



افزایش قیمت بنزین در دستورکار نیست

دولت دستورکاری برای افزایش قیمت بنزین ندارد. به گزارش تسنیم، فاطمه مهاجرانی، سخنگوی دولت، در پاسخ به سوالی درباره نحوه مواجهه دولت با انتخابات آمریکا گفت: انتخاب رئیس جمهور آمریکا ربط مشخصی به ما ندارد؛ سیاست‌های کلی آمریکا و ایران سیاست‌های ثابتی است. او افزود: پیش‌بینی‌های لازم از قبل برنامه‌ریزی شده است؛ تغییری در معیشت مردم به وجود نمی‌آید و خیلی فرقی نمی‌کند چه کسی در آمریکا رئیس جمهور می‌شود. سخنگوی دولت در بخش دیگری از سخنانش گفت: آزمون استخدامی برای ۱۷ دستگاه اجرایی را در آینده خواهیم داشت و تا ۲۰ آذر ماه امکان ثبت‌نام وجود دارد، خود آزمون نیز ۲۳ آذر برگزار خواهد شد. مهاجرانی در پاسخ به سوالی تصریح کرد: افزایش قیمت بنزین در دستورکار دولت نیست. او گفت: در جلسه امروز هیئت دولت نحوه اعطای مزایای جانبی به کارکنان دستگاه‌های اجرایی در سال ۱۴۰۳ تصویب شد. صدور مجوز شماره‌گذاری تعدادی از خودروهای دیزلی با فیلتر دوده دی‌پی‌اف نیز امروز به تصویب هیئت دولت رسید.



تسهیلات رفاهی کارکنان دولت ۲۰ درصد افزایش یافت

رئیس سازمان اداری و استخدامی گفت: تسهیلات رفاهی کارکنان دولت ۲۰ درصد افزایش یافت. به گزارش تسنیم، علاءالدین رفیع‌زاده، رئیس سازمان اداری و استخدامی کشور از افزایش ۲۰ درصدی تسهیلات رفاهی کارمندان دولت خبر داد. روز ۱۸ شهریورماه اعلام شده بود: براساس پیگیری‌های انجام‌شده و دغدغه کارمندان دولت در خصوص عدم تغییر ارقام پرداختی‌های مربوط به خدمات رفاهی غذا، ایاب و ذهاب، مسکن و... نسبت به سال گذشته، با افزایش ۲۰ درصدی تا یک ماه آینده ابلاغ خواهد شد.



ارز نیما به بازار ارز توافقی منتقل می‌شود

رئیس کل بانک مرکزی با اعلام اینکه ارز نیما به بازار ارز توافقی منتقل می‌شود، گفت: نرخ ارز فقط در این بازار تعیین خواهد شد. به گزارش تسنیم، محمدرضا فرزین، رئیس کل بانک مرکزی با اعلام این خبر اظهار داشت: آنچه هم‌اکنون در قالب ارز توافقی در جریان است حاصل توافق میان دو نفر است که با چانه‌زنی به توافق می‌رسند ولی در سامانه طراحی شده در بازار، حراج صورت می‌گیرد و نرخ تعیین می‌شود؛ تلاش بانک مرکزی نیز بر این است که «بازار نیما به بازار ارز توافقی منتقل شود» و نرخ نیز در این بازار تعیین شود. او گفت: نرخ ارز در بازار توافقی بر اساس مکانیزم عرضه و تقاضا شکل می‌گیرد و بانک مرکزی هم بخشی از ارز خود را در آنجا عرضه خواهد کرد و تلاش می‌کنیم تا نرخ در یک کانال حرکت کند. فرزین تأکید کرد: بانک مرکزی نقش ناظر را در این بازار ایفا خواهد کرد و تنها در صورت نیاز، اقدامات سیاستی خود را با ورود به بازار به عنوان عرضه‌کننده ارز در این بازار اجرا خواهد کرد.



جذب سرمایه ۱۶۳ میلیارد دلاری اعراب

کشورهای عربی طی ۲۲ سال ۴۶۱ پروژه خارجی در بخش مواد شیمیایی اجرا کردند

اما در بخش پروپیلن احتمالاً تولید سالانه پروپیلن کشورهای عربی در سال ۲۰۲۴ به ۷/۸ میلیون تن می‌رسد که برابر با ۱۰/۵ درصد از کل تولید جهانی است و تا سال ۲۰۲۸ تولید پروپیلن افزایشی ۵۴ درصدی را تجربه خواهد کرد و تولید آن به سالانه ۱۲ میلیون تن خواهد رسید.

