفاً برای ما از آغاز فعالیت تا بگویید.

میکولسکی: ما از سال ۲۰۰۰ به عنوان یک شرکت تجاری بسته بندی و عرضه زباله ها به شرکت هایی که به آن نیاز داشتند کار خود را شروع کردیم، وقتی اولین خط بازیافت را در سال ۲۰۰۰ افتتاح کردیم به تولید دانه بندی مجدد ضایعات پرداختیم، این خط تولید به ما امکان می داد ماهانه ۷۰ تن پلی پروپیلین تولید کنیم.

ابتدا کار، خیلی سخت بود در سال ۲۰۰۸ به بحران برخوردیم و تقاضا خیلی کم شد به هر حال ما پی در پی برای پارکینگ های ماشین آلات مورد نیاز خود سرمایه

www.mozayedemonaghese.com

واحد پشتیبانی و اشتراک ۰۲۱-۶۹۱۰۵۴۲۵

مزایه مزایه
زودتر با خبر شوید ...



**همکاری
سابک و پیسی
برای بازیافت پلاستیک**

بخش خبری sustainable plastic.com اعلام کرد: (سابک) شرکت صنایع بنیادین عربستان سعودی با شرکت پیسی کولا در ریاض یک یادداشت تفاهم به منظور ایجاد چرخه بازیافت امضا کرده است. دو شرکت برای اجرای برنامه های مربوط به بازیافت پلاستیک در پادشاهی عربستان سعودی همکاری خواهند کرد.



همکاری با دو غول فناوری هانی ول یووپ و بازل پلی الفین ایتالیا نهایی شد

حضور دو فناوری پیشرفته در تولید پلی پروپیلن ویتنام



سرمایه گذاران پروژه مجوزهای فناوری از Honeywell UOP و Basell Poliolefine Italia، دو تاز فناوری های پیشرفته پیشرو در جهان، برای تولید پلی پروپیلن انتخاب کرده اند. به غیر از فناوری پیشرفته، کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین مجهز به خط تولید با تکنولوژی بالا، خودکار و سازگار با محیط زیست خواهد بود که از کشورهای اتحادیه اروپا و GV وارد می شود

توجهی است که توسط صدها خط تجاری فعلی در بازار ثابت شده است. علاوه بر این، Spheripol با طراحی ایمن، پایدار، صرفه جویی در انرژی و سازگار با محیط زیست نیز مشخص شده است. نیل نادالین، مدیر خدمات و مجوز جهانی، Basell Poliolefine افزود: انتخاب فرآیند Spheripol استاوایان را قادر می سازد تا ریزین های پلی پروپیلن معیار را در فناوری پیشرفته فرآیند تولید کند و به آن اجازه می دهد تا بازار رو به رشد در آسیا را به بهترین شکل ارائه دهند.

تاکنون، پروژه کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین تقریباً مراحل آماده سازی سرمایه گذاری خود را مطابق با مقررات ویتنامی تکمیل کرده است. این کارخانه به عنوان منبع با کیفیت پلی پروپیلن، به تنوع بخشیدن به منبع محصولات پتروشیمی در بازارهای منطقه ای و بین المللی کمک می کند.

کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین در زمینی به مساحت ۳۰ هکتار در منطقه صنعتی باک تین فونگ در کمون تین فونگ، شهر کوانگ یین، استان کوانگ نین ساخته شده است. کل سرمایه گذاری این پروژه بالغ بر ۱٫۵ میلیارد دلار با مقیاس تولید ۶۰۰ هزار تن پلی پروپیلن در سال برآورد شده است. استاوایان کوانگ یین پتروشیمی JSC سرمایه گذار این پروژه با زمینه اصلی تجارت شامل تولید و تجارت محصولات پتروشیمی است. این شرکت توسط ۲ سهامدار اصلی: گروه استاوایان و شرکت سهامی بندر مایع هانگ YHLP تأسیس شد.

کوانگ یین JSC گفت: پلی پروپیلن یک ماده ورودی مهم برای بسیاری از صنایع تولیدی مانند خودرو، الکترونیک، پلاستیک، منسوجات، پزشکی، داروسازی، آرایشی و بهداشتی، ساخت و ساز، بسته بندی، FMCG، کشاورزی و غیره است. ما معتقدیم که پروژه کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین یک سهم بزرگی در رشد چشمگیر گروه استاوایان و ارائه محصولات با کیفیت بالا به بازارهای منطقه ای و بین المللی است.

در این رویداد، نمایندگان Honeywell UOP و Basell Poliolefine Italia اشتراک گذاری عمیق تری در مورد فناوری پیشرفته و سازگار با محیط زیست برای تولید پلی پروپیلن داشتند. بر این اساس، فناوری Oleflex C3 ارائه شده توسط Honeywell UOP دارای مصرف انرژی کم، انتشار کم و یک سیستم کاتالیزوری کاملاً قابل بازیافت مبتنی بر آلومینا-پلاتین است تا به حداقل رساندن تأثیر آن بر محیط زیست کمک کند.

کیت کوچ، معاون توسعه کسب و کار، Honeywell اظهار داشت: «فرآیند Oleflex C3 آخرین نسل برای تبدیل پروپان به پروپیلن است. این به کارخانه کمک می کند تا به طور انعطاف پذیر از هر منبع پروپان موجود در بازار استفاده کند. Honeywell UOP همیشه بالاترین استانداردهای کیفیت، ایمنی، حفاظت از سلامت و حفاظت از محیط زیست را در طراحی فناوری ما اعمال کرده است. فناوری Basell Poliolefine Italia که نقش مهمی در تولید پلی پروپیلن دارد، دارای قابلیت و تطبیق پذیری محصول قابل

Cision در گزارشی نوشت: کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین انتخاب مجوزهای فناوری از Honeywell UOP ایالات متحده آمریکا و Basell Poliolefine Italia ایتالیا را برای تولید پلی پروپیلن خود اعلام کرد. پیش بینی می شود این پروژه موجب تقویت صادرات محصولات پتروشیمی به بازارهای بین المللی و عرضه داخلی شود.

در صبح روز ۱ نوامبر ۲۰۲۲، مراسم امضای موافقتنامه مجوز فناوری برای پروژه کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین در شهر هان لینگ، استان کوانگ نین برگزار شد. در این مراسم نمایندگانی از وزارت صنعت و تجارت، کمیته مردمی کوانگ نین و نمایندگان ادارات استان کوانگ نین حضور داشتند.

سرمایه گذاران پروژه مجوزهای فناوری از Honeywell UOP و Basell Poliolefine Italia، دو تاز فناوری های پیشرفته پیشرو در جهان، برای تولید پلی پروپیلن انتخاب کرده اند. به غیر از فناوری پیشرفته، کارخانه پتروشیمی استاوایان کوانگ یین مجهز به خط تولید با تکنولوژی بالا، خودکار و سازگار با محیط زیست خواهد بود که از کشورهای اتحادیه اروپا و GV وارد می شود.

به ویژه، به عنوان بخشی از تعهد پایدار خود، پتروشیمی استاوایان کوانگ یین تفاهم نامه ای را با منطقه صنعتی Bac Tien Phong در مورد تحقیق و به کارگیری راه حل های پیشرفته تر برای بهینه سازی مصرف آب در تولید امضا کرد.

دین دوک تانگ، رئیس هیئت مدیره شرکت پتروشیمی استاوایان

چشم انداز پتروشیمی چین و تبدیل رشد به کیفیت

تحلیل

جوی ژو در ۱ نوامبر ۲۰۲۲ در ICIS گزارش داد: ششی جین پینگ، رئیس جمهور چین در گزارشی در جلسه افتتاحیه بیستمین کنگره

ملی حزب کمونیست چین در تاریخ ۱۶ میلادی گفت: چین قصد دارد اقتصاد خود را از رشد «سریع» به سمت رشد «با کیفیت بالا» تغییر دهد. این گزارش اهداف توسعه کشور را برای سال ۲۰۲۵ با هدف «افزایش قابل توجه قدرت اقتصادی، قابلیت های علمی و فناوری و قدرت ملی ترکیبی» ترسیم می کند. تحلیلگران ICIS می گویند، استراتژی هایی که توجه بازیگران صنعت شیمیایی را به خود جلب می کند شامل ارتقاء صنعت پتروشیمی چین با سرمایه گذاری هایی است که بر صرفه جویی در هزینه ها و سود بیشتر متمرکز است و همچنین حرکت فرآیندها به سمت پیشرفت های سبز از طریق نوآوری در محیط زیست است. در کنگره مضامین بلندمدت بر جسته شده در برنامه پنج ساله چهاردهم از جمله موضوعات فناوری و نوآوری، و همچنین نشاط روستایی و توسعه شهری، تکرار شد.

ششی گفت: چین هدف خود را برای رشد قابل توجهی تولید ناخالص داخلی سرانه تعیین می کند تا در آمد سرانه چین به درآمد سرانه یک کشور توسعه یافته متوسط برسد. او تأکید کرد که «توسعه با کیفیت بالا اولویت اصلی برای ساختن یک کشور مدرن سوسیالیستی است». برخی از شاخص ها نیز تکرار شدند و در این گزارش آمده بود: «چین تا سال ۲۰۳۵ به سطح یک کشور توسعه یافته متوسط، از نظر تولید ناخالص داخلی سرانه خواهد رسید».

در گزارش کنگره آمده است که اولویت هدف گذاری رشد اقتصادی «کیفیت بالا» بر رشد اقتصادی «سریع بالا» شامل ادغام استراتژی چین برای گسترش تقاضای داخلی پاتالاش برای تعمیق اصلاحات ساختاری طرف عرضه است.

