

صنایع پتروشیمی

دوشنبه | ۱۴۰۱/۱۰/۰۵ | شماره : ۲۵ | ۱۰۰۰۰ تومان



واحدهای تولیدی لوازم خانگی
آمادگی گسترش بازارهای
صادراتی را دارند



آمادگی فرانسه برای صدور
ویزای تجاری ایرانی

صفحه ۲



زنگ خطر جدی افزایش
مصرف گاز

صفحه ۴



نقش موثر شرکت های دانش بنیان
در رونق تولید و اشتغال

صفحه ۴



روسیه بیش از هفت درصد تولید
نفت را کاهش می دهد

صفحه ۶

«گاز در یک قدمی رسیدن به چابهار»
مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با اشاره به رسیدن گاز به چابهار تا دهه فجر، گفت: با احداث این خط لوله، توسعه در سواحل مکران با شتاب بیشتری دنبال خواهد شد. رضا نوشادی با اشاره به اینکه از ابتدای سال تا کنون طرح‌های مختلفی در مهندسی و توسعه گاز ایران به منظور تقویت شبکه گاز و پایداری آن به بهره‌برداری رسیده است، افزود: خط لوله گازی به تربت حیدریه به بهره‌برداری رسید که اتصال خراسان جنوبی به شبکه گاز در این منطقه را تقویت کرده است. همچنین تعدادی از توربین طرح‌ها به عنوان پشتیبان در اختیار پالایشگاه‌های گاز و شرکت انتقال گاز قرار گرفته تا مشکلی برای تامین گاز در زمستان پیش نیاید. تا پایان زمستان ۳ ایستگاه تقویت فشار شهیدان هلیسیایی، شهید شیروانی و ایستگاه نورآباد راه‌اندازی می‌شود. اکنون ۲ توربین ایستگاه پل کله در منطقه اصفهان که بر روی خط لوله نهم سراسری قرار دارد راه‌اندازی شده است.



بنزین عامل آلودگی هوایست

سوخت خودروها بهینه شود.
مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی اضافه کرد: حجم زیاد گاز در بخاری‌ها نیز عاملی بر آلودگی کلانشهرها هستند مجموعه بخاری، پکیج دودهایی را از دوکش‌ها خارج می‌کنند که حتی اگر وضعیت موتورخانه‌ها را مناسب کنیم باز هم دی‌اکسید کربن تولید می‌کند لذا باید گفت که بخشی از موضوع آلودگی مربوط به گاز طبیعی است.
در حوزه بنزین و سسی ان جی نیز شرایط همین گونه است در تهران نزدیک به ۲۰ تا ۲۵ میلیون لیتر روزانه بنزین و گازوئیل مصرف می‌شود که رقم قابل توجهی است. علاوه بر این لاستیک خودرو، لنت خودرو و مواردی از این قبیل نیز در آلودگی نقش دارند.

فعال ال پی جی در آیین‌نامه نیامده است

وی در پاسخ به این سوال که آیا ال پی جی قرار است وارد سبد سوخت شود اظهار کرد: فعلا این مساله در آیین‌نامه نیامده است.
سالاری با بیان این که گازوئیل در حمل و نقل عمومی استفاده می‌شود ادامه داد: میزان مصرف آن در زمستان بستگی به شرایط دارد به طور میانگین مصرف گازوئیل در سال گذشته نزدیک به ۱۰ میلیارد لیتر بود که امسال نیز همین میزان پیش‌بینی شده است.

پتروشیمی بنزین تولید نمی‌کنند

وی در پاسخ به این سوال که آیا از بنزین پتروشیمی استفاده می‌کنید؟ اظهار کرد: از پتروشیمی‌ها بنزین دریافت نمی‌شود و کلا پتروشیمی‌ها بنزین تولید نمی‌کنند، ریفرمیت پتروشیمی‌ها مشابه پالایشگاه‌ها است و خیلی از پتروشیمی‌ها در برخی فصول این ریفرمیت را صادر می‌کنند.

کیفیت بنزین کاهش نیافته است

مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در پاسخ به این سوال که آیا برای افزایش تولید کیفیت بنزین را کاهش داده‌اید اظهار کرد: کیفیت بنزین کاهش نیافته است.
وی با بیان این که در حال حاضر تولید و مصرف بنزین معادل است، گفت: انحراف‌هایی همچون قاچاق صورت می‌گیرد که در این حوزه نیز تمهیداتی می‌بایست صورت بگیرد که هم در بحث بنزین و هم در بحث نفت گاز مدیریت انجام شود تا بتوانیم تامین انرژی پایدار را داشته باشیم. سالاری با اشاره به میزان قاچاق بنزین و گازوئیل اظهار کرد: میزان قاچاق متفاوت است در شرایط فعلی شش تا هفت میلیون گازوئیل و چهار تا پنج میلیون بنزین قاچاق می‌شود که عدد قابل توجهی است.

به گفته مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی اگر برای مهاجرت کارت‌ها تمهیداتی در نظر گرفته شود و نظارت بیشتر شود این انحرافات نیز کاهش پیدا خواهد کرد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی گفت: میزان تحویل سوخت به نیروگاه ها و صنایع کاهش نیافته و حتی سوخت بیشتری نیز به آن ها تحویل داده می شود. جلیل سالاری در حاشیه مراسم مراسم عملیاتی شدن اولین تفاهم نامه سه جانبه در خصوص نوسازی و تقویت ناوگان حمل فرآورده های نفتی کشور در پاسخ به سوال ایسنا در خصوص میزان تخصیص گاز و سوخت مایع به نیروگاه ها و صنایع، اظهار کرد: اگر میزان مصرف با توجه به شرایط دمایی کشور تغییر کند میزان تخصیص متفاوت خواهد بود، هر چه میزان مصرف در حوزه خانگی کاهش یابد به حوزه نیروگاه ها تخصیص می یابد. وی افزود: از حدود ۲۰۰ تا ۲۲۰ میلیون متر مکعب در روز تخصیص گاز داشته ایم و این عدد به زیر ۱۰۰ میلیون نرسیده است.

به گفته وی، نسبت به پارسال تخصیص سوخت کاهش نیافته است هم در حوزه گاز و هم مایع سوخت بیشتری تحویل دادیم. وی افزود: تقریباً گاز نسبت به سال گذشته معادل بود و در برخی مواقع نیم تا یک درصد رسد داشته است. در بخش مایع نیز نزدیک ۱۸ تا ۲۰ درصد افزایش تخصیص داشتیم در حوزه صنایع نیز شرایط به همین روال بوده است.

سالاری در پاسخ به سوال دیگر ایسنا مبنی بر اینکه کیفیت بنزین در چه سطحی است و آیا می توان آن را عامل آلودگی دانست، گفت: خیر، کیفیت همه محموله هایی که وجود دارند از نظر استاندارد و مجموعه های دیگر مطلوب است. مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی افزود: در حوزه بنزین اعم از آنچه معمولی تولید می شود و بنزین یورو تقریباً همه استانداردهای زیست محیطی را دارند و تنها یک انحراف روی اکتان بنزین معمولی و بنزین یورو است.

توزیع بنزین سوپر آغاز شد

سالاری با بیان این که اکتان زیر ۸۷ در کشور توزیع نمی‌شود، گفت: در حال حاضر بنزین سوپر در کشور عرضه می‌شود یک مدت در داخل کشور با چالش مواجه بودیم چرا که پالایشگاه شازند به عنوان منبع تولید بنزین سوپر در تعمیرات اساسی قرار داشت اما از هفته پیش شروع به تولید کرده و از ابتدای این هفته در جایگاه‌های تهران بنزین سوپر عرضه می‌شود.

مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با اشاره به میزان عرضه بنزین سوپر اظهار کرد: در هر ناحیه از نواحی استان چهار تا پنج جایگاه را تجهیز کرده‌ایم. وی در پاسخ به سوالی مبنی بر این که اگر میزان ناترازی به همین شکل ادامه پیدا کند وارد کننده بنزین خواهیم شد ادامه داد: در حال حاضر ناترازی در حوزه بنزین نداریم ولی باید مدیریت صورت گیرد که این اتفاق نیفتد. امروز ناترازی در حوزه گاز است چرا که بخش خانگی مصرف غیرقابل پیش‌بینی دارد که باید به موضوع مدیریت مصرف در این بخش توجه شود. وی با بیان این که اگر بهره‌وری اتفاق نیفتد حتی اگر تمام انرژی کشور تبدیل به تولید شود نیز عملاً جویگو نخواهد بود گفت: در حوزه خودروسازی نیز سالانه یک میلیون خودرو تولید می‌شود که به موضوع اسقاط آنها توجه نمی‌شود.

این در شرایطی است که باید ناوگان‌های فرسوده را از رده خارج کنیم و

«حساب های ارزی و ریالی پتروشیمی، آلودگی و سیما به خراسان شمالی بازگشت

استاندار خراسان شمالی گفت: با پیگیری های مستمر ما و همکاری نمایندگان استان، حساب های ارزی و ریالی مجموعه های بزرگ صنعتی از قبیل پتروشیمی خراسان، آلومینای جاجرم و سیمان بجنورد به خراسان شمالی بازگشت. محمدرضا حسین نژاد با اشاره به سپرده گذاری بیش از هزار و ۳۰۰ میلیارد تومانی مجموعه پتروشیمی خراسان در بانک های خراسان شمالی، اظهار کرد: با پیگیری ها و جلسات متعدد با مدیریت پتروشیمی استان، تمامی حساب های این مجتمع به بانک های این استان منتقل شد. حسین نژاد افزود: رویکرد ما این است که حساب های بانکی شرکت های بزرگ استان در بانک های داخل استان باشد و اکنون تمامی حساب های ریالی شرکت پتروشیمی در بانک های خصوصی و دولتی استان سپرده گذاری شده است.

آمادگی فرانسه برای صدور ویزای تجاری ایرانی



بر اساس اعلام سایت اتاق ایران، در این راستا مقرر شد که ظرف کمتر از یک ماه با امضای تفاهم نامه همکاری مشترک، اولویت های تجاری و اقتصادی دو کشور برای همکاری به فعالان و تشکل های اقتصادی دو طرف معرفی شود.

مریم سبزواری - بر اساس اعلام سایت اتاق ایران، در این راستا مقرر شد که ظرف کمتر از یک ماه با امضای تفاهم نامه همکاری مشترک، اولویت های تجاری و اقتصادی دو کشور برای همکاری به فعالان و تشکل های اقتصادی دو طرف معرفی شود.

مناسب باشد و آن ها بتوانند هم تان اقتصادی خود در فرانسه را راحت تر شناسایی کنند. نماینده یکی از تشکل ها در حوزه انرژی های تجدیدپذیر هم با تأکید بر اینکه این صنعت شامل هیچ گونه تحریمی نیست خواستار همکاری بیشتر در این حوزه شد. همچنین طرفین بر گسترش همکاری های مشترک در حوزه بهینه سازی، کاهش کربن، صدور گواهی های کربن، تعامل در افزایش تولید چاه های نفت تأکید کردند.

