

زنجیره ارزش محصولات پتروشیمی تا ۷ سال آینده تکمیل می‌شود



مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: توسعه متوازن صنعت و تکمیل زنجیره ارزش یکی از راهبردهای این صنعت است و تا هفت سال آینده شاهد تکمیل زنجیره تولید محصولات پتروشیمی کشور خواهیم بود. مرتضی شاهمیرزایی در آیین آغاز به کار ششمین نمایشگاه بین‌المللی فارمکس خاورمیانه، اظهار داشت: توسعه متوازن صنعت از طریق تکمیل زنجیره ارزش از راهبردهای صنعت پتروشیمی ایران است. وی با بیان اینکه زنجیره محصولات پتروشیمی تا هفت سال آینده تکمیل خواهد شد، یادآور شد: سیاست وزارت نفت همسو با تأکید مقام معظم رهبری برای جلوگیری از خام‌فروشی و نیمه‌خام‌فروشی محصولات، تکمیل زنجیره ارزش در صنعت پتروشیمی است که بر این اساس سند جامع آن تهیه و ابلاغ شده است. معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی با اشاره به بیش از ۶ دهه فعالیت صنعت پتروشیمی در ایران، افزود: هم‌اکنون ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی ایران با سبد متنوعی از محصولات تا ۹۵ میلیون تن در سال عبور کرده است. شاهمیرزایی با بیان اینکه این صنعت شاگرداول سبذصادرات مواد غیر نفتی کشور است، اعلام کرد: با بهره‌برداری رسمی از طرح پتروشیمی در هفته گذشته و نیز برنامه افتتاح ۱۵ طرح دیگر تا پایان امسال، مجموع ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی به سالانه ۱۰۰ میلیون تن می‌رسد.

«تجارت» به بهانه انتخاب نهمین رئیس جمهور جدید ایران گزارش می‌دهد

نگاهی به ابرچالش‌های صنایع



تمام هزینه‌های خرید مواد اولیه و تولید اعم از دستمزد و... را نخواهد داد. در شرایط کنونی چالش تأمین مالی موضوعی است که هم شرکت‌های دولتی و هم بخش خصوصی را درگیر کرده و بانک‌ها نیز در این شرایط قادر به کمک به واحدهای صنعتی نیستند، یا میزان تسهیلات پاسخگوی نیاز آنها نیست.

▪ **تأمین مواد اولیه سریال ناتمام صنایع**

متأسفانه در سال‌های اخیر تأمین مواد اولیه به یکی از بزرگ‌ترین دغدغه صنایع بدل شده‌است. تازه‌ترین گزارش شاخص مدیران خرید، نشان می‌دهد که اسفندماه سال گذشته بر خلاف همیشه، بنگاه‌های اقتصادی در بخش مواد اولیه ضعف داشتند، زیرا هزینه تأمین مواد اولیه برای رشته صنایع تولیدی افزایش یافته بود؛ آمارها نشان می‌دهد موجودی مواد اولیه شش صنعت از ۱۲ رشته فعالیت‌های صنعتی، ثابت یا در حال کاهش بوده است. از طرفی، با کاهش موجودی مواد اولیه، صنایع به دنبال خرید می‌روند اما در آن صورت هم در بسته می‌خورند زیرا بر اساس همین گزارش، قیمت خرید مواد اولیه در ۱۱ رشته فعالیت صنعتی از ۱۲ رشته فعالیت، افزایش داشته است. همه این داده‌ها