چنین انتظارات توسعه ای به افزایش توسعه صنایع شیمیایی در بلندمدت کمک می کند و تقاضا از صنایع از جمله پلی اولفین ها و پلی استرها افزایش می دهد. بازار پلی الفین ها که به بخش های مختلف مصرف نهایی مانند ساخت و ساز، بسته بندی، خودرو و لوازم خانگی متصل است، می تواند تأثیرات توسعه اقتصادی چین را منعکس کند. بر اساس پایگاه داده عرضه و تقاضا ICIS، تقاضای پلی الفین های چین بین سال های ۲۰۲۰ تا ۲۰۳۰ با نرخ مرکب سالانه ۳٫۶ درصد و در سال های ۲۰۲۰-۲۰۲۵ با نرخ ۱٫۴ درصد رشد خواهد کرد.

رسانه ها

افزایش قیمت فلوکونازول در اروپا



Chemanalyst از هامبورگ

گزارش داد: افزایش قیمت در هزینه های فلوکونازول به عوامل متعددی از جمله: افزایش قیمت گاز طبیعی،

تقاضای بالای مصرف کنندگان در بخش های دارویی و کم شدن ذخیره آن در میان تهیه کنندگان محلی در اروپا ارتباط دارد. کم شدن ذخیره فلوکونازول و دسترسی کم به آن نیز در این مسیر بی تاثیر نبوده است. تحلیلگران گزارش داده اند که قیمت فلوکونازول در ماه های آینده در اروپا ۲٫۵ درصد افزایش خواهد یافت. بحران انرژی و افزایش قیمت ها تأثیر قابل توجهی بر فعالیتهای عملیاتی گذاشته و به تولید کم و موجودی منفی در اروپا منجر شده است. بازار APA فلوکونازول به دلیل وابستگی صنایع دارویی به APCA کالاهایی مشابه با کالاهای آسیایی عرضه کرده است. چین منبع تقریباً ۸۰ درصد واردات ای پی اروپایی است. به دلیل تعطیلات هفته طلایی ژاپن نیز وقفه ای در عرضه محصولات پیش خواهد آمد که هم در بازار ای پی سسی هم در بازارهای اروپایی اثر خواهد گذاشت. ذخیره کم در انبارها و موجودی نا کافی به مشتریان نهایی نیز خواهد رسید و قیمت ها بالاتر خواهد رفت. متخصصان پیش بینی می کنند عرضه کنندگان فلوکونازول به سبب تقاضای فزاینده مشتری ها قیمت ها را بالاتر خواهند برد. تراکم کالاها در بندرها و اعصاب ها بر خدمات راه آهن اروپا به ویژه بر حمل و نقل در هامبورگ هم تأثیر گذاشته است. این نگرانی ها به سبب کمبود سوخت و افزایش قیمت ها در حمل و نقل کامیون ها هم اثر گذاشته و اوضاع را وخیم تر کرده است.

انتقاد در بندر داروین و توضیح مقامات فدرال



طرفداران محیط زیست اعلام

کرده اند که مقامات قصد دارند یک کارخانه پتروشیمی در بندر داروین بسازند.

مونیک رایان، در این زمینه گفت که یک تاسیسات تولید پتروشیمی که توسط دولت فدرال حمایت می شود در واقع یارانه و حمایتی برای صنعت سوخت فسیلی است. مونیک رایان این موضوع را در پارلمان فدرال مطرح کرده و می گوید که تولید پتروشیمی با استفاده از گاز حوزه بتالو خواهد بود. مگر اینکه این موضوع تغییر کند، زیرا این کار یارانه برای صنعت سوخت فسیلی است.

اما ناتاشا فایلز، رئیس منطقه شمالی، محیط بانان را به انتشار اطلاعات نادرست درباره توسعه صنعتی در بندر داروین متهم کرده است. دولت فدرال ۱٫۵ میلیارد دلار برای «پروژه توسعه پایدار» در بندر سرمایه گذاری کرده است.

اما مرکز محیط زیست منطقه شمالی می گوید که این پروژه شامل طرح هایی برای یک کارخانه پتروشیمی است. این مرکز تبلیغاتی را در تلویزیون و رسانه های اجتماعی پخش کرده است که ادعا می کند این پروژه آلودگی هوا را افزایش می دهد و سلامت مردم را به خطر می اندازد و به محیط زیست آسیب می رساند. آگهی بازگانی می گوید: «با می دانستید مالیات دهندگان منطقه برای ساخت یک مرکز پتروشیمی سمی، درست در وسط بندر داروین، هزینه شرکت های بزرگ نفت و گاز را پرداخت خواهند کرد.»

آتش سوزی در پتروشیمی مشترک پتروناس و آرامکو



رویترز خبر داد: شرکت انرژی دولتی

پتروناس مالزی به اعلام کرد که در حال بررسی آسیب لوله های متصل به هم ناشی از آتش سوزی هفته

گذشته در سرمایه گذاری مشترک پالایشگاه و پتروشیمی خود با آرامکو عربستان است. آتش سوزی و انفجاری در مجتمع پنگرانگ PIC واقع در ایالت جوهور در جنوب مالزی رخ داده و تلفات جانی گزارش نشده است. این شرکت در بیانیه ای ایمیلی به رویترز گفت: «خسارت وارد شده به لوله های اتصال دهنده ناشی از حادثه اخیر در

مجتمع مجتمع پنگرانگ در حال حاضر در حال بررسی بیشتر برای اصلاح است.» سخنگوی شرکت پالایش پنگرانگ و پتروشیمی پنگرانگ، که مجموعاً به عنوان پریف شیم شناخته می شوند، گفت که بخش آسیب دیده این کارخانه در حال حاضر به دلیل اختلال در عرضه نیتروژن تعطیل است. این سخنگو مشخص نکرد که کدام واحدها تحت تأثیر قرار گرفته اند. بدون اشاره به اینکه آیا پالایشگاه همچنان در حال فعالیت است یا خیر، گفت که تمام تاسیسات دیگر در این مجموعه برای رفع نیازهای تجاری به کار خود ادامه خواهند داد. گروه شیمیایی پتروناس PCGB.KL در بیانیه ای اعلام کرد که لوله های متصل به هم در این حادثه در داخل تاسیسات پتروشیمی که PCG دارای ۵۰ درصد سهام مستقیم آن است، نبوده است. با این حال، به دلیل ماهیت یکپارچه PIC و برای اطمینان از ایمنی و رفاه کارکنان، کارگران و جوامع اطراف، کارخانه های پتروشیمی به طور موقت تعطیل شده اند.



بازار متانول در کوتاه مدت ضعیف خواهد بود. قیمت‌های متانول داخلی بندرهای شرق چین در ۲۷ اکتبر با افت ۱٫۲۷ درصدی در مقایسه با روز تجاری قبلی و ۲۱٫۸۸ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته در میزان ۲۸۰۸ رنمینی در هر تن قرار گرفتند. همچنین بازار معاملات آتی متانول در بورس کالای زنگزو شوکه شد و به بن‌بست رسید. قیمت‌های قراردادی ام‌ای ۲۳۰۱ نیز با افت ۲۸ رنمینی در هر تن یا ۲٫۱۲ درصد نسبت به روز تجاری قبلی، در میزان ۲۵۳۶ رنمینی در هر تن ایستادند.

سانسرز: بازار متانول به روند نزولی خود ادامه داد



دانشمندان دانشگاه رایس روشی شیرین برای تبدیل گاز سولفید هیدروژن به پول نقد ارائه کردند

تبدیل محصول بدبو در پتروشیمی ها به انرژی با ارزش هیدروژن



انتشار سولفید هیدروژن می‌تواند جریمه‌های سنگینی را برای صنعت به دنبال داشته باشد، اما اصلاح آن نیز بسیار گران است. اجرای فتوکاتالیز پلاسمونیک باید بسیار کم‌هزینه‌تر از اصلاح سنتی باشد، و پتانسیل بیشتری برای تبدیل بار پرهزینه به کالایی با ارزش فزاینده دارد.

فناوری بازسازی سولفید هیدروژن پلاسمونیک توسط Syzygy Plasmonics، یک شرکت نوپا مستقر در هیوستون با بیش از ۶۰ کارمند، که از بنیانگذاران آن شامل Halas و Nordlander هستند، مجوز گرفته است. هالاس گفت که فرآیند اصلاح می‌تواند هزینه‌های پیاده‌سازی به اندازه کافی پایین و بازدهی کافی برای پاک‌سازی سولفید هیدروژن غیر صنعتی از منابعی مانند گاز فاضلاب و فضولات حیوانی اقتصادی داشته باشد. او گفت: با توجه به اینکه تنها به نور مرئی و بدون گرمایش خارجی نیاز دارد، این فرآیند باید نسبتاً ساده باشد تا استفاده از انرژی خورشیدی تجدیدپذیر و روشنایی LED حالت جامد بسیار کارآمد افزایش یابد. در ۱۳ اکتبر، به Halas و Nordlander جایزه معتبر Eni Energy Transition Award در سال ۲۰۲۲ به منظور قدر دانی از تلاش آنها برای توسعه کاتالیزورهای کارآمد با انرژی نور برای تولید هیدروژن در مقیاس صنعتی اهدا شد.

هالاس استاد مهندسی برق و کامپیوتر استنلی سی مور رایس و استاد شیمی، مهندسی زیستی، فیزیک و نجوم، و علم مواد و مهندسی نانو است. نور دلندر کرسی ویس رایس و استاد فیزیک و نجوم و استاد مهندسی برق و کامپیوتر و علم مواد و مهندسی نانو است. کار تر استاد بازنشسته گرهارد آرنلدینگر پرنستون در انرژی و محیط زیست و استاد بازنشسته مهندسی مکانیک و هوا فضا و ریاضیات کاربردی و محاسباتی است. Robotjazi دانشمندان رشد Syzygy Plasmonics و استاد کمکی شیمی در رایس است.