بر اساس اعلام سایت اتاق ایران، در این راستا مقرر شد که ظرف کمتر از یک ماه با امضای تفاهم نامه همکاری مشترک، اولویت های تجاری و اقتصادی دو کشور برای همکاری به فعالان و تشکل های اقتصادی دو طرف معرفی شود.

آرش نجفی رئیس کمیسیون انرژی نیز از سفیر و وابسته بازرگانی کشور فرانسه برای شرکت در کنفرانس بین المللی تجدیدپذیرها که قرار است به ریاست کمیسیون انرژی اتاق ایران در بهمن ماه امسال برگزار شود، دعوت کرد.

همکاری های خوبی با شرکت های فرانسوی وجود داشته است؛ اما متأسفانه این شرکت ها به ویژه شرکت های بزرگ فرانسوی به محض متوقف شدن برجام از بازار ایران خارج شدند.

نماینده سفارت فرانسه گفت: همچنان بخشی از فعالان اقتصادی این کشور در حوزه های غذایی، صنایع خودروهای سنگین و دارو در ایران حضور داشته و در حال همکاری هستند. بنابراین همکاری ها کاملاً متوقف نشده است.

او ابراز امیدواری کرد دو کشور به زودی در روابط اقتصادی خود بازنگری کنند. یکی از فعالان اقتصادی در حوزه حمل و نقل به مشکلات اخذ ویزای کشور فرانسه برای رانندگان ترانزیت اروپا اشاره کرد که نماینده سفارت فرانسه گفت: حتماً به این موضوع رسیدگی و مشکل رفع خواهد شد. در ادامه نماینده سفارت فرانسه از آمادگی این سفارتخانه برای تسهیل صدور ویزا برای فعالان اقتصادی ایران خبر داد و گفت: تلاش می کنیم تا شرایط بازرگانان و تجاری ایرانی برای رفت و آمد به فرانسه

در نشست مشترک کمیسیون انرژی اتاق ایران و دست اندکاران اقتصادی سفارت فرانسه، نمایندگان این سفارتخانه برای تسهیل صدور ویزای تجاری ایرانی و افزایش سطح همکاری های تجاری میان دو کشور اعلام آمادگی کردند.

در تازه ترین نشست کمیسیون انرژی اتاق ایران با حضور رئیس و معاون بخش اقتصادی سفارت فرانسه، مدیر ارزیابی و توسعه اقتصادی این سفارت، نمایندگان و فعالان بخش خصوصی در حوزه پتروشیمی، پیمانکاران صنعت نفت، نیروگاه داران تجدیدپذیر، سندیکای صنعت برق، اتحادیه صادرکنندگان فرآورده های نفت، گاز و پتروشیمی و انجمن بهینه سازی مصرف انرژی ایران برگزار شده و موضوعات و ظرفیت های مختلف همکاری مشترک فعالان حوزه انرژی دو کشور مورد بررسی قرار گرفت.

در این نشست نمایندگان واحدهای تولیدی بخشی تعاملات گذشته خود با کشور فرانسه را یادآوری کرده و گفتند: اگرچه در گذشته

قشم مشرف به تنگه هرمز و مجرای ورودی به خلیج فارس و دریای عمان است. این جزیره که بزرگ ترین جزیره خلیج فارس است، به دلیل مجاورت باقیانوس هند، وجود منابع نفت و گاز و واحدهای پتروشیمی و پالایشگاهی و تجهیزات فراساحلی و برخورداری از تسهیلات بندری برای کشتی های بزرگ (در رده پاناما کس) یکی از استراتژیک ترین جزایر ایران و خلیج فارس است که به دلیل خدمات سوخت رسانی به کشتی های عبوری از آبراهه بین المللی و پارک های انرژی و زیست - فناوری آن شهرتی جهانی دارد. از سوی دیگر، ویژگی های طبیعی و تاریخی این جزیره، باعث شده قشم به یکی از مقاصد گردشگری اصلی ایران تبدیل شود. منطقه آزاد تجاری - صنعتی قشم، حدود ۳۰۰ کیلومتر مربع از این جزیره را شامل می شود. این منطقه به دلیل قرارگیری در نقطه ای کلیدی از کریدور ترانزیتی شمال - جنوب، دسترسی به کریدور پروازهای بین المللی شرق - غرب و تسهیلات بندری آن، که به نوعی مکمل بندر شهید رجایی است، نقش پررنگی در تجارت و بازرگانی جهانی دارد. اهداف و محورهای اصلی فعالیت های این منطقه آزاد تجاری - صنعتی شامل توسعه و گسترش صنعت ترانزیت و حمل و نقل، گسترش تجارت و خدمات تجاری، صنایع انرژی، بر، صنایع بیوتکنولوژیک و منابع دریایی، صنایع گردشگری، شیلات و صید صنعتی، خدمات پشتیبان نفت و پارک های انرژی است.

«تبدیل قشم به عنوان شبکه بانکرینگ ایران

رئیس هیات مدیره و مدیرعامل سازمان منطقه آزاد قشم از تبدیل قشم به عنوان هاب و شبکه بانکرینگ ایران خبر داد.

به گزارش به نقل از روابط عمومی و امور بین الملل سازمان منطقه آزاد قشم، افشار فتح الهی در نشست با اعضای انجمن صنعت بانکرینگ ایران گفت: قشم با توجه به داشتن زیرساخت های بندری، مخازن و خدمات گمرکی و قرار گرفتن در یکی از مهم ترین آب راه های بین المللی از ظرفیت خوبی برای توسعه صنعت بانکرینگ بهره مند است.

وی ادامه داد: با تعیین و اجرایی شدن رویه گمرکی ارائه خدمات بانکرینگ به کشتی های عبوری، این صنعت درآمدا در آینده نزدیک در قشم شروع به کار خواهد کرد. مدیرعامل سازمان منطقه آزاد قشم تصریح کرد: هم اکنون صنعت بانکرینگ در منطقه خلیج فارس نزدیک به ۲۰ میلیارد دلار گردش مالی دارد که ۹۰ درصد این گردش در اختیار فجیره امارات است و باید برای افزایش سهم خود از این بازار برنامه ریزی کنیم. وی با بیان اینکه سوخت مورد استفاده در کشتی ها طبق قوانین بین المللی باید کم سولفور باشد، اضافه کرد: مجوز احداث ۲ پالایشگاه تامین سوخت کم سولفور نیز در جزیره قشم صادر شده و باراندازی این پالایشگاه ها چرخه صنعت بانکرینگ در قشم تکمیل شود. جزیره زیبای



«آلودگی هوای تبریز ناشی از منابع متحرک است»



مدیرکل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی با بیان این که آلودگی هوای تبریز ناشی از منابع متحرک است، گفت: در بحث انتشار PM_{2.5}، سهم اتوبوس های شهرداری ۲۷ درصد، کامیون ها ۱۷ درصد، خودروی شخصی ۱۵ درصد، مینی بوس ۱۱ درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) ۱۰ درصد و موتورسیکلت ۸ درصد است.

شهنام اشتری در ششمین نشست از سلسله نشست های «اناشجوی مطالبه گر در گام دوم انقلاب اسلامی» که توسط تشکل جامعه اسلامی دانشجویان دانشگاه تبریز با موضوع «آلودگی هوای تبریز، علل و راهکارهای برون رفت از آن» برگزار شد، گفت: در انتشار PM₁₀، سهم اتوبوس های شهرداری ۲۶ درصد، کامیون ها ۲۰ درصد، خودروی شخصی ۱۶ درصد، مینی بوس ۱۱ درصد و موتورسیکلت هفت درصد است.

وی ادامه داد: در انتشار TSP سهم سیمان ۳۰ درصد، اتوبوس های شهرداری ۱۶ درصد، خودروی شخصی ۱۴ درصد، کامیون ها ۱۰ درصد، مینی بوس هفت درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) شش درصد، منابع خانگی، تجاری سه درصد و موتورسیکلت سه درصد است. در انتشار SO₂ نیز سهم پالایشگاه ۸۷ درصد، سیمان شش درصد، راه آهن چهار درصد، پتروشیمی یک درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) یک درصد و کامیون

یک درصد است. وی خاطر نشان کرد: در انتشار NO_x سهم سیمان شش درصد، اتوبوس های شهرداری سه درصد، خودروی شخصی ۴۲ درصد، پالایشگاه هشت درصد، وانت چهار درصد، وانت چهار درصد، تاکسی ۱۰ درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) ۱۴ درصد و پتروشیمی پنج درصد است و در انتشار VOC سهم خودروی شخصی ۷۳ درصد، تاکسی ۹ درصد، جایگاه ها چهار درصد، پتروشیمی دو درصد، پالایشگاه دو درصد، وانت پنج درصد و موتورسیکلت شش درصد است. در انتشار CO نیز سهم خودروی شخصی ۷۳ درصد، تاکسی ۱۴ درصد، وانت شش درصد و موتورسیکلت سه درصد است.

اشتری در ادامه در خصوص اعلام روزهای پاک، قابل قبول و ناسالم در سال جاری، گفت: ۶۷ روز هوای پاک، ۱۸۶ روز قابل قبول، ۱۸ روز ناسالم برای گروه های سنی حساس، یک روز ناسالم برای کلیه ی گروه ها و یک روز نیز هوا با غلظت آلودگی خطرناک اعلام شده بود ولی با این وجود تبریز رتبه ی اول کشور را از نظر هوای پاک در بین سایر کلانشهرها، به خود اختصاص داد و در مقایسه با سال گذشته نیز تعداد روزهای ناسالم در تبریز کاهش یافته است. وی در پاسخ به سوالی مبنی بر اینکه چرا در فاصله ی سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۸ عوارض آلودگی منابع آلوده دریافت نشده است، گفت: با وجود تغییر بخشنامه ها، اختارهای واحدهای آلوده صادر می شود. هر چند معتقد هستیم که ما باید به سراغ راه حل ها برویم و صرفاً مطرح کردن مواردی که در دولت قبلی اتفاق افتاده دردی را دوانمی کند.

سیروس ابراهیمی در خصوص عملکرد بانک‌های لرستان در راستای رونق تولید، اظهار کرد: بانک‌های استان را باید متناسب با داشته‌ها و ظرفیت آنان مورد قضاوت قرار دهیم. وی با بیان اینکه سه مشکل در بانک‌های لرستان وجود دارد، اضافه کرد: مشکل اول اینکه صنایع بزرگی همچون پتروشیمی و داروسازی اکسیر، حساب‌های خود را در بانک‌های استان قرار نمی‌دهند که استاندارد لرستان مصمم است پیگیری کند تا این صنایع حساب‌های خود را به بانک‌های استان انتقال دهند. معاون هماهنگی امور اقتصادی لرستان گفت: مشکل دوم نیز این است که افراد متمکن استان، پول‌های خود را در بانک‌های لرستان قرار نمی‌دهند.



شرکت پالایش نفت آبادان ۸۷ قرارداد با شرکت‌های دانش بنیان و فناور امضا کرد

قیمت: هشت
تفاهم‌نامه با
دانشگاه‌ها و
شرکت‌های
دانش بنیان در
بیست و ششمین
نمایشگاه بین
المللی نفت گاز و
پتروشیمی منعقد
شده و تبدیل به
قرارداد شده است.