رشد ۴ و نیم درصدی مصرف برق در کشور



مدیرعامل شرکت توانیر گفت: نصاب جدید تقاضای مصرف برق کشور امروز برای بار سوم در سال جاری شکسته شد و به ۷۶۷۶۷ مگاوات رسید. به گزارش تجارت به نقل از توانیر، رجبی مشهدی با اعلام این خبر گفت: در حالی که براساس آمارهای اعلامی سازمان هواشناسی امروز با افزایش دمای هوا، گرم‌ترین روز غیر تعطیل سال رقم خورد، نیاز مصرف برق نیز رکورد جدیدی از خود به جای گذاشت. سخنگوی صنعت برق با اشاره به اینکه نیاز مصرف برق در روز مشابه سال گذشته ۷۱۴۸۶ مگاوات ثبت شده بود، گفت این میزان امروز با میزان ۷۶ هزار و ۷۶۷ مگاوات نسیت به روز مشابه سال گذشته افزایش ۵۲۰۰ مگاواتی را ثبت کرده است که عدد بسیار بزرگی و در حد نیاز مصرف دو استان اصفهان و چارمحال و بختیاری است. رجبی مشهدی با بیان اینکه براساس گزارش‌های سازمان هواشناسی، همزمانی افزایش دمای هوا در جنوب و شمال کشور باعث بالا رفتن شدید نیاز مصرف برق شده است و کشور گرم‌ترین روزهای خود را سپری می‌کند، گفت: خوشبختانه با تلاش کلیه همکاران شبکه برق کشور پایدار است. سخنگوی صنعت برق از کلیه هموطنان درخواست کرد با کاهش ۱۵ درصدی مصرف برق ضمن کاهش مبلغ قبوض خود با انرژی از میلیون‌ها جوازیز ارزنده نیز برخوردار شوند.

فعالان اقتصادی نشان می‌دهد که به دلیل بالا رفتن نرخ ارز، تأمین مواد اولیه برای تولیدکنندگان بسیار دشوار شده است و در نتیجه با توجه به تقاضای ضعیف مشتربان امکان کار و ادامه تولید برای برخی وجود ندارد. از سوی دیگر نگرانی شرکت‌ها از افزایش مالیات‌ها و بالا رفتن هزینه‌های تولید، برخی از شرکت‌ها را ناچار به تعدیل نیروی انسانی کرده است و از طرفی نیروی کار هم به دلیل عدم تناسب دستمزدها و هزینه‌ها تمایلی به ماندن ندارد.

▪ **خروج نیروهای متخصص چالش جدید صنایع**

در چند سال اخیر، خروج نیروهای متخصص از صنایع به سایر دغدغه‌های صنعت اضافه کرده است؛ چالشی که تبعات آن در آینده بیشتر نمایان می‌شود. در حال حاضر خطوط تولیدی بنگاه‌ها با کمبود جدی نیروی متخصص مواجه شده است. کارشناسان، بی‌ثباتی و نااطمینانی‌های حاکم بر فضای اقتصادی کشور و نبود چشم‌انداز روشن را از اصلی‌ترین دلایل مهاجرت نیروی کار از بخش صنعت عنوان می‌کنند. ریسک بالای فعالیت تولیدی نیز بخش دیگری از شاغلان صنعت را راهی بخش خدمات و واسطه‌گری کرده است. بررسی‌ها نشان می‌دهد که بی‌ثباتی‌ها علاوه بر فعال اقتصادی و سرمایه‌گذار، با دادن پالس منفی، نیروی کار را نیز از بخش تولید و مولد کشور فراری داده است. نیروی کار متخصص و فنی مورد نیاز خطوط تولیدی و بنگاه‌ها به دلیل جذابیت در آمدی مشاغل واسطه‌ای و اشتغال در بخش خدمات، از بخش تولیدی و مولد خارج یا جذب بازار کار کشورهای دیگر شده‌اند. بررسی‌ها نشان می‌دهد که افزایش نرخ ارز هزینه تأمین مواد اولیه را بالا برده و شرکت‌ها برای جبران تورم ندهاده‌ها ناچار به افزایش در قیمت فروش شده‌اند. از طرف دیگر، افزایش شدید نااطمینانی سیاسی-اقتصادی و انتظارات باعث غیر قابل‌پیش‌بینی بودن وضعیت برای ماه‌های آینده شده و برنامه‌ریزی را برای شرکت‌ها سخت کرده است.

▪ **ناترازی انرژی دغدغه صنایع**

همچنین از ناترازی انرژی باید به عنوان دغدغه دیگر صنایع یاد کرد که در تابستان و زمستان سراسر یال تکراری قطع برق و گاز سال‌هاست که برایشان پخش می‌شود و این موضوع منجر به زبان بسیاری به صنایع شده است.