دنبال داشته باشد، اما اصلاح آن نیز بسیار گران است. اجرای فتوکاتالیز پلاسمونیک باید بسیار کم‌هزینه‌تر از اصلاح سنتی باشد، و پتانسیل بیشتری برای تبدیل بار پرهزینه به کالایی با ارزش فزاینده دارد. هر مولکول گاز سولفید هیدروژن H₂S حاوی یک جفت اتم هیدروژن و یک اتم گوگرد است. هر مولکول گاز هیدروژن پاک سوز H₂ - کالای اصلی اقتصاد هیدروژن - حاوی یک جفت اتم هیدروژن است. در مطالعه جدید، تیم هالاس سطح دانه‌های پودر دی اکسید سیلیکون را با اجزای کوچک طلا نقطه گذاری کردند. هر جزیره یک نانوذره طلا به وسعت حدود ۱۰ میلیارد متر بود که به شدت با طول موج خاصی از نور مرئی برهمکنش داشت. این واکنش‌های پلاسمونیک «حامل‌های داغ»، الکترون‌های کوتاه مدت و پراثری را ایجاد می‌کنند که می‌توانند کاتالیزور را هدایت کنند.

در این مطالعه، Halas و همکارانش از یک مجموعه آزمایشگاهی استفاده کردند و نشان دادند که مجموعه‌ای از چراغ‌های LED می‌تواند فتوکاتالیزور حامل گرم را تولید کند و H₂S را مستقیماً به گاز H₂ و گوگرد تبدیل کند. این یک تضاد کامل با پالایشگاه‌های فناوری کاتالیزوری است که برای تجزیه سولفید هیدروژن استفاده می‌کنند. این فرآیند که به عنوان فرآیند کلاوس شناخته می‌شود، گوگرد تولید می‌کند اما هیدروژن تولید نمی‌کند و در عوض آن را به آب تبدیل می‌کند. فرآیند Claus همچنین به مراحل متعددی نیاز دارد، از جمله برخی از آنها که به محفظه‌های احتراق نیاز دارند که تا حدود ۱۵۰۰ درجه فراتر از نقطه جوش می‌روند.

Simplywallst به نقل از تکنولوژی نت ورک در گزارشی نوشت: محصول جانبی بدبو پتروشیمی در یک مرحله به انرژی مفید هیدروژن تبدیل شد.

مهندسان و دانشمندان دانشگاه رایس روشی شیرین برای پالایشگاه‌های پتروشیمی ایجاد کرده‌اند تا محصول جانبی بدبو را به پول نقد تبدیل کنند.

گاز سولفید هیدروژن دارای بوی بد تخم مرغ‌های فاسد است. اغلب از فاضلاب‌ها، انبارها و محل‌های دفن زباله سرچشمه می‌گیرد، اما به ویژه برای پالایشگاه‌ها، کارخانه‌های پتروشیمی و سایر صنایع که هزاران تن گاز مضر را هر ساله به عنوان محصول فرعی فرآیندهایی که گوگرد را از نفت، گاز طبیعی و زغال سنگ حذف می‌کنند، مشکل ساز است. در یک مطالعه منتشر شده در مجله انجمن شیمی امریکا ACS Energy Letters، مهندس رایس، فیزیکدان و شیمی‌دان نانومی هالاس و همکارانش روشی را توصیف می‌کنند که از نانوذرات طلا برای تبدیل سولفید هیدروژن به گاز هیدروژن و گوگرد با تقاضای بالادریک مرحله استفاده می‌کند. این فرآیند یک مرحله از تمام انرژی خود را از نور می‌گیرد. نویسندگان این مطالعه عبارتند از پتر دلندر از رایس، امیلی کارتر از دانشگاه پرینستون و حسین رباطجاری از Syzygy Plasmonics.

هالاس، یکی از پیشگامان نانوفوتونیک که آزمایشگاهش سال‌ها صرف توسعه نانو کاتالیست‌های فعال با نور تجاری کرده است، گفت: انتشار سولفید هیدروژن می‌تواند جریمه‌های سنگینی را برای صنعت به

ثبات بازار پلی اتیلن ترفتالات چین در ماه نوامبر

دیدگاه

بر اساس داده‌های سانسرز، میانگین قیمت‌بتری پلی اتیلن ترفتالات در ۲۶ اکتبر در میزان ۷۶۹۰ رنمینی در هر تن قرار گرفت. قیمت پلی اتیلن ترفتالات در کل اکتبر به میزانی حدود ۷۰۰ رنمینی در هر تن یا ۷٫۴۶ درصد نزول کرد. در حال حاضر گستره قیمتی اصلی در حدود ۷۷۰۰ رنمینی در هر تن است. عرضه و تقاضای کل بازار متعادل است. در حال حاضر شرایط عرضه عادی است، نرخ بهره برداری ثابت بوده و صنایع پایین دستی تنها به خرید احتیاج دارند. از ۷ سپتامبر تا ۱۰ روز ابتدایی اکتبر قیمت‌های بتری پلی اتیلن ترفتالات محدود و ضعیف بود. در حال حاضر میانگین قیمتی این کالا در حدود ۸۸۰۰ رنمینی در هر تن است. شرایط کلی این بازار محدود و ضعیف بوده و در مقایسه با ۱ سپتامبر ۱٫۷۹ درصد افت کرده است. در حال حاضر، تمرکز مذاکرات ضعیف، حجم محموله‌های بازار در حالت متوسط، جریان لجستیک روان، و قیمت پلی اتیلن ترفتالات داخلی محدود و ضعیف است، و در مقایسه با هفته گذشته اندکی کاهش یافته است. در حال حاضر نرخ بهره برداری بازار عادی، لجستیک روان، جو معاملاتی در حالت معمول، فضای مذاکرات نسبتاً خوب، آمادگی پایین دستی در حالت معمولی است، و هم‌زمان با عدم حمایت از سوی هزینه‌ها، تولید کنندگان عمدتاً از سود صرف نظر کرده و سفارش می‌گیرند. همچنین قیمت‌ها با روند نزولی در طی هفته در حدود ۸۹۰۰ رنمینی در هر تن قرار گرفتند. بازار پلی اتیلن ترفتالات در کوتاه مدت ثابت و ضعیف است. آخرین قیمت شرکت‌ها به شرح ذیل است: جی‌اشان مولای تریدینگ در میزان ۸۸۰۰ رنمینی در هر تن، شانگهای هاگکی پلاستیک تکنولوژی در میزان ۸۸۰۰ رنمینی در هر تن، و جیانگسو سانفانگژینگ در میزان ۸۹۰۰ رنمینی در هر تن. از اواسط ماه تا ۱۲ اکتبر، قیمت‌های بتری پلی اتیلن ترفتالات محدود و ضعیف بوده‌اند. در حال حاضر میانگین قیمت‌ها در مقایسه با هفته گذشته در حدود ۴۰۰ رنمینی در هر تن یا ۵٫۸۸ درصد کاهش یافته و در میزان ۷۶۹۰ رنمینی در هر تن قرار دارد. کل بازار محدود و ضعیف است. در حال حاضر، تمرکز مذاکرات پایین، محموله‌های بازار در حالت معمول، لجستیک روان، نرخ بهره برداری ثابت، قیمت‌های داخلی ضعیف و محدود، نرخ بهره برداری بازار در حالت نرمال، تولید کنندگان فعال، عرضه عادی، جو معاملاتی در حالت معمول و جو مذاکراتی نسبتاً خوب است.

زمستان سخت پتروشیمی های اروپا



ICIS گزارش داد: بخش پتروشیمی اروپا با زمستان ناراضی مواجه است که به دلیل هزینه‌های بالای انرژی، سقوط تقاضای پایین دستی و افزایش واردات از آسیا آسیب دیده است.

زیرا قیمت بالای انرژی به اقتصاد و تولید لطمه می‌زند. تقاضای پایین دستی در برخی بخش‌ها سقوط می‌کند. تقاضا برای پلیمرهای اروپایی در H₂ در مقایسه با H₁ حدود ۳ درصد کاهش خواهد یافت. افزایش تقاضا در سپتامبر ضعیف بوده و پروژه‌های جدید در آسیا به عرضه مازاد جهانی می‌افزاید. ظرفیت جهانی پلی اتیلن (PE) در ۶ درصد در سال ۲۰۲۲ و ۵ درصد در سال ۲۰۲۳ افزایش می‌یابد. انتظار می‌رود تقاضای پلی اتیلن چین در سال ۲۰۲۲ کاهش یابد. چین پلی اتیلن کمتر وارد می‌کند و بیشتر به اروپا صادر می‌کند. صادرات PEH₁ روسیه به اروپا در مقایسه با نیمه دوم سال ۲۰۲۱ در ۲۰ درصد افزایش یافته است. در نتیجه درآمد شرکت‌های شیمیایی تحت فشار قرار خواهد گرفت و بیل بیچم، نایجل دیویس، سردبیر ICIS Insight، لورنزو مازا، تحلیلگر ارشد ICIS و پل هاجر، رئیس New Normal Consulting تحلیل‌های متعددی در این زمینه در icis ارائه داده‌اند. گزارش‌ها نشان می‌دهد که تجارت‌ها در آلمان خیر از ضرر ۱۳۰ میلیون یورویی در سه ماهه سوم دادند.

کاهش تقاضا برای پتروشیمی کره جنوبی



Argus در گزارشی نوشت: تولید کنندگان پتروشیمی کره جنوبی LG Chem و Hanwha Solutions به دلیل تقاضای ضعیف جهانی چشم‌انداز سه ماهه چهارم را تاریک می‌بینند، اما LG Chem انتظار دارد که بازار از سال آینده به تدریج بهبود یابد.