به هشت و نیم میلیون یورو و بیش از ۵۰ میلیارد ریال که در سال ۱۳۸۶ شروع شده اما در سال ۹۱ به دلیل تحریم متوقف شده بود بعد از هشت سال راه‌اندازی شد. وی افزود: از فعالیت‌های دیگر در زمینه میتیرینگ راه اندازی کمپرسورهای خوراک پتروشیمی آبادان است که با هزینه‌ای حدود ۶ میلیون دلار و ۲۱۰ میلیارد ریال از سال ۱۳۹۳ طی شرایطی متوقف شده بود که با رفع این موانع و آماده سازی آن آبان‌ماه امسال کمپرسورهای مذکور در مدار سرویس قرار گرفتند.

قیمت گفت: با عملیاتی شدن این تجهیزات جمع آوری گازهای فلر به میزان حدود هشت تن در روز کاسته و ۷۵ تن در روز به میزان گاز ارسالی به پتروشیمی افزوده شد که این میزان بالای ۷۰ درصد خوراک فعلی پتروشیمی آبادان است.

روزانه ۴۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین در پالایشگاه آبادان به فرآورده های نفتی تبدیل می‌شود.

پالایشگاه نفت آبادان یکی از بزرگترین پالایشگاه‌های ایران است که فرآورده‌های همچون گاز مایع، بنزین، موتور، نفت سفید، نفت گاز، سوخت جت، نفت کوره، انواع روغن موتور پایه، انواع قیر، انواع حلال های نفتی، گوگرد و نفتای (خوراک اروماتیک پتروشیمی بندرامام) تولید می‌کند.

مدیر عامل پالایشگاه آبادان افزود: از مهمترین این دستاوردها به عنوان ساخت اول می توان به طراحی و ساخت سیستم کنترل مولد که قبلا از شرکت خارجی تهیه می شد نام برد که با ساخت شرکت‌های داخلی ارزش افزوده بسیار بالایی دارد همچنین کاتالیست مورد نیاز واحد بنزین سازی کت کراکر از سوی شرکت‌های داخلی در حال تولید و تامین است.

قیمت ادامه داد: با استفاده از توان شرکت‌های دانش بنیان و همت و تلاش کارکنان پالایشگاه آبادان نسبت تولید بنزین به خوراک کت کراکر حدود ۱۶ درصد افزایش یافت ضمن آنکه با ظرفیت ایجاد شده در صورت از سرویس خارج شدن برخی تجهیزات مهم در واحد کت کراکر تولید بنزین در این پالایشگاه متوقف نخواهد شد. وی ساخت شیر آلات و تجهیزات مخصوص واحد کت کراکر را یکی دیگر از کارهای انجام شده در پالایشگاه آبادان نام برد و ادامه داد: این محصولات به دلیل منحصر به فرد بودن در کشور تولید عام ندارند لذا از سوی یکی از شرکت‌های دانش بنیان در حال ساخت است.

مدیر عامل پالایشگاه آبادان گفت: همچنین به کمک شرکت‌های دانش بنیان سیستم اندازه گیری نفت خام ورودی پالایشگاه (میتیرینگ) با سرمایه نزدیک

مدیر عامل شرکت پالایش نفت آبادان گفت: از ابتدای امسال تا آبان ماه ۸۷ قرارداد برای تامین تجهیزات، مواد شیمیایی و انجام خدمات با شرکت‌های دانش بنیان و فناور داخلی امضا شده است.

حکیم قیمت شنبه گفت: باتوجه به تاکیدات مقام معظم رهبری و رویکرد دولت مبنی بر استفاده از توانمندی های داخلی و شرکت‌های دانش بنیان، پالایشگاه آبادان در جهت تولید علم و رفع موانع موجود حرکتی را آغاز کرده تا علاوه بر رفع مشکلات موجود، دانش تولید تجهیزات مورد نیاز این شرکت و صنعت نفت را بومی سازی کند.

وی گفت: شرکت پالایش نفت آبادان با برنامه ریزی انجام شده تمام تلاش خود را بر این امر بنا گذاشته تا از وجود شرکت‌های دانش بنیان حداکثر استفاده را ببرد و مشکلات موجود را برطرف کند و در این حرکت تمام سعی خود را معطوف به این امر کرده که علاوه بر رفع مشکلات موجود بتواند دانش تولید تجهیزات و مواد مورد نیاز را بومی سازی کند.

قیمت اظهار کرد: هشت تفاهم‌نامه با دانشگاه‌ها و شرکت‌های دانش بنیان در بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی نفت گاز و پتروشیمی منعقد شده و تبدیل به قرارداد شده است.

علاوه بر توسعه علم و دانش به تشکیل پتل های تخصصی برای بررسی مشکلات و نیاز های صنعتی منجر شود. دبیر اجرایی چهارمین کنفرانس بین المللی دوسالانه نفت، گاز و پتروشیمی خلیج فارس در آیین اختتامیه این رویداد، گفت: این همایش با همکاری یک تیم اجرایی ۵۰ نفره از استادان و دانشجویان و با هدف گردهمایی نخبگان دانشگاهی و صنعتی و طرح چالش‌های این صنعت برگزار شد. دکتر آزاده میروکیلی افزود: در روز نخست این همایش ۱۵ سخنرانی کلیدی و هفت مقاله از پژوهشگران داخلی و خارجی ارائه شد و در روز دوم ارائه مقاله‌ها در سه پتل تخصصی موازی ادامه یافت.

وی اضافه کرد: علاوه بر این در هفته اخیر ۱۴ کارگاه حضوری و آنلاین با حضور استادان داخلی و خارجی برگزار شد و برپایی نمایشگاه دانش بنیان با ۱۷ غرفه از دیگر برنامه‌های جانبی این رویداد بود.

در آیین اختتامیه علیرضا نظری، حامد آزادبان و سمنیه محبی به عنوان نویسندگان پژوهش‌های برگزیده چهارمین کنفرانس بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی خلیج فارس انتخاب شدند. همچنین از پژوهشگران روسی شرکت کننده، استادان برگزار کننده کارگاه‌های تخصصی، دست‌اندر کاران اجرایی و حامیان مالی این رویداد علمی تجلیل و قدردانی شد.

«چهارمین کنفرانس بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی خلیج فارس با تجلیل از برترین‌ها پایان یافت»

چهارمین دوره کنفرانس ۲ سالانه بین المللی نفت، گاز و پتروشیمی خلیج فارس که با حضور پژوهشگران ۱۴ کشور به مدت دو روز به میزبانی دانشگاه بوشهر برگزار شد، روز پنجشنبه با معرفی برترین‌ها به کار خود پایان داد. رئیس دانشگاه خلیج فارس در حاشیه اختتامیه این کنفرانس خبرنگار ایرنا گفت: در این رویداد علمی ۲ روزه پژوهشگرانی از کشور روسیه به صورت حضوری و سخنرانانی از لیبی، هند، قطر، مکزیک، آفریقای جنوبی، امارات، قزاقستان، ایران و عمان به روش مجازی شرکت کردند.

دکتر محمد مدرسسی اعلام کرد: ۱۰۲ نفر از نخبگان و فعالان نفت، گاز و پتروشیمی از داخل و خارج کشور داور پژوهش‌های ارسال شده به این کنفرانس را به عهده داشتند که در پایان ۱۵۶ پژوهش پذیرفته و در قالب سخنرانی یا پوستر در چهار پتل‌های تخصصی ارائه شد. وی افزود: این پژوهش‌ها در قالب یک کتاب منتشر شده و امیدواریم انتشار این یافته‌های علمی برای متخصصان و فعالان صنایع سودمند باشد. رئیس دانشگاه خلیج فارس با اشاره به حضور پر رنگ مدیران صنعت نفت در این کنفرانس علمی، اظهار کرد: قرار است این همایش

«ورود سازمان بازرسی به واگذاری سهام هلدینگ خلیج فارس»



سازمان بازرسی کل کشور طی نامه‌ای خواستار تجدید نظر در واگذاری بلوک ۱۲ درصدی شرکت هلدینگ صنایع پتروشیمی خلیج فارس در بازار بورس شد. در گزارش سازمان بازرسی ضمن اشاره به جایگاه و اهمیت شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس به عنوان یکی از ارزشمندترین شرکت‌های بازار سرمایه ایران که نقش مهمی در تولید ناخالص داخلی ایفا کرده و در رده نخست ارزآوری برای کشور قرار دارد، ایرادات شکلی و ماهوی به فرآیند واگذاری وارد شده است. مطابق بررسی‌های بازرسان سازمان بازرسی، به استناد به ماده ۴ دستورالعمل نحوه تشکیل جلسات هیات واگذاری موضوع ماده ۳۹ قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی که (جلسات هیات باید حضوری و با حضور حداقل ۴ نفر از اعضا به نحوی که حداقل ۲ نفر از ایشان دارای حق رای باشند، رسمیت پیدا می‌کند و مصوبات با اکثریت آرای حاضرین اعتبار دارد)؛ در این واگذاری صرفاً سه نفر از اعضا شامل (دو نفر دارای حق رای و یک نفر عضو ناظر بدون حق رای) حضور داشته‌اند. همچنین از دو نفر دارای حق رای یک نفر رای مخالف و دیگری رای موافق داشته است (یکی دیگر از اعضا نیز در آن زمان خارج از کشور بوده و بعداً ذیل صورت جلسه را امضا کرده است) و با عنایت به دستورالعمل فوق که (حضور حداقل اعضای حاضر در جلسه و همچنین حداقل رای موافق با واگذاری حاصل نشده است) این موضوع واجد ایرادات شکلی و واگذاری است. از سوی دیگر وفق با ماده ۲ قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی، فعالیت‌های اقتصادی در جمهوری اسلامی شامل تولید، خرید و یا فروش کالاها یا خدمات به سه گروه تقسیم شده‌اند که براساس ماده ۳ همان قانون، دولت مکلف به واگذاری صد در صدی مالکیت خود در گروه اول و ۸۰ درصدی در گروه دوم و حفظ مالکیت در گروه سوم شده است که مطابق با بند ب ماده ۳ و تبصره یک آن، دولت حق واگذاری کلیه سهام خود در گروه دوم را ندارد ولی همچنان لازم است سهام دولت بیشتر از ۲۰ درصد سهام بنگاه نباشد. نکته مهم دیگر اینکه بر اساس ماده ۲ آیین‌نامه اجرایی تشخیص، انطباق و طبقه بندی فعالیت‌ها و بنگاه‌های اقتصادی با هر سه گروه اقتصادی، ویژگی‌هایی برای تشخیص فعالیت‌ها و بنگاه‌های اقتصادی پیش‌بینی شده که شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، میبایست حداقل یکی از این ویژگی‌ها را داشته باشد؛ در حالی که این شرکت واجد همه آن ویژگی‌ها است و مطابق آن مصوبه (که بر اساس ویژگی‌های مذکور تهیه شده است) شرکت صنایع پتروشیمی (هلدینگ) جزء گروه ۲ احصا شده است. براساس تصویب نامه هیات دولت در مورخ ۱۳۹۱۰۴۰۲۱

از زمان تشکیل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در کلیه مصوبات واگذاری سهام دولت، عبارت «شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس (هلدینگ خلیج فارس)» جایگزین عبارت «شرکت ملی صنایع پتروشیمی» شده است.