گروه صنعت و تجارت، روز گذشته (شانزدهم تیرماه ۱۴۰۳) مسعود پز ششکیان با کسب بیش از ۱۶ میلیون رای، به عنوان نهمین رئیس جمهور منتخب ایران که قرار است چهاردهمین دولت را تشکیل دهد، معرفی شد. در این گزارش نگاهی به مهمترین مشکلات و دغدغه صنایع خواهد داشت. صنایع در سال ۱۴۰۳ چند چالش مهم از جمله «ناترازی انرژی»، «کمبود نقدینگی»، «خروج نیروی انسانی متخصص»، «رکود و کوچک شدن بازار» و «کمبود منابع اولیه» دست و پنجه نرم می‌کنند.

▪ **قیمت‌گذاری دستوری، مهم‌ترین دغدغه بنگاه‌های اقتصادی**

یکی از مهمترین مشکلات صنایع قیمت‌گذاری دستوری است. معمولاً دولت‌ها برای مقابله با افزایش قیمت و تورم، اقدام به سرکوب قیمت‌ها و تعیین دستوری نرخ می‌کنند تا کالاها با قیمت پایین‌تر به دست مردم برسند، اما با این حال این اقدام نه تنها تاکنون به تثبیت قیمت کالاها کمک نکرده بلکه خود به عاملی برای جهش تقاضا و التهاب بیشتر بازار، رانت و دلال بازی و خروج بازار از فرایند طبیعی خود تبدیل شده است. صنعتگران معتقدند که اگر قیمت کالاها واقعی و به شکل دستوری تعیین نشده باشند، قطعاً دست دلالان و اشخاصی که از آن کالا به عنوان یک کالای سرمایه‌ای استفاده می‌کنند کوتاه خواهد شد و کالا هم بدون واسطه به دست مصرف‌کننده نهایی خواهد رسید.

▪ **کمبود نقدینگی با چاشنی کاهش تولید**

کمبود نقدینگی و نبود سرمایه در گردش یکی از دیگر مهم‌ترین مشکلات صنایع است که در چند سال اخیر این وضعیت به مراتب سخت‌تر از گذشته شده‌است. بدون شک تأمین منابع مالی و سرمایه در گردش یکی از نیازهای اساسی بنگاه‌های اقتصادی است که در کنار سایر منابع برای تکمیل چرخه تولید و تجارت ضروری است. ضرورت وجودی این موضوع در مورد بنگاه‌های تولیدی بیشتر است. زیرا برای تولید یک کالا یا فرآورده، ابتدا باید مواد اولیه خریداری کرد و پس از آن است که می‌توان وسیله فرآیند تولید و با انجام عملیات تبدیل مواد اولیه، کالای آماده برای ساخت را به کالای آماده برای فروش تبدیل کرد. قطعلاً نقدینگی بنگاه‌های اقتصادی کفاف تأمین

گروه صنعت و تجارت: به گفته سرپرست معاونت خدمات تجاری سازمان توسعه تجارت حدود ۸۸ درصد از بار تجاری از مسیر دریا، ۱۰ درصد از مسیر جاده و ۱.۵ درصد از مسیر ریل جابه‌جا می‌شود. ایلنا نوشت: سیدعلی امامی، سرپرست معاونت خدمات تجاری سازمان توسعه تجارت ایران مجموع حمل تجاری کالا در سال ۱۴۰۲ را حدود ۱۷۵ میلیون تن دانست و گفت: بر اساس آمار موجود حدود ۸۸ درصد از بار تجاری از مسیر دریا و ۱۰ درصد از مسیر جاده و ۱.۵ درصد از مسیر ریل جابه‌جا می‌شود. این آمار به خوبی جایگاه حمل دریایی در تجارت خارجی ایران را گواه می‌دهد.