این انتظارات پس از گزارش هر دو شرکت در مورد کاهش فروش پتروشیمی در سه ماهه سوم به وجود آمد. فروش پتروشیمی ال‌جی شیم در سه ماهه جولای تا سپتامبر ۵٫۴۹ تریلیون وون کره جنوبی ۳٫۸۷ میلیارد دلار بود که ۸٫۳ درصد نسبت به ۵٫۹۹ تریلیون دلار در آوریل تا ژوئن و ۲٫۴ درصد نسبت به ۵٫۶۳ تریلیون دلار در دوره سال قبل کاهش داشت. فروش آن شامل محصولات پتروشیمی مانند آکریلونیتریل بوتادین استایرن و پلی وینیل کلراید PVC بود، اگر چه حجم آن مشخص نیست. این شرکت در ۱۳ اکتبر گفت که انتظار دارد «وضعیت دشوار به دلیل کاهش تقاضای جهانی و افزایش عرضه ادامه یابد.» LG Chem سودآوری کمتر برای تجارت پتروشیمی خود را به بدتر شدن اسپرید به دلیل افزایش قیمت نفت و کاهش تقاضای جهانی نسبت داد. سود عملیاتی پتروشیمی این شرکت در ژوئیه تا سپتامبر به ۹۳ میلیارد دلار کاهش یافت که ۸۲ درصد نسبت به ۵۱۳ میلیارد دلار در سه ماهه قبل و ۹۱٫۴ درصد نسبت به ۱۰٫۹ تریلیون دلار در سال گذشته کاهش یافت.

تحریم سرمایه‌گذاران فولاد و پتروشیمی روسیه



انگلیس سرمایه‌گذاران فولاد و پتروشیمی روسیه را که از جنگ پوتین حمایت مالی می‌کنند، تحریم کرد. شیمی اف و شینگ‌بو تونپوف هر دو با شرکت

بزرگ پتروشیمی AO TAIIF مرتبط هستند نیز تحریم شده‌اند. گروه AO TAIIF که Shigabutdinov مدیر کل و مدیر اجرایی CEO آن است، حدود ۹۶ درصد از فرآوری‌های شیمیایی و پتروشیمی در منطقه تاتارستان روسیه، از جمله تولید نفت خام را کنترل می‌کند. آنها همچنین به عنوان یکی از بزرگترین تولید کنندگان لاستیک مصنوعی در جهان و تولید کننده عمده پلاستیک شناخته می‌شوند. بریتانیا ۲ نوامبر ۴ الیگارشی را که به پوتین اجازه داده اند صنایع روسیه را برای حمایت از تلاش‌های نظامی خود بسیج کند، تحریم کرده است. ابراموف و فرولوف الیگارشی که به دلیل داشتن سهام عمده در تولید کننده فولاد روسیه Evraz شناخته می‌شوند، به دلیل دخالت در بخش‌های مهم برای ماشین‌نظامی پوتین تحریم شده‌اند. بریتانیا بیش از ۱۲۰ الیگارشی را با دارایی خالص جهانی بیش از ۱۴۰ میلیارد پوند تحریم کرده است. بریتانیا ۴ الیگارشی را که به پوتین اجازه داده اند صنایع روسیه را برای حمایت از تلاش‌های نظامی خود بسیج کند، تحریم کرده است.

صادرات
پتروشیمی تیریز
سه برابر می شود

سیاوش درفشی مدیرعامل شرکت پتروشیمی تیریز از پیشرفت ۱۵ درصدی پروژه پلی اتیلن سنگین این شرکت با ظرفیت سالانه ۳۱۰ هزار تن خبر داد و گفت: واحد تولید پلی اتیلن سنگین با دانش بومی، طراحی و اجرا می شود و با راه اندازی این پروژه، صادرات پتروشیمی تیریز به حدود سه برابر رقم کنونی می رسد. پیشرفت این پروژه در بخش مهندسی ۸۰ درصد است.



هموپلیمر نساجی در بورس کالا بیشترین تقاضا و معامله را دارد

معامله ۸۷ درصد عرضه محصولات پلیمری به دنبال رکورد شکنی قیمت دلار

۲۵۸۸ میلیارد تومان محصول پلیمری در بورس کالا فروش رفت

قیمت سکه
مبنای قیمت دلار
نیست

دیدگاه

علی محمد نیکخواه
در حالی که قیمت طلا و سکه در بازار ایران، بر حسب قیمت دلار و قیمت طلای جهانی به دلار سنجیده می شود، اما بر عکس، عده ای از کارشناسان، اخیراً بر مبنای قیمت سکه صحبت از آزاد شدن فنر قیمت دلار و صعود آن تا ۳۹۰۰۰ تومان می کنند. شکر در آنها در ۵ سال گذشته برای استمرار رشد قیمت آنها است که قیمت یک دلار را بالاتر از املاک قرار داده و با تحریک و ایجاد التهاب در بازار افزایش قیمت آنها را دامن زده اند. همیشه قیمت یک دلار از سایر قیمتها جلوتر می رود و اینها یک حباب قیمت را ملاحظه افزایش سایر قیمتها قرار می دهند. در حالی که قیمت طلا به دلایل مختلف از جمله حفظ ارزش ریال در شرایط تورمی، با حباب مواجه است و بیش از قیمت واقعی است، عده ای همان را ملاحظه قرار داده و به دنبال افزایش قیمت دلار هستند. در حالی که قیمت دلار، عملاً بر اساس مکانیزم عرضه و تقاضا کار می کند و در شرایط کنترل واردات، اجرای سیاست از ز توافق صادر کنندگان و فروش به صرافی ها، قاعدتاً انتظار این است که قیمت دلار افزایش زیادی نداشته باشد.

سوال این است که چرا قیمت دلار با حقوق و دستمزد هیچگاه این گونه مقایسه و محاسبه نمی شود یا حتی با ارزش سهام یا نرخ تورم سنجیده نمی شود؟

این افزایش قیمت دلار در هفته های اخیر بسیاری را نگران کرده است و سوال این است که دامنه این افزایش تا کجا خواهد رفت و چرا اقدامی در جهت کنترل آن صورت نمی گیرد؟ از افزایش مستمر قیمت دلار چه گروه هایی سود می برند؟ در واقع اینها با دامن زدن به جو گرانی و استمرار افزایش قیمت دلار و به تبع آن کالاها و خدمات دولتی و نگاههای دولتی و خصولتی، منافع بخش رانتی اقتصاد را دنبال می کنند و به تولید و معیشت مردم لطمه می زنند. بر این اساس، باید توجه داشت که نباید قیمت دلار، ابزاری برای رشد قیمت سهام و شاخص کل سهام باشد و یا حمایت از یک بخش از اقتصاد، بلکه ثبات آن می تواند علاوه بر کنترل تورم، به معیشت مردم، کنترل هزینه های تولید، ثبات برنامه ریزی و تصمیم گیری در صنایع و بخش های اقتصادی کمک کند. به یاد داشته باشیم که در شرایط کنونی اقتصاد ایران، ثبات قیمت ها عامل اثر گذاری است. دولت با افزایش قیمت دلار، با افزایش قیمت خوراک صنایع، افزایش قیمت برق و گاز و فرآورده های نفتی، تنها بخشی از هزینه ها و کسری بودجه را روند نزولی بازار سرمایه را مهار می کند، اما بلافاصله با رشد هزینه های اقتصادی و اجتماعی و مالی در جای دیگری مواجه خواهد شد. امید است مسوولان کشور، به ضرورت ثبات قیمت ها در مرحله حساس اقتصاد ایران توجه داشته باشند و از صنایع و معیشت مردم حفاظت نمایند.

سهیم نیم درصدی ایران
از تجارت چین

ایران در حدود نیم درصد از تجارت خارجی چین سهیم دارد. تجارت ایران با چین با رتبه پایتیز از ۳۰ جهانی، حدود یک-سوم عربستان، یک-دوم امارات متحده و کمتر از عراق، ترکیه و عمان با این کشور است. در نتیجه نباید انتظار داشت که چین در این شرایط، منافع ایران را بر منافع تجاری خود با سایر کشورها اولویت دهد. تجارت ایران با روسیه نیز رقم بزرگی نیست و در عین حال در بازار انرژی رقیب ایران است و نباید انتظار داشت که روسیه نیز از منافع اقتصادی ایران حمایت قابل توجهی داشته باشد.

قیمت هادر بازار آزاد کاهش شد

مقایسه قیمت های مواد اولیه در پایان این هفته و هفته گذشته نشان می دهد، بیشتر گروه ها، کاهش می هستند. البته مانند هفته گذشته به علت اورهال پتروشیمی پارس و توقف عرضه متومر استایرن به پتروشیمی های همچون انتخاب، بانبار و سهند، کالاهای پلی استایرن انبساطی، همچنان کالای ملتهب بازار است. بعد از افزایش ۱۰ هزار تومان هفته گذشته، گریدهای انبساطی موجود در بازار با ۴۵ هزار تومان افزایش در صدر افزایشی های این هفته قرار دارند.

سنگین تزریقی ۵۲۵۱۸ و پلی استایرن معمولی ۱۵۴۰۰ با ۱۵۰۰ تومان افزایش در رتبه بعدی دیده می شود. رتبه سوم بیشترین افزایش هفته را پی وی سی ۶۶۵ با ۷۰۰ تومان رشد به نام خود ثبت کرد.

در گروه کاهش می ها، پ پی سیمایی ۵۴۸۸ با ۳۰۰ تومان، سنگین بادی ۰۳۵ با ۱۰۰ تومان، پ پی نساجی Z30S مارون با ۱۰۰ تومان، بیشترین کاهش های این هفته را تجربه کردند. سنگین فیلم ۴۷۰۰ با ۱۰۰ تومان، سنگین اکستروژن EX3 و سبک فیلم ۲۰۰ با ۱۰۰ تومان کاهش و سبک خطی ۲۰۹ با ۹۰۰ تومان و پلی استایرن مقاوم با ۸۰۰ تومان، در رتبه های بعدی بیشترین کاهش این هفته، دیده می شوند.

صعود برنت به ۹۵ دلار

برنت این هفته را با ۹۳ دلار آغاز کرد اما در طی هفته صعودی شد و چهارشنبه حتی به ۹۶ دلار هم رسید ولی معاملات امروز (پنجشنبه) در محدوده ۹۵ دلار قرار دارد. نفت این هفته را تا امروز با ۱۳ دلار افزایش سپری کرده و به ۶۸۲ دلار رسیده است.