« بهره‌برداری از ابر پروژه خط لوله ۳۰ اینچی انتقال گاز به قشم تا اردیبهشت ۱۴۰۲

مدیرعامل سازمان منطقه آزاد قشم از بهره‌برداری از ابر پروژه خط لوله ۳۰ اینچی انتقال گاز از خط هفتم سراسری به جزیره قشم تا اردیبهشت ۱۴۰۲ خبر داد.

افشار فتح‌الهی با اعلام این خبر گفت: این خط لوله با ظرفیت انتقال ۲۵ میلیون مترمکعب در روز برای تامین خوراک پالایشگاه‌ها، پتروشیمی‌ها، نیروگاه‌ها و صنایع جزیره احداث می‌شود. وی ادامه داد: این خط لوله به طول کلی ۵۷ کیلومتر می‌باشد و ۵۴ کیلومتر در خشکی و ۳ کیلومتر آن در دریا اجرا می‌شود. به گفته فتح‌الهی، احداث خط لوله در خشکی تاکنون به میزان ۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و احداث در بستر دریا نیز به تازگی شروع شده و تا اردیبهشت ۱۴۰۲ به اتمام خواهد رسید.

زنگ خطر جدی افزایش مصرف گاز



آنطور که جواد اوجی، وزیر نفت به تازگی اعلام کرده مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری ۶۰ میلیون مترمکعب در روز، معادل ۲ فاز پارس جنوبی نسبت به پارسال افزایش یافته است، از همه مردم خواسته شده برای بهینه‌سازی مصرف تلاش کنند.

مونا هادی - با شروع فصل سرد زنگ نگرانی تولید و مصرف گاز در کشور به صدا در آمد، موضوعی که در هفته‌های اخیر بارها با هشدار مسوولان همراه بوده، هشدار می‌دهد که اگر جدی گرفته نشود ممکن است چالش‌های متعددی را در آینده برای کشور رقم بزند.

۱۳۹۸ حدود ۱۲ میلیارد لیتر گازوئیل و نفت کوره با ارزش بیش از ۵ میلیارد دلار برای جبران کمبود گاز توسط نیروگاه‌ها سوزانده شده است. در سال جاری نیز علیرغم کاهش و بعضاً قطع گاز بخش‌های مختلف صنعت و در مواقعی کاهش صادرات و مصرف مقادیر بیشتر نفت کوره در مقایسه با گذشته، اعمال خاموشی در صنایع و بخش‌های خانگی و تجاری چندان دور از ذهن نیست.

کننده گاز طبیعی در جهان را دارد؛ اما با توجه به شروع افت فشار مخازن گازی میدان پارس جنوبی و ادامه روند افزایشی مصرف، چالش جدی برای تامین گاز طبیعی در آینده بسیار نزدیک وجود خواهد داشت. این موضوع در سالهای اخیر به خصوص در فصول سرد سال با افزایش تقاضای بخش خانگی برای گرمایش تشدید شده است؛ به نحوی که تنها در سال

وجود منابع فراوان قابل استحصال گاز طبیعی و توسعه آن سبب شده تا در دو دهه گذشته عرضه گاز طبیعی به منظور تامین نیاز انرژی کشور به طور متوسط سالانه هفت درصد افزایش یابد؛ اما در سوی مقابل برنامه‌ریزی مناسبی برای مهار رشد افسارگسیخته تقاضا و مصرف گاز طبیعی در بخش‌های مختلف کشور صورت نگرفته است. علی‌رغم آنکه ایران رتبه سوم بزرگترین تولید

« خودروها بیشترین سهم را در آلودگی هوای تبریز دارند



مدیرکل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی با بیان اینکه چنانچه نیروگاه تبریز مازوت مصرف نکند، خودروها بیشترین سهم را در آلودگی هوای این شهر دارند، گفت: در بحث انتشار PM_{2.5} (ذرات کوچکتر از ۲.۵ میکرون) سهم اتوبوس‌های شهرداری ۲۷ درصد، کامیون‌ها ۱۷ درصد و خودروهای شخصی ۱۵ درصد است. شهنام اشتری در ششمین نشست از سلسله نشست‌های «دانشجوی مطالبه‌گر در گام دوم انقلاب اسلامی» توسط تشکل جامعه اسلامی دانشجویان دانشگاه تبریز، با موضوع «آلودگی هوای تبریز، علل و راهکارهای برون رفت از آن» اضافه کرد: در زمینه انتشار ذرات کوچکتر از ۲.۵ میکرون سهم مینی‌بوس ۱۱ درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) ۱۰ درصد و موتورسیکلت هشت درصد است.

وی همچنین گفت: در انتشار PM₁₀ (ذرات کوچکتر از ۱۰ میکرون) سهم اتوبوس‌های شهرداری ۲۶ درصد، کامیون‌ها ۲۰ درصد، خودرو شخصی ۱۶ درصد، مینی‌بوس ۱۱ درصد و موتورسیکلت هفت درصد است. اشتری ادامه داد: در انتشار TSP (تری فسفات سدیم) سهم سیمان ۳۰ درصد، اتوبوس‌های شهرداری ۱۶ درصد، خودرو شخصی ۱۴ درصد، کامیون‌ها ۱۰ درصد، مینی‌بوس هفت درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) ۶ درصد، منابع خانگی، تجاری ۳ درصد و موتورسیکلت ۳ درصد است. وی همچنین گفت: در انتشار SO₂ (دی اکسید گوگرد) نیز سهم پالایشگاه ۸۷ درصد، سیمان ۶ درصد، راه‌آهن چهار درصد، پتروشیمی یک درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) یک درصد و کامیون‌ها یک درصد است.

اشتری خاطر نشان کرد: در انتشار NO₂ (دی اکسید نیتروژن) سهم سیمان ۶ درصد، اتوبوس‌های شهرداری سه درصد، خودرو شخصی ۴۲ درصد، پالایشگاه هشت درصد، وانت چهار درصد، وانت چهار درصد، تاکسی ۱۰ درصد، نیروگاه (بدون مازوت سوزی) ۱۴ درصد و پتروشیمی ۵ درصد است و در انتشار VOC سهم خودرو شخصی ۷۳ درصد، تاکسی ۹ درصد، جایگاه‌ها چهار درصد، پتروشیمی ۲ درصد، پالایشگاه ۲ درصد، وانت پنج درصد و موتورسیکلت ۶ درصد است. وی ادامه داد: در انتشار CO (مونواکسید کربن) نیز سهم خودرو شخصی ۷۳ درصد، تاکسی ۱۴ درصد، وانت ۶ درصد و موتورسیکلت سه درصد است. مدیرکل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی همچنین خصوص اعلام روزهای پاک، قابل قبول و ناسالم تبریز در سال جاری گفت: ۶۷ روز هوای پاک، ۱۸۶ روز قابل قبول، ۱۸ روز ناسالم برای گروه‌های سنی حساس، یک روز ناسالم برای همه گروه‌ها و یک روز نیز هوا با غلظت آلودگی خطرناک اعلام شده بود ولی با این وجود تبریز رتبه اول کشور را از نظر هوای پاک در بین سایر کلان‌شهرها به خود اختصاص داد و در مقایسه با سال گذشته نیز تعداد روزهای ناسالم در این شهر کاهش یافته است.

نقش موثر شرکت‌های دانش بنیان در رونق تولید و اشتغال



خارجی شده و این کشور ما که از منابع سرشار اقتصادی برخوردار است یک ضعف به شمار می‌رود. شرکت‌های دانش بنیان به جهت ارزش افزوده بالایی که ایجاد می‌کنند، نقش ویژه‌ای در رشد کشور در زمینه‌های علمی، فناوری و نیز اقتصادی بر عهده دارند. در همین راستا برخی از کارآفرینان برتر کشوری و استانی با دغدغه‌ها و مشکلات پیش روی خود را مطرح کردند. علی‌عظیمی فرد کارآفرین برتر ملی معتقد است که وابستگی به کشورهای خارجی در حوزه تکنولوژی و صنعت باید قطع شود تا بتوانیم محصولات خود را صادر کنیم. وی افزود: با وجود تاکید مقام معظم رهبری و وعده‌های بسیاری که در خصوص حمایت از شرکت‌های دانش بنیان می‌شود، هنوز مسئولان خطرپذیر پذیر نبوده و کمتر به کارآفرینان اعتماد می‌کنند. عظیمی فرد گفت: هر موقع بحث برجام پیش می‌آید، مسئولان به هوای اینکه دوباره آن برندهای خارجی وارد بازار می‌شوند باز هم با پرهیز از

شرکت‌های دانش بنیان در حوزه تولید و اشتغال نقشی غیرقابل انکاری داشته و در صورتی که مسیر فعالیت این شرکت‌ها هموار شود می‌توانند خلایق موجود در حوزه تولید کشور را پر کنند. در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به نام سال «تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین» نام‌گذاری شده است، لزوم توجه به شرکت‌های دانش بنیان، گسترش و رفع مشکلات و معضلات آنها بیش از پیش ضروری است. شرکت‌های دانش بنیان بر پایه دانش و تحقق اهداف علمی و اقتصادی شکل می‌گیرند و در رشد و توسعه مناطق مختلف تاثیر زیادی دارند بطوریکه رهبر معظم انقلاب اسلامی بر اهمیت نقش این شرکت‌ها در رونق اقتصادی و اقتصاد مقاومتی تاکید و آنها را موثرترین مولفه‌های تحقق پایدار اقتصاد توصیف کردند. پایین بودن خلاقیت، نوآوری و ضعف فناوری در بنگاه‌های اقتصادی موجب افزایش وابستگی صنعت و اقتصاد کشور به فناوری‌های

تحقق پروژه پتروشیمی گلستان آرزوی چندساله مردم

امام جمعه موقت گرگان با اشاره به اینکه بیش از یک دهه است مردم استان معطل تعیین تکلیف پروژه پتروشیمی هستند، گفت: با تلاش دولت جدید و قوه قضاییه امیدواریم این پروژه به سرانجام برسد. حجت الاسلام محمدقاسم لیوانی دوم دی ماه در خطبه‌های نماز سیاسی و عبادی جمعه گرگان با دعوت خود و همگان به رعایت تقوای الهی و پرهیزگاری، اظهار کرد: توصیه دین به همه ما رعایت حقوق دیگران در ارتباط با آنها و زندگی اجتماعی است. وی با تبریک فرا رسیدن میلاد حضرت عیسی (ع) پیامبر الواعزم الهی، افزود: ایشان در نزد همه ادیان الهی به پیامبر صلح معروف است و این در حالی است که برخی پیروان این پیامبر بزرگ در اروپا و آمریکا بر خلاف سیره و توصیه ایشان رفتار می‌کنند.