وی با تأکید بر اینکه عمده محصولات پتروشیمی و پایه نفتی از طریق دریا جابه‌جا می‌شود، تصریح کرد: تجارت از مسیر دریا برای ایران استراتژیک است چراکه امکان جابه‌جایی بار از دو حوزه دریای شمال و جنوب وجود دارد؛ آنچه مسلم است عمده بار تجاری ایران از دریای جنوب، خلیج فارس و دریای عمان عبور می‌کند. بنا به اظهارات سرپرست معاونت خدمات تجاری سازمان توسعه تجارت ایران، بر اساس اطلاعات موجود حدود ۱۲۰ میلیون تن بار از بندر جنوبی و ۸ میلیون تن از بندر شمالی قابل استفاده خواهد بود. به گزارش ایسنا، محمدرضا فرزین رئیس شمالی و روسیه است. این مقام مسئول با برشمردن اصلی‌ترین



چالش‌های پیشروی تجارت دریایی، گفت: ناوگان دریایی ایران در دریای شمال فرسوده است و باید به صورت جدی برای رفع این مشکل تلاش کرد. این نکته را باید در نظر داشت که ایخور بندر دریایی کشورهای طرف معامله ما یعنی روسیه

استفاده از پول‌های ملی برای تبادلات تجاری

اقدامات مشترک آتی به امضای رؤسای کل بانک‌های مرکزی دو کشور رسید. فرزین با اشاره به ظرفیت‌های تجاری و اقتصادی ایران و روسیه تأکید کرد: در پایان دیدار دوجانبه با رئیس بانک مرکزی روسیه، قرارداد پیمان پولی دوجانبه به منظور تأمین (مواضه) نقدینگی به پول‌های ملی برای تبادلات تجاری امضا شد و به زودی با افتتاح زیرساخت معاملات توافقی ریل برون مرزی (ریال آفشور) در مرکز مبادله ارز و طلای ایران، دستورالعمل‌های لازم به شبکه بانکی و بازار گانان ابلاغ خواهد شد.وی یادآور شد: با پیمان پولی، مبادلات براساس ارزهای محلی ریل و روبل خواهد بود و نیازی نیست از ارزی دیگری استفاده شود و شروعی برای جهش در مبادلات تجاری کشور خواهد بود و بسیاری از خطرات ناشی از تبدیل ارز و این امر مبادلات با سایر ارزها را پوشش می‌دهد. لذا این مهم برای تجار ایرانی و سرمایه‌گذاران روسی بسیار مطلوب است. رئیس کل بانک مرکزی در ادامه با اشاره مناسبات پولی و بانکی ایران و روسیه گفت: در نشست دوجانبه هیات تخصصی دو طرف، ضمن تهیهی سازی

الزامات اتصال شبکه پرداخت کارت‌ی میر روسیه به شبکه شتاب ایران، این پروژه وارد مرحله عملیاتی گردید که فاز اول آن تا اواخر ماه آینده میلادی (ابتدای شهریور ماه) برای اتباع ایرانی قابل استفاده خواهد بود. فرزین افزود: در این مرحله کارت‌های بانکی شبکه شتاب ایران در قالب طرح کارت هوشمند همراه بانکی (کپربا) در کلیه خودپردازهای کشور روسیه قابل استفاده خواهد بود و اتباع ایرانی خواهند توانست با کارت‌های بانکی خود از خودپردازهای روسیه اسکناس روبل دریافت کنند. رئیس کل بانک مرکزی همچنین تصریح کرد: هر حله دوم این اتصال برای بهره‌مندی اتباع روسیه در ایران خواهد بود و در مرحله سوم کارت‌های شتاب ایران در پذیرنده‌های فروشگاه‌ی روسیه پردازش خواهد شد. فرزین همچنین درباره تخصیص ارز رابعین به زائران متقاضی در سال جاری نیز گفت: در این باره سال گذشته تلاش ما این بود که این ارز را تهیه کنیم. سال گذشته ۲۰ روز مانده به اربعین ارز را در اختیار متقاضیان قرار دادیم، البته هر مرد معتقد بودند اگر این امر روزت‌تر رخ می‌داد بهتر بود.