پیش دریافت هادر حال افزایش

عرضه هادر این هفته، با ۱۰۱ هزار تن، در رتبه سوم بیشترین عرضه اسما رسیدند. بر اساس جدول مقایسه ای، بیشترین افزایش در معاملات این هفته به گروه سنگین تزریقی اختصاص داشت که ۱،۹۸۹ تن، بیشتر از هفته قبل، معامله شد. عرضه های این گروه نیز، ۱،۱۰۱ تن، بیشتر از هفته قبل بود. بیشترین کاهش در معاملات هم به گروه پلی اتیلن سنگین فیلم اختصاص داشت که ۹۳۴ تن کمتر از هفته قبل معامله شد، البته عرضه های این گروه ۱،۴۵۲ تن بیشتر از هفته قبل بود.

اختلاف ۷ هزار تومانی دلار نیمایی با بازار آزاد

دلار نیمایی که قیمت های پایه یکشنبه با آن محاسبه شد، ۲۷،۲۴۴ تومان بود که نسبت به هفته قبل، ۹۲ تومان افزایش داشت و البته به هم رگوردی جدید در سابقه دلار قیمت های پایه را ثبت کرد. میانگین هفتگی از یکشنبه تا روز (پنجشنبه) ۱۲ آبان ۱۴۰۱ همچنان به روند صعودی ادامه داده و میزان رشد آن به ۴۱ تومان رسیده است. اختلاف دلار آزاد (۳۴،۷۰۰ تومان) با آخرین نرخ میانگین هفتگی (۲۷،۲۸۵ تومان) به بیش از ۷،۴۰۰ تومان رسیده و می توان انتظار داشت رشد نیمه روزهای آتی، شتاب بیشتری بگیرد. دلار از آذر شروع هفته، معاملات را بالای مرز ۳۳ هزار تومان و با قیمت ۳۳ هزار و ۴۰۰ تومان آغاز کرد و تا روز دوشنبه در مرز ۳۳ هزار تومان داشت ولی در نهایت، چهارشنبه مرز ۳۳ هزار را نیز پشت سر گذاشت. دلار در روز چهارشنبه به کانال ۳۴ هزار تومان صعود کرد و در آخرین قیمت ۳۴ هزار و ۷۰۰ تومان قیمت خورد. دلار در صرافی ملی، طی این هفته مجموعاً ۵۰ تومان افزایش یافت و در نهایت در روز چهارشنبه به کانال ۲۹ هزار تومان صعود کرد.

سمیرا جمالی - هفته دوم مهرماه ۱۴۰۱ بیش از ۸۸۴۸۰ تن محصولات پلیمری به ارزش بیش از ۲۵۸۸ میلیارد تومان معامله شد که نسبت به هفته قبل حدود ۵۷ میلیارد تومان افزایش داشته است. بیشترین تقاضا برای پلی پروپیلن هموپلیمر (پ پی نساجی) با ۲۱ هزار تن، پی وی سی با ۱۹۸۲۹ تن، بوده است. بیشترین معامله نیز مربوط به پروپیلن هموپلیمر (پ پی نساجی) با ۱۰۵۲۸ تن، پی وی سی با ۱۰۵۴۶ تن، اعلام شده است.

در هفته ای که همزمان با رکورد شکنی قیمت دلار میزان عرضه ها از ۱۰۱ هزار تن عبور کرد. بالا رفتن پیش دریافت ۹ گروه کالایی از یک سو و افزایش عرضه ها از باعث شد رقابت در بسیاری از گروه های کالایی کاهش پیدا کند و قیمت ها نزولی شود.

رتبه سوم بیشترین عرضه های اسما با ۱۰۱،۶۴۶ تن، در این هفته ثبت شد. از ۱۰۱،۶۴۶ تن عرضه، ۸۸،۴۸۰ تن معامله انجام شد. عرضه ها ۶،۵۵۳ و معاملات ۵،۷۹۹ تن بیشتر از هفته گذشته بود. معاملات نسبت به هفته گذشته، ۷ درصد افزایش یافت.

۸۷ درصد عرضه ها معامله شد

رقابت در گروه پر مصرف ها و در گروه های جذاب پ پی کمتر از هفته گذشته و در مقابل گروه PVC و پت ها همانند هفته گذشته و کمی بیشتر بوده است. بیست و هفتمین قیمت های پایه محصولات پتروشیمی، روز یکشنبه ۸ آبان ۱۴۰۱ در حالی اعلام شد که گروه های کاهش می، بیشتر از افزایشی ها بودند. سنگین دورانی ۵ درصد، پلی استایرن انبساطی ۳،۸ درصد، پت های بطری بین ۳،۶ تا ۲،۷ درصد و سنگین تزریقی ۳،۴ درصد کاهش داشتند. در سمت مقابل، بیشترین افزایش، تنها ۴۵ صدم درصد بود.

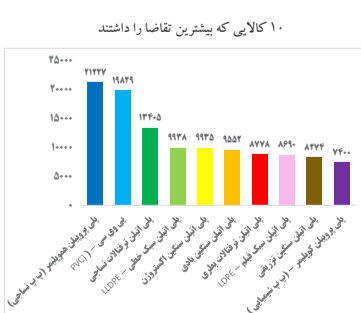
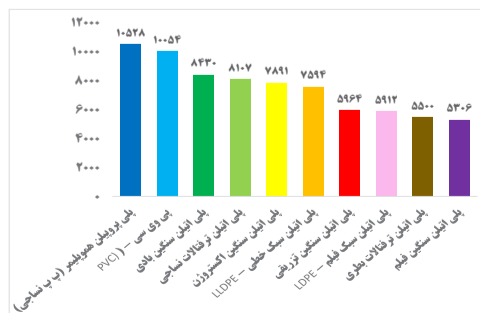
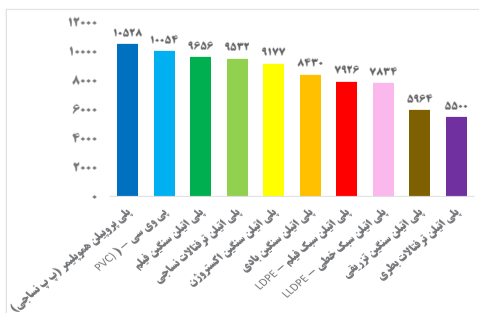
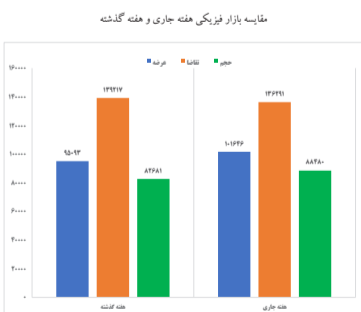
تاریخ	حجم معاملات (تن)	ارزش معاملات میلیارد تومان	تعداد محصولات عرضه شده	تعداد محصولات معامله شده	تعداد محصولات رقابت شده
۷ تا ۱۱ آبان	۸۸۴۸۰	۲۵۸۸	۱۳۶	۱۶۷	۷۶

برترین های تالار پتروشیمی

بیشترین تقاضا		بیشترین حجم معامله	
کالا	مقدار (تن)	کالا	مقدار (تن)
پلی پروپیلن هموپلیمر (پ پی نساجی)	۲۱۲۲۷	(PVC) - پی وی سی	۱۰۵۲۸
(PVC) - پی وی سی	۱۹۸۲۹	پلی اتیلن سنگین فیلم	۱۰۰۵۴

۱۰ کالایی که بیشترین عرضه را داشتند

۱۰ کالایی که بیشترین معامله را داشتند



خبر



نصراله ابراهیمی، سرپرست دبیرخانه شورای عالی مناطق آزاد تجاری، صنعتی و ویژه اقتصادی با بیان اینکه در نشست هیئت‌های تجاری ایران و روسیه ظرفیت‌ها و مشوق‌های قانونی و بالقوه مناطق آزاد تجاری کشور برای طرف‌های روس به خوبی بازگو شد، گفت: در این نشست سرمایه‌گذاران روس برای حضور در قطب‌های پتروشیمی، نفت و گاز، فرودگاهی و... ایران استقبال کردند.

استقبال سرمایه‌گذاران روس برای حضور در نفت و پتروشیمی ایران



دولت ۱۲ درصد سهام خلیج فارس را ۱۰۸ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان فروخت

نمایش سهم پتروشیمی‌ها از ثروت ملی با بزرگترین خصوصی سازی تاریخ ایران



۶ ماه خواهد بود.

این واگذاری همچنین می‌تواند منابع مالی دولت را در زمان افزایش فشار اقتصادی بر کشور به دلیل تحریم‌های امریکاتقویت کند. واگذاری سهام دولتی در این شرکت در بجه‌ت تلاش ۹۰ درصد اضافه ارزش بلوکی، در حال برگزاری بود. این واگذاری به لحاظ ارزش، بزرگ‌ترین معامله تاریخ خصوصی سازی و مهم‌ترین شرکت پتروشیمی کشور بود که ۱۲ درصد آن واگذار شد. علاوه بر اینکه این مزایده برای متقاضیان مهم است هم ارزش معامله و هم مدیریت این شرکت برای دولت هم اهمیت به سزایی دارد. ارزش فعلی بازار شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در بورس نیز بیش از ۲۹ هزار میلیارد تومان است. PGPIC یکی از بزرگترین شرکت‌های پتروشیمی در جهان و دومین شرکت بزرگ در خاور میانه پس از SABIC عربستان سعودی است.

(۵۶ دلار) به قیمت نزدیک به ۳۲ میلیارد دلار فروخت. شرکت سرمایه‌گذاری اهداف، یکی از زیرمجموعه‌های صندوق بازنشستگی نفت ایران، پس از رقابت تنگاتنگ با پالایش نفت تهران، کل بلوک سهام را خریداری کرد. PGPIC بلوک سهام را به قیمت اولیه ۸۲۰ میلیون ریال درج کرد اما در نهایت به قیمت ۱۰۸ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان معامله شد. این رقابت نفس‌گیر پس از سه روز و با افزایش ۳۲ درصدی نسبت به قیمت پایه، بزرگ‌ترین معامله تاریخ خصوصی سازی ایران را به ثبت رساند. که ۱۲ درصد سهام این شرکت را شامل می‌شود، در حالی از روز شنبه (۱۷ آبان) آغاز شد که پس از سه روز رقابت نفس‌گیر، سرانجام امروز (دوشنبه ۹ آبان) این رقابت پایان یافت؛ تا بدین ترتیب بزرگ‌ترین معامله تاریخ خصوصی سازی در کشور به ثبت برسد.