افزایش مصرف گاز بخش خانگی و تجاری

معادل ۲ فاز پارس جنوبی

آنطور که جواد اوجی، وزیر نفت به تازگی اعلام کرده مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری ۶۰ میلیون مترمکعب در روز، معادل ۲ فاز پارس جنوبی نسبت به پارسال افزایش یافته است، از همه مردم خواسته شده برای بهینه‌سازی مصرف تلاش کنند. وی با بیان اینکه اقدام‌های خوبی برای تشویق مشترکان هم در نظر گرفته شده و با هر یک درصد کاهش مصرف، شامل ۳ درصد تخفیف گازبها می‌شوند و اگر مشترکی نسبت به مصرف پارسال خود ۳۰ درصد صرفه‌جویی داشته باشد، گازبهای رایگان خواهد داشت، اظهار کرد: توصیه می‌شود مردم پوشیدن لباس‌های گرم و رعایت دمای رفاه ۱۸ - ۲۱ را مورد توجه قرار دهند.

به گفته وزیر نفت اکنون روزانه نزدیک به ۷۰۵ میلیون مترمکعب در روز (حدود ۷۰ درصد گاز کشور) از پالایشگاه‌ها و سکوها‌های پارس جنوبی برداشت می‌کنیم و آمادگی ۱۰۰ درصدی برای تامین گاز با تدابیر اندیشیده‌شده و انجام تعمیرات اساسی در خطوط لوله، سکوها‌های برداشت گاز، پالایشگاه‌ها و ایستگاه‌های تقلیل فشار وجود دارد.

افزایش محدودیت گازرسانی به صنایع و نیروگاه‌ها

به تازگی غلامرضا کوشکی، رئیس مرکز کنترل گاز کشور از افزایش میزان محدودیت گازرسانی به صنایع با ادامه روند صعودی مصرف گاز در بخش خانگی خبر داد و گفت: صنایع عمده شامل فولاد، سیمان و پتروشیمی‌ها هستند و میزان محدودیت‌های شرکت ملی گاز متفاوت است، در کارخانجات سیمان حدود ۷۰ درصد، در صنایع پتروشیمی حدود ۳۵ درصد و در صنایع فولاد حدود ۵۰ درصد نسبت به فصل تابستان محدودیت اعمال کردیم.

به گفته وی، حدود ۶۵ درصد از گاز تولیدی به بخش خانگی اختصاص پیدا می‌کند که پیش بینی شده از اوایل هفته آینده مصرف در بخش خانگی به

۶۰۰ میلیون متر مکعب برسد و طبق اعلام هواشناسی در اواسط هفته (دوشنبه و سه شنبه)، کاهش دما در کشور را خواهیم داشت از این رو میزان مصرف گاز تا ۷۰۰ میلیون متر مکعب نیز افزایش پیدا می‌کند. خط قرمز شرکت ملی گاز، مصارف بخش خانگی و تجاری است هر سال با افزایش مصرف گاز در بخش خانگی و تجاری را شاهد هستیم، وزارت نفت قبل از شروع فصل سرما تمهیدات لازم را در نظر می‌گیرد و سوخت جایگزین را به صنایع کشور اختصاص می‌دهد و در روزهایی که افزایش مصرف بخش خانگی اتفاق می‌افتد متناسب با افزایش مصرف محدودیت‌هایی در بخش صنعتی و نیروگاهی کشور داده می‌شود که گاز به بخش خانگی اختصاص پیدا می‌کند.

راهکار چیست؟

در این بین برای گذر از بحران انرژی می‌توان با جایگزینی وسایل گازسوز با راندمان بالا در جهت بهینه سازی مصرف گاز گام نهاد، آنطور که اعلام شده ۸۰ درصد گرمایش کشور به وسیله بخاری تامین می‌شود، که با تعویض تنها یک میلیون بخاری گازسوز دودکش‌دار راندمان بالا (هرمیتیک) سالانه ۶۰۰ میلیون مترمکعب در مصرف گاز طبیعی صرفه‌جویی می‌شود. همچنین اجرای کامل مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان در ساختمان‌های جدید الاحداث و بهسازی و نوسازی تمامی ساختمان‌های اداری و عمومی دولتی با هدف مصرف کمتر انرژی همچنین توسعه و نصب فراگیر کنتورهای هوشمند و قرائت از راه دور با قابلیت قطع و وصل گاز و برق به منظور مدیریت پرمصرف‌ها می‌تواند در این راه موثر باشد. توسعه انرژی‌های تجدید پذیر بادی، خورشیدی و زمین گرمایی از طریق بومی‌سازی و ساخت داخل تجهیزات مورد نیاز به عنوان راه حل پایدار و کلیدی. سرمایه‌گذاری و همچنین بهبود راندمان نیروگاه‌های کشور و تبدیل نیروگاه‌های گازی به سیکل ترکیبی می‌تواند نقش مهمی در گذر از شرایط بحران انرژی در کشور داشته باشد.

مصوبه ای برای گذر از افزایش مصرف

به تازگی نیز هیئت وزیران همسو با تکلیف مقرر در قانون برنامه ششم توسعه مبنی بر اتخاذ تدابیر لازم از سوی دولت برای کاهش سالانه پنج درصد از تلفات انرژی در بخش ساختمان، راهکارهای اجرایی برای کاهش مصرف انرژی در ساختمان‌ها را تصویب کرد.

ارتقای کیفیت ساخت‌وسازها از طریق بهینه‌سازی و صرفه‌جویی در مصرف انرژی، ارتقای رده انرژی ساختمان‌ها از طریق اعمال تشویقی و تنبیهی (گازبها و تعرفه برق) و استفاده از ظرفیت قانون هدفمندی یارانه‌ها با هدف افزایش بهره‌وری انرژی در ساختمان‌ها، از جمله دلایل مصوبه یادشده است.

بر این اساس، دستگاه‌های اجرایی مندرج در قانون خدمات کشوری موظفند به‌منظور کسب رده انرژی یادشده در مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان نسبت به مطالعه، طراحی، اجرا و نظارت بر رعایت این مبحث توسط شرکت‌های ذی‌صلاح برای ساختمان‌های جدید الاحداث خود اقدام کنند.

وزارت راه و شهرسازی موظف است با بهره‌گیری از خدمات شرکت‌های ذی‌صلاح موضوع ماده (۴) قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان در چارچوب قوانین و مقررات، نسبت به کنترل و نظارت عالییه ساختمان‌های جدید الاحداث بخش خصوصی به‌منظور اطمینان از رعایت کامل الزامات مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان اقدام کنند. شرکت‌های یادشده نیز موظفند گزارش نظارت خود را به واحدهای ذی‌ربط وزارت راه و شهرسازی و شهرداری‌ها ارائه کنند.

باتوجه به شرایط پیش رو به نظر چاره ای جز اجرای سیاست‌های مدیریت مصرف وجود ندارد، هرچند که دولت با ارائه طرح‌های تشویقی و تنبیهی در این راستا گام برداشته اما لازم است که مشترکان نیز نسبت به این مهم هوشیارتر باشند تا با چالش‌های بزرگی مواجه نشویم. در ماه‌های آینده روزهای سردی در پیش داریم و اگر به همین روال پیش بریم قطعاً مشکلاتی به وجود خواهد آمد.

وی به طرح هوشمندسازی ساختمان‌ها اشاره کرد و گفت: ما در زمینه هوشمندسازی ساختمان، ۱۵ محصول را وارد کرده و از طریق مهندسی معکوس اقدام به تولید کردیم که خوشبختانه پشتیبانی خوبی از ما صورت گرفت و توانستیم تولید خود را گسترش دهیم.

دکتر محمد راضی جلالی رییس پارک علم و فناوری خوزستان به خبرنگار ایرنا گفت: تعداد شرکت‌های دانش بنیان خوزستان در سال گذشته ۸۴ واحد بوده در حالی که امسال به ۱۱۴ شرکت افزایش یافته است.

وی افزود: تعداد واحدهای فناوری پارک علم و فناوری خوزستان از ۲۹۰ واحد در سال گذشته به ۳۲۶ مورد در سال جاری رسیده است و افراد شاغل در این واحدها نیز از ۲ هزار و ۲۶۰ نفر به سه هزار و ۱۲۰ نفر در سال جاری افزایش یافته است.

راضی جلالی گفت: تعداد مراکز رشد پارک علم و فناوری خوزستان با اضافه شدن یک مرکز به ۹ مورد رسید و کانون‌های خلاقیت نیز با فعال شدن ۲ کانون جدید به ۱۵ مورد افزایش پیدا کرد.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان گفت: حمایت و فراهم کردن تسهیلات برای شرکت‌ها، در اختیار گذاشتن فضای بیشتر، معافیت‌های مالیاتی، ارتباط بیشتر پارک با صنایع برای اعلام نیازها و رفع آنها توسط شرکت‌ها و درآمدهای بیشتر از جمله عوامل موثر در ارتقای شرکت‌های دانش بنیان و واحدهای فناور بوده است. وی در ادامه به صادرات محصولات شرکت‌های دانش بنیان پارک به برخی کشورهای اشاره کرد و گفت: کشور عمان از جمله کشورهایی است که سفارش‌هایی برای ساختن دستگاه EMI اعلام کرده که به منظور شناسایی وضعیت لوله‌های نفتی از نظر نشتی و درزهای احتمالی در لوله‌ها با دقت بالا استفاده می‌شود.

گفتنی است شرکت‌های دانش بنیان با استفاده از دانش فنی پیچیده و نوآوری باعث پیوند فناوری و صنعت برای پیشرفت کشور و افزایش تولید ناخالص داخلی شده‌اند.

فعالیت کارخانه سیمان بجنورد به دلیل بازسازی متوقف شد



مدیرکل صنعت، معدن و تجارت خراسان شمالی گفت: کارخانه سیمان بجنورد به دلیل قطعی گاز و استفاده از سوخت دوم در شرایط بازسازی قرار دارد و تولید سیمان در این واحد صنعتی به مدت ۲۰ روز متوقف شد.

حسین حاجی اظهار کرد: قطع گاز واحدهای صنعتی بزرگ در خراسان شمالی بدلیل سرمای هوا و اولویت داشتن تامین گاز خانگی در دستور کار قرار دارد و قطعی گاز کارخانه سیمان بجنورد نیز در این راستا انجام شد.

وی افزود: استفاده از سوخت دوم مازوت در کارخانه سیمان نیاز به بازسازی ۲۰ روزه این واحد صنعتی دارد و در این مدت فعالیت آن متوقف می‌شود. مدیرکل صنعت، معدن و تجارت خراسان شمالی افزود: کارخانه سیمان بجنورد در مرحله نخست یک خط تولید خود را از مدار خارج و برای خط دیگر از سوخت مازوت استفاده می‌کند.

وی گفت: محدودیت مصرف گاز فرصتی است تا کارخانه سیمان نسبت به بازسازی اساسی اقدام کند و اکنون تولید در این کارخانه متوقف است و پیش بینی می‌شود که فعالیت در این واحد صنعتی در اواخر آذرماه جاری از سر گرفته شود. مدیرکل صنعت، معدن و تجارت خراسان شمالی با بیان اینکه سیمان به میزان فراوان و مورد نیاز ذخیره سازی شده است تصریح کرد: اکنون مشکلی در تامین سیمان استان وجود ندارد و این محصول به میزان مورد نیاز موجود و ذخیره سازی شده است. در حال حاضر و با کاهش دما و شروع فصل سرما مصرف گاز یکی از مشکلات کارخانه‌های تولید سیمان شده است و با توجه به تاخیر در تولید این محصول باعث به وجود آمدن تنش در بازار ساخت و سازهای دولتی و خصوصی خواهد شد.