در مورد تجارت خارجی در بخش مواد شیمیایی کشورهای عربی، این گزارش نشان داد که در سال ۲۰۲۳ با کاهش ۶ درصدی در رتبه اول قرار دارد و هم‌بنظر با ۱۹/۸ میلیارد دلار، یعنی ۱۰ درصدی صادرات مواد شیمیایی عربی و کاهش ۱/۲ درصدی واردات در همان سال است.

چین با ۱۴/۴ میلیارد دلار یا ۱۲/۱ درصد از کل واردات مواد شیمیایی عربی، به عنوان بزرگترین صادرکننده مواد شیمیایی منطقه در رتبه اول قرار دارد و هم‌بنظر با ۱۹/۸ میلیارد دلار، یعنی ۱۴ درصد از کل صادرات مواد شیمیایی منطقه، به عنوان بزرگترین واردکننده هم شناخته می‌شود.

در سال ۲۰۲۳ محصولات پلاستیکی از همه نوع، با ۵۲/۶ میلیارد دلار یا بیش از ۳۸/۵ درصد از کل صادرات، در صدر فهرست صادرات مواد شیمیایی منطقه عرب قرار گرفتند.

در همان سال محصولات دارویی و وابسته به داروسازی با ۳۰/۵ میلیارد دلار یا بیش از ۲۵/۸ درصد از کل واردات مواد شیمیایی اعراب را از آن خود کرده و در رتبه اول این فهرست ایستادند.

عربستان سعودی

سوددهی شرکت‌های کشورهای عرب حوزه خلیج فارس به لطف سوددهی شرکت‌های پتروشیمی افزایش یافته است. طبق گزارش کامکو اینوست کویت، درآمد شرکت‌های فهرست‌شده شورای همکاری خلیج فارس در سه ماه منتهی به ۳۰ ژوئن به ۶۰/۷ میلیارد دلار رسید که نسبت به ۵۷/۴ میلیارد دلار در سال گذشته افزایش یافته است.

عربستان سعودی به‌سرعت در حال گسترش سرمایه‌گذاری‌های جهانی خود در پروژه‌های تولید مواد شیمیایی است؛ اقدامی استراتژیک که بر اساس هدف تأمین تقاضای بلندمدت نفت خام و تقویت رشد اقتصادی در آینده طراحی شده است. شاهزاده عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی این کشور در نشست ابتکار سرمایه‌گذاری آینده، تأکید کرد که عربستان برای «استفاده از هر مولکولی» از منابع انرژی خود برای تقویت حضور خود در بازار جهانی مواد شیمیایی مصمم است.

این در حالی است که آرامکو مذاکراتی برای خرید ۱۰ درصد از سهام شرکت پتروشیمی هنگلی چین و سرمایه‌گذاری ۲/۴ میلیارد دلاری در شرکت پتروشیمی رونگ شنگ داشته است.

آرامکو با برنامه‌ریزی برای افزایش تولید مواد شیمیایی از ۲ میلیون بشکه در روز به ۴ میلیون، نه تنها بازارهای بارش بالا در چین را هدف قرار داده، بلکه بر ارتقای واحدهای داخلی برای تولید بیشتر مواد شیمیایی نیز تمرکز دارد.

این تغییر استراتژیک، عربستان را به‌عنوان یک بازیگر پیشرو در بازار جهانی مواد شیمیایی، همسو با غول‌های صنعتی دیگر مانند اکسون‌موبیل و داو کیمیکال قرار می‌دهد. از دیگر سو ظرفیت‌های پایین‌دستی را برای پاسخگویی به تقاضای رو به رشد آسیا برای پتروشیمی توسعه می‌دهد که پیش‌بینی می‌شود سالانه ۴ تا ۴ درصد رشد کند.

بر همین اساس تولیدکنندگان مواد پتروشیمی عربستان

کشورهای عربی در مجموع ۴۶۱ پروژه اجرا شده را توسط ۳۱۳ شرکت خارجی و عربی با سرمایه بیش از ۱۶۳ میلیارد دلار در بازه زمانی بین ژانویه ۲۰۰۲ تا ژوئن ۲۰۲۴، یعنی نزدیک به ۲۲ سال، جذب کرده‌اند.