رقابت بر سر این بلوک ۱۲ درصدی با عدد ۱۳۹۷ تومان برای هر سهم این شرکت آغاز شد که در نهایت به قیمت ۱۸۵۱ تومان برای هر سهم، با ثبت افزایش ۳۲ درصدی نسبت به قیمت پایه، به فروش رسید. در پایان نخستین روز این رقابت، هر سهم "فارس" به عدد ۱۵۵۶ تومان رسید. دومین روز رقابت بر سر این بلوک ۵۸ میلیارد و ۷۴۰ میلیون سهمی این شرکت، این عدد به ۱۶۴۷ تومان رسید و در روز سوم به ۱۸۵۱ تومان به پایان رسید و افزایش ۲۸ برابری نسبت به قیمت تابلوی "فارس" به ثبت رساند.

حسین قربانزاده رئیس سازمان خصوصی سازی گفت: اهلیت دو خریدار تایید شده شرکت اهداف وابسته به صندوق بازنشستگی نفت و پالایشگاه نفت تهران، دو متقاضی شرکت در مزایده بودند. شرایط خرید اقساطی نیز برای این مزایده در نظر گرفته شده که بر اساس آن ۳۰ درصد به صورت نقد، مابقی مبلغ طی ۴۸ ماه به صورت اقساط بوده و فاصله اقساط نیز هر

سید هانی حسینی زاده واگذاری ۱۲ درصد سهام خلیج فارس از سوی دولت، به ارزش ۱۰۸ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان، که بزرگ‌ترین خصوصی سازی تاریخ ایران نام گرفته و در شرایط کسری بودجه دولت، می‌تواند تامین کننده بخشی از کسری هادر دو سال آینده باشد، نشان می‌دهد که صنعت پتروشیمی ایران از دارایی‌ها و اموال و ارزش سهام بسیار بزرگی در اقتصاد ایران برخوردار است و سهم عمده‌ای از ثروت فیزیکی، تولید و ارزش افزوده، توان صادراتی و فناوری کشور به شرکت‌های پتروشیمی اختصاص دارد و ثمره بیش از ۴۰ سال فعالیت مستمر و سرمایه‌گذاری‌های چند دهه اخیر، موجب شده که علاوه بر تولید، ارزش افزوده، صادرات و اشتغال و کمک به صنایع پایین دستی، اکنون ثروت فیزیکی و سهام پتروشیمی‌ها، ارقام بسیار بزرگی را شامل می‌شود.

هفته گذشته، دولت ۱۲ درصد از سهام خود در پتروشیمی خلیج فارس بزرگ‌ترین شرکت پتروشیمی کشور PGPIC را با واگذاری بلوک ۵۸ میلیارد و ۷۴۰ میلیون سهمی به قیمت هر سهم ۱۸۵۱ ریال



عملکرد مقایسه‌ای شرکت‌های صنعت پتروشیمی

ردیف	نماد شرکت	قیمت سهم	تعداد کل سهام	ارزش شرکت (میلیارد ریال)	نسبت به کل	EPS	P/E
۱	مارون	۱۷۹۸۰۰	۸۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۱۴۳۸۴۰۰	۱۷٪	۱۶.۳۳۳	۱۱.۰
۲	شیدیس	۱۸۷۲۹۰	۶۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۱۱۲۳۰۷۰	۱۳٪	۳۷.۹۵	۵.۰
۳	پارس	۲۳۳۱	۴۷۶۰۴۹۰۷۶۶۹۲	۱۰۰۶۲۰۶۵	۱۳٪	۳۶۰	۶.۲
۴	آریا	۶۴۶۵۰	۱۳۷۵۱۵۲۰۰۰۰	۸۸۹۰۳۶	۱۱٪	۱۰.۱۳۳	۶.۴
۵	نوری	۹۲۳۰۰	۹۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۸۳۰۷۰۰	۱۰٪	۱۵.۳۶۵	۶.۰
۶	جم	۳۷۳۳۰	۱۸۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۶۷۲۶۶۰	۸٪	۵.۵۱۳	۶.۸
۷	شیراز	۶۸۷۳۰	۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۳۵۰۵۲۳	۴٪	۱۴.۲۵۸	۴.۸
۸	شکیر	۷۱۷۵۰	۳۶۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۵۸۳۰۰	۳٪	۱۲.۷۹۱	۵.۶
۹	زاگرس	۱۰۵۹۵۰	۲۴۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۵۴۳۸۰	۳٪	۸.۷۵۶	۱۲.۱
۱۰	شاراک	۲۹۸۲۰	۸۰۶۴۰۰۰۰۰۰	۲۴۰۲۶۸	۳٪	۶.۲۳۹	۴.۸
۱۱	شخارک	۳۶۱۰۰	۶۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۱۶۶۰۰	۳٪	۵.۱۲۲	۷.۱
۱۲	جم پیلن	۱۰۷۳۶۰	۲۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۲۱۴۷۲۰	۳٪	۲۴.۷۰۴	۴.۳
۱۳	شگویا	۸۸۰۰	۲۳۹۵۷۶۶۶۰۰۰	۲۱۰۸۲۷	۳٪	۱.۳۵۹	۶.۵
۱۴	کرمانشا	۵۷۲۲۰	۳۵۲۹۲۰۰۰۰۰	۲۰۱۹۴۱	۲٪	۱۳.۳۸۵	۴.۳
۱۵	خراسان	۱۱۲۷۵۰	۱۱۲۷۵۰۰۰۰۰	۲۰۱۸۱۳	۲٪	۲۲۱۱۶۶	۵.۱
۱۶	شفن	۵۵۸۰	۳۰۹۵۰۰۰۰۰۰۰	۱۷۲۷۰۱	۲٪	۴۸۱	۱۲.۴

ردیف	نماد شرکت	درآمد عملیاتی (میلیارد ریال)	سود خالص (میلیارد ریال)	حاشیه سود خالص (درصد)
۱	پارس	۴۶۲۳۲۸	۱۶۰۴۵۸	۴۵
۲	مارون	۳۲۷۷۵۵	۱۴۱۵۹۳	۴۳
۳	آریا	۳۶۵۳۳۱	۱۳۶۵۲۷	۵۱
۴	نوری	۷۵۲۳۲۶	۱۳۱۵۴۶	۱۷
۵	شیدیس	۱۹۷۳۹۹	۱۲۸۱۱۷	۶۵
۶	جم	۳۹۰۳۰۰	۹۶۳۰۷	۲۵
۷	شیراز	۱۴۱۱۳۳	۵۵۵۷۰	۳۹
۸	شاراک	۳۰۵۳۹۵	۵۵۰۹۷	۲۷
۹	جم پیلن	۹۳۱۸۸	۴۸۳۴۴	۵۲
۱۰	شکیر	۲۴۰۷۵۹	۴۱۳۶۸	۱۷
۱۱	کرمانشا	۶۱۱۱۵	۳۹۳۸۱	۶۴
۱۲	شگویا	۱۷۰۴۶۵	۲۲۸۴۴	۱۳
۱۳	خراسان	۵۲۳۲۴	۳۲۴۴۲	۶۲
۱۴	زاگرس	۹۳۶۳۸	۳۰۶۳۴	۱۶
۱۵	شخارک	۹۳۰۱۲	۲۸۴۹۴	۳
۱۶	شفن	۹۳۹۹۹	۲۰۶۴۸	۲۲

قیمت‌های جهانی محصولات پتروشیمی

محصول	منطقه	پنجشنبه ۲۷ Oct		پنجشنبه ۱۱ Nov		مقدار تغییرات (درصد)
		کف قیمت (دلار)	سقف قیمت (دلار)	کف قیمت (دلار)	سقف قیمت (دلار)	
پلی اتیلن سنگین فیلم	آسیا شرقی	۹۶۹	۹۵۱	۹۳۹	۹۴۱	-۱.۱٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۰۱۹	۱۰۲۱	۱۰۰۹	۱۰۱۱	-۱٪
پلی پروپیلن تزریقی	آسیا شرقی	۹۴۹	۹۵۱	۹۴۴	۸۹۶	-۵.۸٪
	آسیا جنوب شرقی	۹۷۹	۹۸۱	۹۵۴	۹۵۶	-۲.۶٪
پلی پروپیلن همولیم (پ) (شیمیایی)	آسیا شرقی	۹۴۹	۹۵۱	۹۴۴	۸۹۶	-۵.۸٪
	آسیا جنوب شرقی	۹۷۹	۹۸۱	۹۵۴	۹۵۶	-۲.۶٪
پلی پروپیلن گرید فیلم	آسیا شرقی	۹۵۹	۹۶۱	۹۵۴	۹۰۶	-۵.۷٪
	آسیا جنوب شرقی	۹۶۹	۹۷۱	۹۴۴	۹۱۶	-۵.۷٪
پلی استایرن معمولی (GPPS)	آسیا شرقی	۱۲۱۹	۱۲۲۱	۱۱۹۹	۱۲۰۱	-۱.۶٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۲۶۹	۱۲۷۱	۱۲۴۹	۱۲۵۱	-۱.۶٪
پلی استایرن ملام-آسیا جنوب شرقی (HIPS)	آسیا شرقی	۱۲۸۹	۱۲۹۱	۱۲۶۹	۱۲۷۱	-۱.۶٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۳۶۹	۱۳۷۱	۱۳۴۹	۱۳۵۱	-۲.۲٪