وی درباره محدودیت مصرف گاز در پتروشیمی خراسان اظهار کرد: مصرف گاز پتروشیمی خراسان واقع در بجنورد هم محدود شده است که این واحد صنعتی بخشی از نیاز به سوخت را از گازوئیل استفاده می‌کند. حاجی بیگلو افزود: احتمال داده می‌شود که در زمستان امسال صنایع فولادی نیز به استفاده از سوخت جایگزین ملزم شوند. کارخانه سیمان بجنورد یکی از مهمترین مراکز تولید سیمان در کشور است که با ظرفیت اسمی تولید سالانه یک میلیون و ۷۹۲ هزار تن و ۱۲ نوع محصول مختلف از جمله انواع سیمان و پوزولان طبیعی علاوه بر پاسخگویی به نیاز صنعت ساختمان کشور قادر به صادرات محصول به کشورهای منطقه است. خراسان شمالی در شمالشرق کشور واقع است و حدود ۴۰۰ واحد صنعتی در این استان فعال است.

۹۶۶ واحد صنعتی در کردستان موفق به اخذ پروانه بهره برداری شده اند

مدیرکل صنعت، معدن و تجارت کردستان، با اشاره به این مطلب که تولید باعث رشد اقتصادی و کاهش تورم در جامعه می شود، گفت: ۹۶۶ واحد صنعتی در کردستان موفق به اخذ پروانه بهره برداری شده اند. بختیار خلیقی گفت: اشتغال اسمی این پروانه های بهره برداری ۱۹ هزار و ۵۰۰ نفر با سرمایه گذاری ۴۴ هزار و ۲۸ میلیارد ریال است. وی افزود: اگر واحدهای تولیدی سطح استان را تقسیم بندی کنیم ۲۵ واحد تولیدی بالای ۱۰۰ نفر داریم که اشتغال واقعی آن ۱۵ هزار و ۸۵ نفر است. مدیرکل صنعت، معدن و تجارت کردستان بیان کرد: از ۹۹۶ واحد صنعتی ۶۳۳ واحد فعال و ۱۶۵ واحد غیر فعال و ۱۹۸ واحد هم به صورت نیمه فعال و زیر ظرفیت واقعی خود کار می کنند.

روسیه بیش از هفت درصد تولید نفت را کاهش می دهد



هدف غرب از اعمال این تحریم ها کاهش درآمد صادراتی مسکو در عین حفظ جریان نفت خام روسیه به بازار و جلوگیری از کاهش عرضه و اوجگیری قیمت ها بوده است.

علیرضا حیدری - معاون نخست وزیر روسیه از برنامه ریزی این کشور برای کاهش بیش از هفت درصدی تولید نفت خود تا اوایل سال ۲۰۲۳ خبر داد.

کشتیرانی و مالی برای شرکت های همکار با صادرات نفتی روسیه را گرفت. همزمان اتحادیه اروپا و گروه ۷ سقف قیمت ۶۰ دلاری برای نفت خام روسیه را اعمال کردند. هدف غرب از اعمال این تحریم ها کاهش درآمد صادراتی مسکو در عین حفظ جریان نفت خام روسیه به بازار و جلوگیری از کاهش عرضه و اوجگیری قیمت ها بوده است. خریدارانی که این سقف قیمتی را رعایت کنند از برخی تحریم های اتحادیه اروپا مانند خدمات بیمه ای معاف می شوند و خریدارانی که بیش از ۶۰ دلار برای هر بشکه نفت روسیه پرداخت کنند تا ۹۰ روز امکان دسترسی به خدمات اتحادیه اروپا را نخواهند داشت.

نفت و پنج درصدی افزایش تولید فرآورده های پتروشیمی در پایان سال ۲۰۲۲ نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد. وی با اشاره به کاهش ۱۸ تا ۲۰ درصدی تولید گاز روسیه، افزود: امسال، ۶۷۱ میلیارد مترمکعب گاز تولید می کنیم که ۴۷۰ میلیارد مکعب آن در داخل استفاده خواهد شد. ولادیمیر پوتین رئیس جمهوری روسیه روز پنجشنبه از امضای دستوری برای اقدام متقابل علیه سقف قیمتی تعیین شده توسط گروه هفت و اتحادیه اروپا در اوایل هفته آینده خبر داد. اتحادیه اروپا از ۵ دسامبر (۱۴ آذر) واردات دریایی نفت روسیه را تحریم کرد و جلوی خدمات

به گزارش از خبرگزاری روسی اسپوتنیک، الکساندر نواک اعلام کرد روسیه آماده است تا در واکنش به اقدام گروه هفت و اتحادیه اروپا برای تعیین سقف قیمتی، تولید نفت خود را کاهش دهد. وی از کاهش تولید ۵۰۰ تا ۷۰۰ هزار بشکه ای نفت روزانه که بیش از هفت درصد کل تولید این کشور است تا اوایل سال ۲۰۲۳ خبر داد. این مقام روس خاطر نشان کرد: روسیه قصد دارد تامین نفت و فرآورده های پتروشیمی کشورها و مجموعه های حقوقی که خواهان رعایت سقف قیمتی در قراردادهای هستند را قطع کند. نواک در عین حال از افزایش ۲ درصدی تولید

صادرات کالاهای غیرنفتی گمرکات خوزستان از پنج میلیارد دلار فراتر رفت



ناظر گمرکات خوزستان گفت: ۱۲ میلیون و ۶۵۴ هزار تن به ارزش پنج میلیارد و ۱۰۷ میلیون دلار در ۹ ماه امسال از گمرکات خوزستان به خارج از کشور صادر شده که در مقایسه با مدت مشابه پارسال از نظر وزنی و ارزشی هشت درصد رشد داشته است. بهروز قره بیگی گفت: مواد پتروشیمی، بزنن، محصولات کشاورزی، فولاد، مصالح ساختمانی، وسایل مکانیکی و الکترونیکی، آبریزان پرورشی و مواد غذایی از مهمترین اقلام صادراتی از گمرکات خوزستان بوده که به امارات متحده عربی، عراق، چین، جنوب شرق آسیا، ترکیه، روسیه، افغانستان و پاکستان صادر شده است. وی گفت: در این مدت ۱۳ میلیون و ۸۱۷ هزار تن به ارزش هشت میلیارد و ۲۲۴ میلیون دلار از طریق گمرکات خوزستان وارد کشور شد که از نظر ارزشی هفت درصد در مقایسه با مدت مشابه پارسال افزایش داشته است. به گفته قره بیگی، کالاهای اساسی (نهاده های دامی و غلات)، کود شیمیایی، مواد اولیه و سرمایه ای، فولاد، وسایل مکانیکی و لاستیک از مهمترین کالاهای وارداتی بوده که از کشورهای چین، آلمان، امارات متحده عربی، هند، برزیل، صربستان، آرژانتین و ترکیه وارد کشور شده است. بندر امام خمینی (ره)، خرمشهر، آبادان و اهواز مهمترین واحدهای گمرکی خوزستان هستند که به صورت اداره کل مدیریت می شوند. گمرکات خوزستان از نظر وزن کالاهای صادراتی در جایگاه دوم و از نظر تعداد اداره های کل گمرک رتبه نخست کشوری را دارد.

صنایع به دنبال روشهای جدید جذب سرمایه باشند

استاندار خراسان رضوی گفت: سرمایه گذاران بسیاری در کشور ما حضور دارند و صنایع برای تامین نیازهای مالی خود باید به دنبال روشهای جدید شناسایی و جذب این سرمایه گذاران باشند. یعقوبعلی نظری روز یکشنبه و در بازدید از چند واحد صنعتی تولید روغن، نفت و پالایش در شهرک صنعتی کویان و جاده فریمان افزود: یکی از نقش های دولت، ایجاد حلقه واسط بین تولید کنندگان و صنایع و سرمایه گذاران است. وی ادامه داد: متأسفانه نگاه به سرمایه گذاران مناسب نیست و این در حالی است که آنها با تزریق سرمایه خود می توانند شرکت ها را مورد حمایت خود قرار دهند تا برنامه های در دست اقدام تسریع شود و سپس هر ۲ بخش به سود مناسب خود دست پیدا کنند. استاندار خراسان رضوی گفت: داشتن نقشه راهبرداری اقتصادی می تواند مسیر راه را نشان دهد و با تغییر دولت ها، باز هم مسیری که باید پیموده شود برای همگان مشخص و معین باشد. نظری افزود: موضوع صادرات بسیار مهم است و در این ارتباط محصولات پتروشیمی استان با توجه به بازار هدف و با توجه به موقعیت خوبی که استان خراسان رضوی در همجواری با کشورهای همسایه دارد بسیار تاثیر گذار هستند.

صنعت نساجی و پوشاک مورد بی مهری قرار گرفته است



نبود تشکل قوی، تحریم و مشکلات بانکی، نوسانات قیمت، نبود دانش روز را از جمله مهمترین مشکلات این صنعت اعلام کردند. آذربایجان شرقی از زمان های دور تا به امروز از جمله قطب های اصلی تولید پوشاک و البسه کشور بوده که توسعه و به روزآوری آن نیازمند ایجاد شهرک تخصصی پوشاک در این خطه است. تا همین سه دهه قبل مجتمع های تجاری، پاساژ و تبریز در بافت مرکزی این شهر که تعدادشان به افزون بر ۱۰۰ واحد می رسید، میزبان کارگاه های تولید پوشاک بود که صدای چرخ خیاطی شان، نویدبخش تامین البسه مردم ایران زمین در گرمای تابستان و سرمای زمستان بود. فعالیت حدود ۳۰ واحد صنعتی پوشاک که به شکل کارخانه ای در استان فعالیت می کنند، زمینه اشتغال مستقیم ۶۰۰ نفر و اشتغال غیرمستقیم حدود یک هزار و ۸۰۰ نفر را فراهم کرده است.

رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تبریز گفت: صنعت نساجی و پوشاک از مهمترین صنایع کشور و این استان بوده که در سال های گذشته مورد بی مهری قرار گرفته است. یونس ژائله روز شنبه در نشست هم اندیشی فعالان نساجی و پوشاک استان در محل اتاق بازرگانی، اظهار امیدواری کرد با فعال شدن تشکل فعالان نساجی و پوشاک استان در اتاق تبریز بتوان مشکلات و مسایل این صنف را شناسایی کرد و با تاکید بر لزوم حرکت یکپارچه فعالان این حوزه و فعال شدن دوباره اتحادیه نساجی اتاق جهت پیگیری مطالبات و مشکلات این صنف، اظهار داشت: استفاده از ظرفیت های قانونی تشکل های اتاق، می تواند منجر به شکوفایی و رشد هر چه بیشتر صنعت نساجی و پوشاک تبریز و آذربایجان شرقی در کشور و بازارهای جهانی شود.