این شرکت که مقر آن در کویت است در گزارش جامع خود درباره جذب سرمایه در کشورهای عربی، آمار جالب توجهی برای بخش پتروشیمی و تولیدات شیمیایی کشورهای عربی دارد.

بر اساس این گزارش: پنج کشور عربی، به‌ویژه امارات، عربستان سعودی، مصر، مراکش و قطر ۳۵۲ پروژه جذب کرده‌اند که این رقم ۷۶ درصد از کل پروژه‌های جذب را در برمی‌گیرد و سرمایه‌ای که این پروژه‌ها به همراه دارند بیش از ۱۲۰ میلیارد دلار است، یعنی ۷۳/۸ درصد کل سرمایه جذب‌شده؛ در نتیجه این پروژه‌ها بیش از ۶۸/۵ هزار شغل ایجاد می‌کند که برابر با ۶۸/۴ درصد کل مشاغل ایجاد شده است. بر همین اساس ایالات متحده با ۸۵ پروژه، یعنی ۱۸ درصد از کل پروژه‌ها، عنوان مهم‌ترین سرمایه‌گذار در منطقه کشورهای عربی در بخش مواد شیمیایی است، و این کشور با سرمایه‌گذاری ۵۶/۲ میلیارد دلاری، یعنی ۳۴ درصد کل سرمایه‌ها در این حوزه پیش‌نشان است.

این گزارش می‌گوید که ۱۰ شرکت برتر تقریباً ۱۵ درصد تعداد پروژه‌های جدید، ۴۲/۵ درصد از هزینه‌های سرمایه‌ای و ۳۲/۲ درصد از مشاغل جدید ایجاد‌شده را در دست دارند. شرکت داو کیمیکال آمریکا با ۱۱ پروژه و هزینه‌های سرمایه‌ای بیش از ۲۳ میلیارد دلار که معادل ۱۴/۱ درصد کل پروژه‌هاست، در رتبه اول قرار گرفت. این در حالی است که شرکت شورون فیلیپس با ایجاد بیش از ۶۰۰۰ شغل در رتبه اول ایجاد مشاغل جدید قرار گرفته و تقریباً ۶/۲ درصد از کل مشاغل جدید ایجاد‌شده در کشورهای عربی در بخش مواد شیمیایی به این شرکت مربوط می‌شود.

با توجه به ریسک‌ها و مشوق‌های سرمایه‌گذاری و تجاری بخش پتروشیمی در شش کشور عربی که براساس رتبه‌بندی فیچ برای سال ۲۰۲۴ مشخص شده است، از طریق دو اصل پایش شدند. این دو شاخص ریسک‌ها و مشوق‌ها هستند و هر دو شاخص هم در سطح کشوری و هم در سطح صنعت ارزیابی شده‌اند. بر اساس نتایج این شاخص‌ها در سال ۲۰۲۴، عربستان سعودی به دلیل ریسک کمتر و انگیزه‌های بیشتر در بخش پتروشیمی، در صدر فهرست بهترین کشور عربی قرار گرفت و پس از آن به ترتیب امارات، قطر و مصر در رتبه‌های بعدی قرار گرفتند. همین شاخص‌ها می‌گویند الجزایر در انتهای فهرست کشورهای عربی جای گرفته است.

این گزارش پیش‌بینی می‌کند که ظرفیت تولید پتروشیمی کشورهای عربی تا انتهای سال ۲۰۲۴ سالانه به ۱۶۷/۴ میلیون تن افزایش یابد و به این ترتیب حدود ۱۲/۱ درصد از کل تولید جهانی محصولات پتروشیمی را از آن خود کنند.

انتظار می‌رود این افزایش تولید تا سال ۲۰۲۸ با ۳۰/۷ درصد به سالانه ۲۱۹ میلیون تن برسد.