یکشنبه ۱۷ تیر ۱۴۰۳ • ۱۴۴۶ • شماره ۳۰۲۶

صنعت، بازرگانی و انرژی

اخبار کوتاه

نگرانی شرکت‌ها از عدم مداومت اجرای قانون

رئیس کمیسیون کسب و کارهای نوین و دانش‌بنیان اتاق بازرگانی با اشاره به برخی از مشوق‌های قانونی، گفت: تلاش ما بر این است که شرکت‌ها بتوانند از مزایای قانون جهش تولید دانش‌بنیان بهره‌مند شوند، ولی بسیاری از شرکت‌ها این نگرانی را دارند که اجرای آیین‌نامه‌ها و بندهای قانونی مداومت نداشته باشند. سیدمحسن میرصدری امروز در اختتامیه هشتمین جایزه مدیریت فناوری و نوآوری، مهاجرت‌نخبگان و فناوری‌ان و پوشش بیمه مسئولیت و رقابت‌پذیر نشدن شرکت‌ها را از جمله چالش‌های شرکت‌های دانش‌بنیان دانست و گفت: در برخی موارد، شاهد رقابت‌خصولتی‌ها و دولتی‌ها با شرکت‌های دانش‌بنیان هستیم، ضمن آن که برای صدور گواهی انطباق در خیلی از زمینه‌ها زیر ساخت‌های لازم را نداریم. وی افزود: ما برای رفع این چالش‌ها ۴ دسته راهکار در زمینه‌های قوانین و سیاست‌گذاری، توانمندسازی، شبکه‌سازی و توسعه بازار و صادرات ارائه کردیم. در حوزه باپیش‌قوانین، حداکثر تلاش خود را کردیم که شرکت‌ها بتوانند از مزایای قانون جهش تولید دانش‌بنیان بهره‌مند شوند، ولی بسیاری از شرکت‌ها این نگرانی را دارند که اجرای آیین‌نامه‌ها و بندهای قانونی مداومت نداشته باشند. میرصدری، نمونه این امتیازات قانونی را بند ب ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش‌بنیان عنوان کرد و یادآور شد: در این بند تأکید بر امتیازات تحقیق و توسعه دارد و شرکت‌هایی که در بخش تحقیق و توسعه سرمایه‌گذاری کنند، به همان میزان از مالیات آنها کسر می‌شود. ایسنا نوشت: رئیس کمیسیون کسب و کارهای نوین و دانش‌بنیان اتاق بازرگانی به ماده ۱۶ قانون جهش تولید دانش‌بنیان اشاره کرد و گفت: در این ماده بر ایجاد نیز و گاه‌های تجدیدپذیر و خرید تضمینی این نیروگاه‌ها تأکید شده است. وی با اشاره به راهکارهای توانمندسازی شرکت‌ها از سوی اتاق بازرگانی، گفت: برای بهره‌مندی شرکت‌ها از مزایای ماده ۱۱ امتیازات صورت گرفته با معاونت علمی، دوره‌های توانمندسازی در استان‌ها را برگزار کردیم، ولی خیلی از شرکت‌ها از آن استقبال نکردند که دلیل آن بی‌اعتمادی آنها است. میرصدری تأکید کرد: تلاش ما در به هم رسانی شرکت‌ها است. پیوست شرکت‌های کوچک به شرکت‌های بزرگ موجب تولید محصولات رقابت‌پذیر خواهد شد و در کاهش هزینه‌های تولید این شرکت‌ها کمک خواهد شد. وی تأکید کرد: توانمند شدن شرکت‌ها موجب می‌شود که نخبگان در کشور ماندگار شوند و به جای مهاجرت آنها، محصولات رقابت‌پذیر آنها صادر شود.