رییس اتاق بازرگانی تبریز با اشاره به سابقه دیرینه صنعت نساجی و پوشاک در تبریز و استان، گفت: صنعت نساجی استان، در صورت اتحاد بیشتر اصناف و فعال شدن تشکل در اتاق تبریز، می تواند همچون صنعت غذا، حرف اول را در کشور بزند. ژائله ادامه داد: برای رسیدن به این هدف باید ظرفیت های موجود و ظرفیت های خالی را احصاء و مستندسازی کرد تا بتوان برای آینده صنعت نساجی استان راهبرد و نقشه راه ارائه کرد.

در این جلسه فعالان صنعت نساجی و پوشاک استان نیز بر لزوم فعال شدن انجمن نساجی و پوشاک تاکید کرده و نظرات و مشکلات این صنف را ارائه کردند. فعالان صنعت نساجی و پوشاک استان، برگزاری دوره های آموزش طراحی و دوخت و اجراء، کمبود سرمایه در گردش، خرید ماشین آلات، تهیه مواد اولیه پتروشیمی، نقدینگی، بروکراسی اداری، برندسازی و ایجاد هولدینگ،

۴۱ صعد هزار واحدی شاخص بورس

بازار سرمایه هفته جدید را سبزپوش آغاز کرد و شاخص کل بورس توانست بیش از ۴۱ هزار واحد افزایش یابد. شاخص کل بورس امروز با ۴۱ هزار و ۸۰۲ واحد افزایش تا رقم یک میلیون و ۵۳۸ هزار واحد افزایش یافت. شاخص کل با معیار هم‌وزن نیز ۱۰ هزار و ۵۵۲ واحد صعود کرد و به رقم ۴۵۶ هزار و ۲۷۴ واحد رسید. در این بازار ۵۵۳ هزار معامله به ارزش ۶۸ هزار و ۹۱۰ میلیارد ریال انجام شد. فولاد مبارکه اصفهان، صنایع پتروشیمی خلیج فارس، ملی صنایع مس ایران، پالایش نفت اصفهان، پالایش نفت بندرعباس، سرمایه گذاری تامین اجتماعی و پالایش نفت تهران نسبت به سایر نمادها بیشترین تاثیر مثبت را روی بورس گذاشتند.

مصرف گاز صنایع بزرگ خراسان شمالی محدود شد



وی دمای آسایش منازل مسکونی و اداری را بین ۱۸ تا ۲۱ درجه سانتیگراد دانست و افزود: هر یک درجه کاهش دما دست کم مصرف گاز طبیعی صرفه جویی خواهد شد که با صرفه جویی زمینه مصرف گاز طبیعی را برای تمامی مشترکان فراهم کنیم.

اکبر محمدی - مدیرعامل شرکت گاز خراسان شمالی گفت: مصرف گاز تعدادی از صنایع استان با هدف استمرار و پایداری سوخت بخش خانگی با دستور دیسپچینگ ملی گاز ایران محدود شد.

استمرار گاز مصرفی در بخش خانگی انجام می شود اظهار کرد: شهروندان با صرفه جویی می توانند به چرخه تولید استان و کشور کمک کنند. هاشمی پوشیدن لباس مناسب در منزل، کم کردن درجه بخاری و وسایل گرمایشی، رعایت دمای رفاه و خاموش کردن وسایل گرمایشی در اتاق های خالی یا کم استفاده را از راه های ساده و بسیار اثربخش در جهت صرفه جویی در مصرف گاز در فصل سرما برشمرد. وی اظهار کرد: از ابتدای ماه جاری، مصرف گاز ادارات و سازمان ها پایش خواهد شد و دمای رفاه رصد می شود. بر اساس این گزارش تاکنون به هزار و ۳۹ واحد صنعتی و ۱۶ شهرک صنعتی استان گازسانی شده است که در این حوزه، شرکت گاز خراسان شمالی رتبه دوم کشوری را در سال گذشته کسب کرد. نیروگاه برق سیکل ترکیبی شیروان، پتروشیمی بجنورد، آلومینای ایران، کارخانجات ریخته گری و لوله گستر اسفراین از جمله صنایعی هستند که سوخت آنها گاز طبیعی است. تاکنون ۷۵۲ روستا و ۲۵ شهر استان خراسان شمالی از نعمت گاز برخوردار هستند و سهم گاز طبیعی در تامین سبد انرژی استان بیش از ۸۲ درصد است. خراسان شمالی بیش از یک میلیون نفر جمعیت دارد که ۴۴ درصد آنها در روستاها سکونت دارند.

و نرخ افت فشار گاز مشکلاتی را ایجاد خواهد کرد. وی، پر مصرف ترین صنعت استفاده کننده از گاز طبیعی را نیروگاه برق سیکل ترکیبی شیروان عنوان کرد و افزود: این نیروگاه حدود چهار میلیون و ۵۰۰ هزار متر مکعب گاز مصرف می کند که در روزهای گذشته مصرف آن محدود شده بود و امروز این محدودیت کامل شد. هاشمی تصریح کرد: مصرف گاز طبیعی شرکت پتروشیمی نیز یک میلیون و ۵۰۰ هزار متر مکعب است که به یک میلیون و ۱۰۰ هزار متر مکعب محدود شد. وی دمای آسایش منازل مسکونی و اداری را بین ۱۸ تا ۲۱ درجه سانتیگراد دانست و افزود: هر یک درجه کاهش دما دست کم بین ۶ تا هفت درصد مصرف گاز طبیعی صرفه جویی خواهد شد که با صرفه جویی زمینه مصرف گاز طبیعی را برای تمامی مشترکان فراهم کنیم. هاشمی افزود: اولویت شرکت گاز تامین بخش خانگی است و در فصل سرد که مصرف بخش خانگی افزایش پیدا می کند مرکز دیسپچینگ به صورت کشوری نسبت به اولویت بندی و محدودیت مصرف گاز صنایع بزرگ در سطح کشور و با هماهنگی سازمان های متولی از جمله توانیر اقدام می کند. وی با بیان اینکه اعمال محدودیت گاز صنایع برای

سید محمود هاشمی اظهار کرد: مشترکان این استان در شبانه روز گذشته حدود هفت میلیون و ۵۰۰ هزار متر مکعب گاز مصرف کردند که از مجموع این میزان پنج میلیون و ۷۰۰ هزار متر مکعب مربوط به بخش خانگی و تجاری و مابقی نیز مربوط به صنایع استان بوده است. وی افزود: این افزایش مصرف گاز در بخش خانگی در فصل سرد سال در حالی است که در تابستان مصرف آنان بین یک میلیون و ۵۰۰ تا ۵ میلیون متر مکعب بوده است که این امر باعث محدودیت در گاز صنایع استان شده است. هاشمی تصریح کرد: اینک مصرف گاز نیروگاه برق سیکل ترکیبی شیروان، سیمان بجنورد، پتروشیمی، صنایع دیگر و حتی کوره های آجر پزی محدود شد و هر نوع محدودیت با دستور دیسپچینگ ملی گاز ایران و از طریق مراجع ذیصلاح کنترل و اعمال می شود.

مدیرعامل شرکت گاز خراسان شمالی با بیان اینکه تولید در صنایع متوقف نشده است تصریح کرد: صنایع و سایر واحدهای تولیدی در فصل سرد سال باید از سوخت دوم استفاده کنند. هاشمی بر صرفه جویی گاز در بخش خانگی تاکید کرد و گفت: اینک در شرایط بحران مصرف سوخت قرار داریم

«رایزنی برای توسعه همکاری تجاری با ترکیه در استان خراسان شمالی»



شهردار بجنورد با اشاره به سفر «فاتح توپچو» سرکنسول ترکیه به خراسان شمالی برای بازدید از پروژه ها و ظرفیت های سرمایه گذاری، گفت: امیدواریم با توسعه همکاری تجاری با ترکیه گام های موثر برای توسعه و رونق اقتصادی مرکز استان برداشته شود. شهردار بجنورد در این باره به خبرنگار ایرنا گفت: سرکنسول ترک امروز در بوستان های مرکز استان شامل بابامان، بش قارداش و دوبرار حضور یافت و همچنین از زمین های تفکیکی پادگان ارتش و میدان کارگر (گاراژ سبحانزاده) بازدید کرد.

جواد حمیدی راوری با اشاره به پیگیری ها برای خواهرخواندگی یک شهر استان با یکی از شهرهای ترکیه اظهار کرد: خواهرخواندگی یک شهر خراسان شمالی با شهر «چوروم» ترکیه زمینه تقویت روابط در ابعاد مختلف خواهد شد. وی افزود: شروع مراودات مشترک تجاری با ترکیه، مزایای اقتصادی فراوان برای شهر بجنورد به همراه خواهد داشت و با توجه به توانمندی و ظرفیت های فراوان منطقه ای برای ایفای نقش موثر در شروع این همکاری ها قطعاً از تمام ظرفیت های مان بهره خواهیم برد.

حمیدی راوری گفت: خراسان شمالی مشترکات فرهنگی نزدیکی با بسیاری از مناطق ترکیه دارد و این امر زمینه ساز توسعه مراودات و تحقق همکاری های بیشتر خواهد کرد. شهردار بجنورد اظهار کرد: امید می رود با توسعه همکاری تجاری با ترکیه گام های موثر برای توسعه و رونق اقتصادی مرکز استان برداشته شود.

سفر سرکنسول گر ترکیه با هماهنگی وزارت امور خارجه و با دعوت شهردار بجنورد به منظور تلاش برای شروع مراودات تجاری صبح امروز چهارم دی ماه ۱۴۰۱ انجام گرفت. استان چوروم شهر چوروم ۵۲۷ هزار نفر جمعیت و مساحتی با ابعاد ۱۲۰۸ هزار کیلومتر مربع دارد و بیشتر ساکنان این استان را مسلمانان تشکیل می دهند.

چوروم با ۷۳ درصد صادرات در بین ۱۰ شهر برتر دارای بیشترین افزایش صادرات ترکیه در سال جاری بوده است

خراسان شمالی با یک میلیون نفر جمعیت در شمال شرق کشور واقع است و این استان دارای صنایع مادر پتروشیمی، سیمان بجنورد، آلومینای جاجرم و قند شیروان است که علاوه بر این، صنایع دستی و محصولات باغی و کشاورزی نیز از دیگر مزایای دارای مزیت نسبی این استان شمال شرق کشور برای ارتباط اقتصادی با دیگر کشورها محسوب می شود. کل مبادلات تجاری ایران و ترکیه از ابتدای سال جاری میلادی به بیش از پنج میلیارد دلار رسید.

منطقه ویژه اقدامات خوبی را انجام داده است. مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ادامه داد: ایجاد اشتغال، افزایش تولید و سرمایه گذاری سومین رویکرد در این سازمان است که در استقرار و استقبال از دانش بنیان ها پیشروی خود قرار داده ایم.