براساس گزارش موسسه تضمین سرمایه‌گذاری و اعتبارات صادراتی عربی ضمان انتظار می‌رود ظرفیت تولید اتیلن منطقه عربی در سال ۲۰۲۴ به ۲۴/۳ میلیون تن در سال برسد، به این ترتیب تقریباً ۱۲ درصد از کل تولید جهانی اتیلن از آن این منطقه خواهد بود، در حالی است که پیش‌بینی‌های مراکز معتبر اقتصادی بر این اعتقادند که تا سال ۲۰۲۸ با افزایش ۵۷ درصدی ظرفیت تولید این ماده شیمیایی، ۴۲/۸ میلیون تن در سال تولید اتیلن دور از انتظار نیست.



فاطمه لطفی

مترجم و روزنامه‌نگار

بیش از ۱۰۰۰۰ شرکت در صنعت پتروشیمی جهانی فعالیت می‌کنند در نتیجه این صنعت را به یک صنعت عظیم و به شدت رقابتی تبدیل می‌کند. مواد پتروشیمی در طیف گسترده‌ای از محصولات از پلاستیک و کود گرفته تا دستگاه‌های الکترونیکی و تجهیزات پزشکی مصرف می‌شوند. این مواد اجزای غیرقابل حذف زندگی مدرن هستند. در نتیجه افزایش مداوم تقاضا برای این محصولات، صنعت پتروشیمی را به صنعتی تبدیل کرده که توسعه آن به‌ویژه در اقتصادهای توسعه‌یافته به سرعت در حال انجام است. بازار شرکت‌های پتروشیمی به دلیل پیشرفت روش‌ها و فناوری‌هایی که کارایی و پایداری تولید را افزایش می‌دهند، رشد قابل توجهی را تجربه کرده است. یکی از پیشرفت‌های قابل توجه توسعه فرآیندهای کراکینگ کاتالیزوری است که باعث بهبود عملکرد محصولات با ارزش بالا مانند پروپیلن و اتیلن از نفت خام می‌شود. این تکنیک‌ها نه تنها مقدار محصولات تولیدی را به حداکثر می‌رساند، بلکه مصرف انرژی را نیز کاهش داده و با اهداف پایداری جهانی همسو خواهد شد.

استفاده از فناوری‌های دیجیتال، از جمله هوش مصنوعی و اینترنت اشیا، کارایی عملیاتی را متحول کرده است. این فناوری‌ها تعمیر و نگهداری، پیش‌بینی و بهینه‌سازی برنامه‌های تولید و به حداقل رساندن زمان خرابی را تسهیل می‌کنند، در نتیجه سودآوری را افزایش می‌دهد.

افزایش واحدهای پتروشیمی مبتنی بر بیولوژیک نیز یکی دیگر از روندهای مهم است و شرکت‌ها در حال سرمایه‌گذاری در خوراکی‌های زیستی هستند تا جایگزین‌های پایداری برای پتروشیمی‌های معمولی ایجاد کنند و فرصت‌های بازار را بیشتر گسترش دهند.

علاوه بر این، تقاضای فزاینده برای پلاستیک، لیاف مصنوعی و لاستیک در صنایع مختلف مانند خودروسازی، ساخت‌وساز و کالاهای مصرفی همچنان بازار این صنعت را به پیش می‌برد. با این پیشرفت‌های تکنولوژیکی و تمرکز فزاینده بر پایداری، بازار پتروشیمی برای رشد قوی در سال‌های آینده آماده است.

براساس اطلاعات پایگاه پتروشیمی گلوبال دیتا، در مجموع ۱۹۲ مجتمع پتروشیمی فعال در خاورمیانه وجود دارد و ساخت ۱۱۵ مجتمع دیگر اعلام و برنامه‌ریزی شده است. عربستان سعودی، ایران و قطر دارنده بیشترین ظرفیت مجتمع‌های فعال هستند و مجموعاً ۷۹ درصد ظرفیت پتروشیمی منطقه را از آن خود دارند. آمارها می‌گویند در سال ۲۰۲۳، عربستان سعودی بالاترین ظرفیت پتروشیمی منطقه را داشت و ایران و قطر در رتبه‌های بعدی قرار گرفته بودند.

صنعت پتروشیمی جنوب خلیج فارس

براساس گزارش موسسه تضمین سرمایه‌گذاری و اعتبارات صادراتی عربی ضمان، کشورهای عربی طی ۲۲ سال ۴۶۱ پروژه خارجی به ارزش ۱۶۳ میلیارد دلار در بخش مواد شیمیایی جذب کردند.

این شرکت در گزارشی خبر داده است که بخش مواد شیمیایی