سرمایه‌گذاری غول‌های نفتی در پروژه ال ان جی امارات

شرکت‌های بین‌المللی بزرگ نفت و گاز شامل شل، بریتیش پترولیوم، توتال انرژی و همچنین میتسوبی اند کو ژاپن، توافق کردند هر کدام، ۱۰ درصد مهم در پروژه ال ان جی جدید در امارات عربی متحده را خریداری کنند. به گزارش ایسنا، شرکت‌های بین‌المللی برای بهره‌برداری از تقاضای رو به رشد برای گاز و گاز طبیعی مایع (ال ان جی) در سال‌های آینده، در پروژه ال ان جی روسی شرکت ملی نفت اوبیوپی (اندوک)، سرمایه‌گذاری خواهند کرد. بریتیش پترولیوم، توتال انرژی و میتسوبی در حال حاضر، از شرکت‌های کارخانه تانسیسات ال ان جی جزیره داس در امارات، هستند. اندوک در ماه میلادی گذشته، تصمیم سرمایه‌گذاری نهایی برای پیشبرد پروژه ال ان جی روسی را گرفت. این پروژه، ظرفیت فعلی تولید ال ان جی در امارات عربی متحده را بیش از ۲ برابر خواهد کرد. کارخانه روسی ال ان جی، شامل دو واحد مایع سازی ال ان جی به ظرفیت ۴.۸ میلیون تن در سال و ظرفیت کلی ۹.۶ میلیون تن هستند. این کارخانه، ظرفیت تولید ال ان جی اندوک را به حدود ۱۵ میلیون تن در سال افزایش خواهد داد. طبق اعلام اندوک، این پروژه که در شهر صنعتی الرویس قرار دارد، نخستین کارخانه صادرات ال ان جی در منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا است که با سوخت پاک کار می‌کند و یکی از کم‌آلاینده‌ترین کارخانه‌های ال ان جی جهان است. این غول دولتی اماراتی همچنین یک قرارداد مهندسی، تأمین و ساخت برای این پروژه به ارزش حدود ۵.۵ میلیارد دلار امضا کرده است. اندوک در ماه‌های آینده، حساس بزرگی بر روی ال ان جی باز کرده و به دنبال توسعه تولید داخلی و ظرفیت صادرات و خرید سهام حداقلی در پروژه‌های ال ان جی خارجی است. اندوک در ماه مه، یک سهام ۱۱.۷ درصدی در قزاق‌اول پروژه صادرات ال ان جی ریو گرند شرکت «کتکست دیکد» در قزاق خریداری کرد و نخستین سرمایه‌گذاری استراتژیک خود در آمریکا را اعلام کرد. این شرکت همچنین یک توافق ۲۰ ساله خرید ال ان جی از واحد چهارم ریو گرند «کتکست دیکد» امضا کرده است. بر اساس گزارش اوپل پرایس، این شرکت اوبیوپی در ماه مه، خرید ۱۰ درصد سهام در پروژه ال ان جی فراساحلی موزامبیک را اعلام کرد و به توسعه فعالیت‌های گازی بین‌المللی خود ادامه داد.

۵.۵ همت از مطالبات سرمایه‌گذاران

نیروگاه‌های تجدیدپذیر تسویه‌شد

رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران گفت: ۵۵ هزار میلیارد ریال از بدهی سازمان ساتبا به سرمایه‌گذاران نیروگاه‌های تجدیدپذیر تسویه شده است. به گزارش تجارت به نقل از وزارت نیرو، محمود کمانی درباره تحقق منابع سوخت صرفه‌جویی شده قانون بودجه برای پرداخت مطالبات سرمایه‌گذاران نیروگاه‌های تجدیدپذیر خاطر نشان کرد: پس از تحقق ۲۵ هزار میلیارد ریال از منابع سوخت صرفه‌جویی شده قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور، در سال جاری نیز بر اساس اعتبار لحاظ شده در بخش مصارف جدول تبصره ۱۴ قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور و پس از تدوین و تصویب آیین‌نامه اجرایی مربوط در هیأت وزیران، نه‌ایتاً با پیگیری‌ها اقدام‌های انجام شده توسط ساتبا و سایر ارگان‌های ذی‌ربط، ۳۰ هزار میلیارد ریال، خواهد سوخت صرفه‌جویی شده توسط شرکت ملی گاز ایران، صادر و مبالغ آن به‌صورت کامل به حساب سرمایه‌گذاران در نیروگاه‌های تجدیدپذیر بابت مطالبات از ساتبا واریز شده است.