محصول	منطقه	پنجشنبه ۲۷ Oct		پنجشنبه ۱۱ Nov		مقدار تغییرات (درصد)
		کف قیمت (دلار)	سقف قیمت (دلار)	کف قیمت (دلار)	سقف قیمت (دلار)	
اکریلو نتریل بوتادین استایرن (ABS)	آسیا شرقی	۱۳۷۹	۱۳۸۱	۱۳۲۹	۱۳۳۱	-۳.۶٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۴۲۹	۱۴۳۱	۱۳۷۹	۱۳۸۱	-۳.۵٪
پی وی سی (PVC)	آسیا شرقی	۷۷۹	۷۸۱	۷۷۹	۷۸۱	۰٪
	آسیا جنوب شرقی	۷۶۹	۷۷۱	۷۵۹	۷۶۱	-۱.۳٪
پلی اتیلن ترفتالات پتری	آسیا شرقی	۹۸۹	۹۹۱	۹۲۹	۹۴۱	-۵.۱٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۰۲۹	۱۰۳۱	۹۷۹	۹۸۱	-۴.۹٪
پلی اتیلن سبک خطی (Butene)	آسیا شرقی	۹۵۹	۹۶۱	۹۳۹	۹۴۱	-۲.۱٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۰۱۹	۱۰۲۱	۱۰۰۹	۱۰۱۱	-۱٪
پلی اتیلن سبک فیلم-LDPE	آسیا شرقی	۱۱۰۹	۱۱۱۱	۱۰۷۹	۱۰۸۱	-۲.۲٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۱۶۹	۱۱۷۱	۱۱۴۹	۱۱۵۱	-۱.۷٪
پلی اتیلن سنگین بادی	آسیا شرقی	۹۳۹	۹۴۱	۹۲۹	۹۳۱	-۱.۱٪
	آسیا جنوب شرقی	۱۰۰۹	۱۰۱۱	۹۹۹	۱۰۰۱	-۱٪
پلی اتیلن سنگین تزریقی	آسیا شرقی	۹۲۹	۹۳۱	۹۱۹	۹۲۱	-۱.۱٪
	آسیا جنوب شرقی	۹۹۹	۱۰۰۱	۹۸۹	۹۹۱	-۱٪

کاهش ۴۱ درصدی قیمت سهام پتروشیمی یبوع عربستان

خبر

پتروشیمی یبوع در سال ۹۷ دچار آتش سوزی شد. اما علاوه بر آن، به دلیل وضعیت بازار محصولات پتروشیمی و اتفاقات دیگر که در بازار

سهام رخ داده است، با کاهش قیمت سهام ۴۱ درصدی مواجه شده است. Simply Wall St به نقل از Shutterstock نوشت: ساده‌ترین راه برای بهره‌مندی از بازار رو به رشد، خرید صندوق شاخص است. در حالی که سهام‌های فردی می‌توانند برندگان بزرگی باشند، تعداد بیشتری از سهام‌های می‌توانند بازدهی رضایت‌بخشی ایجاد کنند. سرمایه‌گذاران در شرکت ملی پتروشیمی یبوع طعم این نزول تلخ را در سال گذشته چشیده‌اند، زیرا قیمت سهم ۴۱ درصد کاهش یافته و این موضوع در زمانی که بازار بازدهی ۴۰ درصدی داشته نامید کننده است. با این حال، بازده درازمدت چندان بد نبوده است، با کاهش ۱۲ درصدی سهام در سه سال گذشته در حدود ۱۶ درصد بیشتر کاهش یافته است. این برای دارندگان سهام آن چندان خوب نیست. البته، کاهش قیمت سهم ممکن است تحت تأثیر کاهش ۹.۸ درصدی در بازار گسترده، در طول دوره سال‌های اخیر باشد.

در حالی که بازارهای یک مکانیسم قیمت‌گذاری قدرتمند هستند، قیمت سهام منعکس‌کننده احساسات سرمایه‌گذاران است، نه فقط عملکرد زیربنایی کسب و کار. یک راه ناقص اما ساده برای در نظر گرفتن اینکه چگونه درک بازار یک شرکت تغییر کرده است، مقایسه تغییر در سود هر سهم EPS با حرکت قیمت سهام است.

متأسفانه پتروشیمی ملی یبوع در سال گذشته کاهش ۳۰ درصدی EPS را گزارش کرد. این کاهش در EPS به بدی سقوط ۴۱ درصدی قیمت سهام نیست. این نشان می‌دهد که سقوط EPS باعث شده است که برخی از سهامداران نسبت به تجارت عصبی تر شوند. هنگام بررسی بازده سرمایه‌گذاری، مهم است که تفاوت بین بازده کل سهامداران TSR و بازده قیمت سهام را در نظر بگیرید. TSR همراه هر سود سهام، بر اساس این فرض که سود سهام دوباره سرمایه‌گذاری می‌شود، در بر می‌گیرد. مسلماً TSR تصویر جامع‌تری از بازده تولید شده توسط سهام ارائه می‌دهد. TSR پتروشیمی ملی یبوع برای ۱ سال گذشته منهای ۳.۸٪ بود که از بازده قیمت سهام که قبلاً ذکر شد بیشتر است. و هیچ جایزه ای برای حدس زدن اینکه پرداخت‌های سود سهام تا حد زیادی واگرایی را توضیح می‌دهد وجود ندارد.

در حالی که بازار گسترده‌تر در سال گذشته حدود ۴۰ درصد افزایش یافت، سهامداران پتروشیمی ملی یبوع ۳۸ درصد حتی با احتساب سود سهام از دست دادند. حتی گاهی اوقات قیمت سهام خوب کاهش می‌یابد، اما مامی خواهیم قیل از اینکه بیش از حد علاقه مند شویم، شاهد بهبود معیارهای اساسی یک تجارت باشیم. از سوی دیگر، سهامداران بلندمدت با سود ۵۰ درصدی در سال در طول نیم دهه، درآمد کسب کرده‌اند. ممکن است فروش اخیر یک فرصت باشد، بنابراین ممکن است ارزش بررسی داده‌های اساسی برای نشانه‌هایی از روند رشد بلندمدت را داشته باشد. در حالی که ارزش در نظر گرفتن تأثیرات متفاوتی که شرایط بازار می‌تواند بر قیمت سهام داشته باشد، وجود دارد که عوامل دیگری نیز وجود دارند که از اهمیت بیشتری برخوردار هستند. با این حال، توجه داشته باشید که پتروشیمی ملی یبوع ۲ علامت هشدار را در تحلیل سرمایه‌گذاری نشان می‌دهد.

هفته نامه تخصصی صنایع پتروشیمی
صاحب امتیاز و مدیر مسوول: دکتر مریم ربای
قائم مقام مدیر مسوول: ابوالفضل حمیدی
زیر نظر شورای سیاست گذاری
سر دبیر: محسن شمشیری
صفحه آرا: علی نیکخواه

چاپ: نگار نقش
گستره توزیع: سراسری
تلفن: ۰۲۱-۴۹۱۰۵۱۱۱ / واتساپ: ۰۹۳۶۷۳۸۷۵۰
ایمیل: info@petrochemicalind.ir
نشانی: تهران بلوار مرزداران، خیابان ایثار، انتهای کوچه مالک، پلاک ۶۱

مجمع عمومی فوق العاده جم به ازای هر سهم ۶۰۰ ریال سود تقسیم کرد رشد ۸ درصدی سود خالص و افزایش ۲ درصدی فروش داخلی پتروشیمی جم



بالاترین میزان درآمد حاصل از فروش به میزان ۳۱۶،۲۵۹ میلیارد ریال، رتبه ۲۴ در بین ۱۰۰ شرکت برتر کشور و صعود سه پله‌ای در این رتبه بندی، ایفای تعهدات ارزی بالغ بر ۹۵ درصد از کوتاژهای صادراتی، اخذ رتبه اعتباری بلندمدت A+ و کوتاه مدت ۱A. را داشته و درآمد عملیاتی با ۴۱۵،۳۳۱ میلیارد ریال ۳۱ درصد رشد داشته است. بهای تمام شده نیز رشدی ۶۴ درصدی داشته که منجر به سود ناخالص ۱۱۸،۶۲۵ میلیارد ریالی بوده است. در مجموع شرکت در سود خالص با ۱۲۲،۶۶۶ میلیارد ریال نسبت به سال گذشته با ۸ درصد رشد همراه بوده است

مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت پتروشیمی جم با حضور ۹۱،۶۲ درصد سهامداران، ۱۴ آبان ۱۴۰۱ با حضور نماینده سازمان بورس، نماینده موسسه حسابرسی و بازرس قانونی و ناظرین به ریاست آقای ابراهیمی به صورت حضوری و آنلاین برگزار شد، آقای قنبریان مدیر عامل شرکت گزارشی از فعالیت شرکت در خصوص سال مالی منتهی به ۲۹ اسفند ۱۴۰۰ ارائه دادند.



دلایل کاهش فروش نسبت به سال قبل عمدتاً ناشی از کاهش تولید (تعمیرات ۱۷ روزه واحد الفین) باعث کاهش فروش شده است. در سروسیس نبودن شرکت فراساشیمی، عدم امکان ارسال اتیلن به شرکت خط غرب، کاهش شدید جهانی نرخ فروش بوتادین در بازه‌ای از سال ۱۴۰۰.

دستاوردهای شرکت در سال مالی مورد گزارش

کسب بالاترین میزان درآمد حاصل از فروش به میزان ۳۱۶،۲۵۹ میلیارد ریال در تاریخ شرکت، کسب رتبه ۲۴ در بین ۱۰۰ شرکت برتر کشور و صعود سه پله‌ای در این رتبه بندی، ایفای تعهدات ارزی بالغ بر ۹۵ درصد از کوتاژهای صادراتی، اخذ رتبه اعتباری بلندمدت A+ و کوتاه مدت ۱A.

در رابطه با درآمدهای عملیاتی شرکت با ۴۱۵،۳۳۱ میلیارد ریال ۳۱ درصد رشد نسبت به سال گذشته داشته است. در بخش بهای تمام شده نیز شرکت رشدی ۶۴ درصدی داشته که منجر به سود ناخالص ۱۱۸،۶۲۵ میلیارد ریالی داشته که به ۵۵ درصد کاهش نسبت به سال گذشته همراه بوده است. در مجموع شرکت در سود خالص با ۱۲۲،۶۶۶ میلیارد ریال نسبت به سال گذشته با ۸ درصد رشد همراه بوده است. در ادامه گزارش حسابر س و بازر س قانونی توسط نماینده سازمان حسابرسی قرائت گردید و در رابطه با مانده مطالبات از شرکت پتروشیمی مهر عنوان شد: در سال ۱۳۹۹ رای داری به نفع شرکت صادر شد، اما در رای بدوی با دولتی تلقی شدن پتروشیمی مهر رای بال شد. مکاتبات متعددی با رییس قوه قضاییه صورت گرفته و شرکت امیدوار است از طریق دادرسایین موضوع به نتیجه برسد. در رابطه با پتروشیمی مروارید عنوان شد: رای دادگاه به نفع پتروشیمی جم صادر شده، اما پتروشیمی مروارید رای دادگاه را تمکین نمی کند. چنانچه پتروشیمی مروارید بدیهی را پرداخت نکند تمامی حساب‌ها و اموال پتروشیمی مروارید مسدود خواهد شد. در خصوص اختلاف حساب با شرکت پتروشیمی امیر کبیر عنوان شد: علی رغم مذاکرات صورت گرفته تاکنون توافقی با این شرکت صورت نگرفته است. با توجه به تعاملات شرکت به دلیل تولیدات پتروشیمی امیر کبیر، شرکت در صورت توافقی جدیدی می باشد چنانچه مشکل بر طرف نشود از طریق مراجع قضایی اقدام خواهد شد.

سوالات مطرح شده در مجمع:

نرخ اتان چقدر می باشد؟ قیمت اتان بین ۲۲۰ تا ۴۰۰ دلار می باشد و این نرخ توسط وزارت نفت تعیین



جایگاه شرکت در صنعت

بر اساس لیست IMI ۱۰۰، در سال ۱۴۰۰ صرف نظر از جایگاه هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس در مقام اول این فهرست میزان مجموع فروش ۲۸ شرکت بزرگ پتروشیمی ۵۵۲،۲،۸۹۹ میلیارد ریال می باشد که سهم پتروشیمی جم ۱۲ درصد از کل این مقدار است. در این رتبه بندی جم با ۳ پله صعود نسبت به سال قبل در رتبه ۲۴ لیست ۱۰۰ شرکت برتر کشور قرار گرفت. علیرغم کاهش میزان رشد اقتصادی و ریسک‌ها و محدودیت‌های ناشی از تحریم و پیامدهای شیوع ویروس کرونا در سال گذشته و افزایش شدت رقابت در بازارهای بین‌المللی، شرکت پتروشیمی جم ضمن تامین نیاز بازارهای داخلی به محصولات پلیمری و شیمیایی و حمایت از کارگاه‌های کوچک و متوسط فعال در صنعت کشور با صادرات ۴۶۰ هزار تن محصول موجب ایجاد درآمد ارزی نزدیک ۵۶۳ میلیون دلار گردید.

بر اساس گزارش شرکت ملی صنایع پتروشیمی، صنعت پتروشیمی کشور در سال ۱۴۰۰ بالغ بر ۶۵ میلیون تن انواع مختلف محصولات پتروشیمی تولید کرد، در این بین شرکت پتروشیمی جم با تولید بالغ بر ۲،۸ میلیون تن محصول ۴،۳ درصد تولید کشور را به خود اختصاص داده است. همچنین در فروش داخلی و بین‌مجمعی از میزان ۳۴۱ هزار میلیارد تومان فروش صورت گرفته صنعت پتروشیمی، شرکت پتروشیمی جم بالغ بر ۲۴ هزار میلیارد تومان ۷ درصد فروش داخل کشور را به خود اختصاص داده است.

عملکرد عملیاتی شرکت

در سال ۱۴۰۰ پتروشیمی جم با عرضه ۲۸۸ هزار تن محصول پلیمری به بازار داخل کشور ضمن افزایش ۲ درصدی فروش داخلی خود نسبت به سال قبل ۱۹ درصد سهم بازار پلی اتیلن سبک و سنگین داخلی را به خود اختصاص داده است. در بخش صادرات نیز شرکت با بیش از ۴۶۰ هزار تن محصول و کسب ۷۰،۸۱۱ میلیارد ریال درآمد ۱۶ درصد درآمد این بخش را نسبت به سال گذشته افزایش داده است.

دلایل کاهش تولید نسبت به سال قبل عمدتاً ناشی از تعمیرات ۱۷ روزه واحد الفین، وجود نشتی در COLDBOX تعمیرات اضطراری (تریپ کمپرسور به دلیل وایپرشن)، کاهش C+ ۳C در سروسیس نبودن واحد BD، عدم مصرف در واحدهای پایین دستی و از سروسیس خارج بودن واحد PE، کاهش ظرفیت به دلیل شرایط آب‌خنک کننده در با افزایش بار حرارتی، در سروسیس نبودن اسپندر، تعمیرات تجهیزات ثابت و وجود نشتی در مبدل‌های INTERCOOLER کمپرسور ۳۱۰C، کاهش ظرفیت کوره‌های مایع بدلیل مشکلات تاور ۱T، تعمیرات شرکت بروز به (تعمیرات تاور به واسطه کاهش ظرفیت ناشی از تعمیرات بروز به).

می شود. نسبت برش سبک و اتیلن در حال حاضر ۷۵ می باشد. علت افزایش این نسبت چیست؟ به علت سبک شدن ترکیبات جدا شده از جاه می باشد. چرا حاشیه سود ناخالص شرکت در حال افت است؟ قیمت خوراک مایع متصل به قیمت نفت می باشد. شرکت به دنبال دریافت تخفیف خوراک مایع می باشد. ترکیب کوره‌های شرکت به چه صورت است؟ کوره گازی و ۴ کوره مایع، گه از ۴ کوره مایع ۲ کوره قابلیت تغییر دارد. ارزش جایگزینی شرکت چقدر می باشد؟ تاکنون ۲،۵ میلیارد دلار برای پتروشیمی جم هزینه شده است. در انتظار رونامه رسمی پتروشیمی جم، ایران و جام تعیین گردید و همچنین به ازای هر سهم ۶۰۰ ریال سود تقسیم گردید (این سود برای اشخاص حقیقی از شنبه هفته آینده پرداخت خواهد شد)، سازمان حسابرسی به عنوان بازرس قانونی و حسابر س شرکت انتخاب گردید. شرکت پتروشیمی جم که به اختصار PC نامیده می شود، به عنوان یکی از بزرگترین واحدهای تولید الفین در جهان، یکی از طرح‌های توسعه‌ای شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران در سال ۱۳۷۹ در منطقه ویژه پتروشیمی پارس در سلولیه بوده است که عمدتاً به منظور تولید الفین‌ها و پلی اتیلن‌های سبک خلی و سنگین تاسیس گردیده است.

نام محصول	فروش داخلی (هزار تن)	
	۱۴۰۰	۱۳۹۹
پلی اتیلن	جمع فروش داخلی پتروشیمی ها	۱،۵۴۵
	پتروشیمی جم	۲۸۱
اتیلن	جمع کل فروش داخلی پتروشیمی ها	۳،۱۷۹
	پتروشیمی جم	۴۳۵
پروپیلن	جمع فروش داخلی پتروشیمی ها	۴۳۲
	پتروشیمی جم	۲۶۳
	سهم جم	۴۸٪

سال	تولید		فروش داخلی و بین‌مجمعی	
	کشور سازین (تن)	سهم جم (درصد)	کشور سازین (هزار تن)	سهم جم (درصد)
۱۴۰۰	۶۵	۲/۸	۲۴	۷
۱۳۹۹	۶۱	۳	۱۹۳	۸/۶
۱۳۹۸	۵۵،۳	۲/۸	۱۰۵	۸/۱

شرح - معادل میلیون ریال	گروه	
	۱۳۹۹	۱۴۰۰
درآمدهای عملیاتی	۴۱۵،۳۳۱،۳۶	۳۰۵،۴۸۵،۰۲
بهای تمام شده درآمد عملیاتی	(۳۶۷،۵۵۹،۷)	(۱۸۱،۱۷۸،۵۵)
سود ناخالص	۴۸،۷۷۱،۶۰	۱۲۴،۳۰۶،۴۷
کسر منسوخ هزینه‌های فروش، اداری و عمومی	(۲۰،۵۹۱،۷۸۳)	(۱۹،۸۱۰،۰۸۵)
سایر درآمدها	۱،۶۶۸،۹۱۸	۲،۵۸۳،۳۷
سهم گروه از سود شرکت های وابسته	۸،۲۲۲،۰۲۹	۴،۵۲۳،۳۲۹
سایر هزینه ها	(۳،۵۲۳،۰۰۶)	(۱،۳۹۱،۱۸۶)
سود عملیاتی	۱،۰۵۰،۰۴۷،۹۸	۱۱۵،۶۶۲،۰۱۴
کسر می شود، هزینه‌های مالی	(۹۰،۷۸۱،۱)	(۱۰،۳۸۵،۴۵)
سایر درآمدها و هزینه‌های غیر عملیاتی	۱۲،۶۶۲،۴۶۵	۲،۷۸۶،۰۱۳
سود خالص قبل از کسر مالیات	۱۱۶،۷۷۱،۱۵۳	۱۱۹،۴۱۰،۵۲۲
هزینه مالیات بر درآمد	(۵۹،۰۴۲،۴۵)	(۶،۱۴۸،۹۷۴)
سود خالص	۱۲۲،۶۶۵،۸۸۷	۱۱۳،۳۲۱،۵۴۸