بزرگ یادآور شد: فرهنگ سازی چهارمین رویکرد سازمان منطقه ویژه می باشد که با توجه به اینکه بیش از یکسال از برنامه ریزی ها برای توجه هرچه بیشتر به دانش بنیان می گذرد، ضرورت دارد بحث فرهنگ سازی دانش بنیان ها در کلیه مجموعه های پتروشیمی مورد توجه قرار گیرد. مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی با اشاره به اقدامات انجام شده در حوزه دانش بنیان ها گفت: برگزاری تورهای علمی و فناوری، نشست های اختصاصی با واحد پژوهش و فناوری در راستای پیشرفت اهداف دانش بنیان که مهمترین هدف در این زمینه نهادینه سازی دانش بنیان و توسعه دانش بنیان ها و استقرار کارخانه نوآوری در منطقه ویژه بوده است. بزرگ با بیان این مطلب که هماهنگی های لازم برای استقرار کارخانه نوآوری در منطقه با معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری و پارک علم و فناوری خوزستان صورت گرفته است، گفت: مسیر دانش بنیان شدن در این سازمان با سرعت در حال طی شدن است و تلاش ها برای ساماندهی شرکت های دانش بنیان و استقرار شتاب دهنده ها با احداث سوله مرتبط با دانش بنیان ها و استارت تاپ ها عملیاتی شده و این فرآیند نیز به سرعت در حال انجام است.

«شرکت های دانش بنیان می تواند برگ جدیدی در تاریخ صنعت پتروشیمی باشد»

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی گفت: فعالیت شرکت های دانش بنیان می تواند برگی جدید در تاریخ صنعت پتروشیمی باشد و امید است با همت و تلاش و استفاده از دانش بنیان ها شاهد نتایج مطلوب و عام المنفعه باشیم. به گزارش پیام بزرگ در نشست با شرکت های دانش بنیان استان که در سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر ماهشهر برگزار شد اظهار داشت: صنعت پتروشیمی تاکنون با کمک مدیران، کارکنان و کارگران این صنعت توانسته گام های موثر و البته عام المنفعه برای کل کشور بردارد و مسیر توسعه و پیشرفت را بخوبی طی کند.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی با اشاره به اینکه اهتمام نظام نیز دستیابی به مرجعیت علم و فناوری است، گفت: صنعت پتروشیمی با جدیت و علاقه نسبت به علم و دانش و شرکت های دانش بنیان توجه داشته و دارد و در این زمینه چهار رویکرد نیز طراحی و مورد توجه قرار داده است. بزرگ ادامه داد: اولین رویکرد نیازهای اصلی پتروشیمی در منطقه ویژه بوده که نیازهای فناورانه، نیازهای تولیدی و رفع موانع مهمترین آن است. لذا از شرکت هایی که بتوانند نیازهای مجموعه پتروشیمی را در منطقه حل کنند، استقبال می شود. وی با اشاره به دومین رویکرد منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی گفت: ایجاد خودکفایی و بومی سازی نیز بسیار ضروری و مورد تاکید بوده که سازمان

چاپ: انتشارات آمو

گستره توزیع: سراسری

تلفن: ۰۲۱-۴۹۱۰۵۱۱۱

ایمیل: info@petrochemicalind.ir

نشانی: تهران، بلوار مرزداران، خیابان ایثار

انتهای کوچه مالک، پلاک ۶۱

هفته نامه تخصصی صنایع پتروشیمی

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: دکتر مریم رباط

قائم مقام مدیر مسئول: ابوالفضل حمیدی

زیر نظر شورای سیاست گذاری

سر دبیر: رضا مظفری

صفحه ارا: محمود بابایی

واحدهای تولیدی لوازم خانگی آمادگی گسترش بازارهای صادراتی را دارند



می‌توان حضور موفق را برای شرکت‌های ایرانی در این بازارها متصور بود. وی تاکید کرد: این انجمن در کنار سازمان توسعه تجارت، معاونت اقتصادی وزارت امور خارجه و همچنین سفارتخانه‌های ایران در این کشورها آمادگی دارد تا برای تحقق این مهم تلاش کند. هاشمی ابراز امیدواری کرد: مسوولان نیز با دید کلان نسبت به این مسائل، استراتژی صادراتی را برای کشور طوری تنظیم کنند که به اطمینان تولیدکنندگان برای حضور در بازارهای هدف صادراتی بیافزایند.

بیست و دومین نمایشگاه بین‌المللی صنعت لوازم خانگی وی در ادامه درباره دستاوردهای بیست و دومین نمایشگاه بین‌المللی صنعت لوازم خانگی اظهار داشت: این نمایشگاه در رتبه (گرید) A پلاس برگزار می‌شود که از جمله الزامات این رتبه، حضور هیات‌های خارجی، برگزاری رویدادهای علمی و فناوریانه و غیره است؛ در همین راستا در چهار روز برپایی نمایشگاه میزبان چند هیات خارجی بودیم. دبیرکل انجمن صنایع لوازم خانگی ایران خاطر نشان کرد: با حضور این هیات‌ها، در آخرین روز از نمایشگاه قراردادهای خوبی بین تولیدکنندگان ایرانی و هیات‌های خارجی به‌ویژه در صنعت اجاق‌گاز منعقد شد که با جمع‌بندی جزئیات آن به‌زودی اطلاع‌رسانی خواهد شد.

وی یادآور شد: این هیات‌ها از عراق، ارمنستان، تاجیکستان و اقلیم کردستان عراق در نمایشگاه حضور یافتند و علاوه بر آن، پنج غرفه نیز در اختیار اتاق بازرگانی ایران و فرانسه، اتاق ایران و آفریقا، فدراسیون روسیه، تاجیکستان و ارمنستان قرار گرفت. هاشمی بیان داشت: در رویدادهای علمی نمایشگاه نیز معاون سفیر ارمنستان و رییس اتاق بازرگانی عراق حضور یافتند. وی افزود: در جریان برگزاری رویداد علمی «هاتک» در این دوره از نمایشگاه، از چند محصول جدید هوشمند لوازم خانگی رونمایی شد. بیست و دومین نمایشگاه بین‌المللی صنعت لوازم خانگی (HAMEX) ۲۰۲۲) از روز سه‌شنبه گذشته (۲۹ آذر) تا روز جمعه (دوم دی‌ماه) در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برپا شد. ثبت نهایی ۵۱۶ شرکت در این نمایشگاه انجام شد که ۴۵۶ شرکت داخلی بودند. در این دوره از نمایشگاه هشت برند خارجی با مترای ۲۶۳ مترمربع حضور داشتند و چینی‌ها با برپایی پانزدهمین چین متشکل از هفت شرکت با ۱۱۸ مترمربع مترای حاضر شدند. مجموع مترای اختصاص یافته در این نمایشگاه ۳۹ هزار و ۶۸۹ مترمربع که شامل ۲۰ سالن سرپوشیده و همچنین فضای باز بود.

مسوولان نیز با دید کلان نسبت به این مسائل، استراتژی صادراتی را برای کشور طوری تنظیم کنند که به اطمینان تولیدکنندگان برای حضور در بازارهای هدف صادراتی بیافزایند.

دبیرکل انجمن صنایع لوازم خانگی ایران گفت: تولیدکنندگان لوازم خانگی در کشور با وجود همه محدودیت‌های بین‌المللی آمادگی گسترش تعاملات با دیگر کشورها و بازارهای صادراتی را دارند. عباس هاشمی افزود: گرچه تحریم‌ها از سال‌های گذشته وجود داشته و همچنان تداوم دارد، اما حرکت رو به جلوی صنعت متوقف نخواهد شد. وی با تاکید بر اینکه شرکت‌ها و واحدهای تولیدی و صنعتی راه خود را می‌روند، بیان داشت: در عین حال باید سعی کنیم تا راه‌های تعامل با دیگر کشورها و کانال‌های ارتباطی بین‌المللی را با هوشمندی باز بگذاریم و روابط را تنظیم کنیم. این مقام صنفی، به بازار جدید اوراسیا و روسیه برای فعالان لوازم خانگی اشاره کرد و گفت: واحدهای تولیدی برای حضور و نفوذ در این بازار آمادگی دارند و باید تلاش کنیم همانند قطر فرصت‌سوزی نکنیم؛ در این راستا دولت و مسوولان هم باید به کمک بخش خصوصی بشتابند. وی ادامه داد: کمک به تامین مواد اولیه واحدها به‌ویژه محصولات پتروشیمی مورد نیاز و استمرار در تامین آنها، همچنین ارائه مشوق‌های صادراتی و تسهیل شرایط به تولیدکنندگان جرات خواهد داد تا بتوانند قراردادهای بلندمدت صادراتی منعقد و با اطمینان به این بازارها نفوذ کنند. دبیرکل انجمن صنایع لوازم خانگی ایران تصریح کرد: شرایط امروز روسیه و اوراسیا به‌گونه‌ای است که

نسبت داد که سنگ‌های قیر طبیعی در فرانسه کشف شدند. در آن هنگام مواد قیری را به‌طور ساده‌ای به صورت کلوخه روی سطح جاده‌های محلی پخش می‌کردند. با پیشرفت علم و تکنولوژی، قیر کاربردهای بسیار متنوع و گسترده‌ای در صنایع گوناگون و جهت مصارف مختلف از جمله راهسازی، پوشش کف، بام، لوله‌های زیرزمینی، محافظ فلزات، آب‌بندی مخازن، کانال‌ها، پل‌ها، تثبیت شن‌های روان، رنگ‌آمیزی و... پیدا کرده است. این در حالی است که همین فرآورده نفتی در سال‌های تحریمی که کشور با کمبود ارز روبه‌رو بود، در سال گذشته نزدیک به ۱/۵ میلیارد دلار ارزی داشته است.

است با درج نام قیر بدون توجه به سبفه آن، محصول قیر را در فهرست کالاهای نیمه‌خام نفتی قرار دهد و به این بهانه از استرداد مالیات خودداری کند. در عین حال و قبل از ابلاغ فهرست کالاها، با وجود آنکه قیر فرآورده نفتی نهایی محسوب می‌شود، در برخی از استان‌ها مالیات ارزش افزوده که طبق قانون باید به سرمایه در گردش صادرکننده برگردد، استرداد نمی‌شود. در حالی که به گفته رئیس هیات‌مدیره انجمن قیر ایران بیش از ۶۰ درصد از تولید قیر و همین‌طور بالای ۷۰ درصد از بازارهای صادراتی متعلق به بخش خصوصی است. آغاز صنعت مدرن قیر را می‌توان به سال ۱۷۱۲ میلادی

«بلا تکلیفی؛ گره دولتی صنعت قیر قیر مانند بنزین و گازوئیل محصول تمام‌شده نفتی است؛ چرا باید در لیست کالاهای خام و نیمه‌خام قرار گیرد؟ این چالشی است که انجمن قیر ایران در سال جاری با آن مواجه شده و بارها از نهادهای دولتی و تصمیم‌سازان اقتصادی، چرایی آن را پرسیده، اما پاسخی دریافت نکرده است. اعضای انجمن قیر ایران در نشست صمیمانه با مدیرعامل و سردبیران روزنامه «دنیای اقتصاد» در ساختمان مرکزی انجمن گفتند: دولت به استناد قانون بودجه مبنی بر عدم استرداد مالیات ارزش افزوده از کالاهای خام و نیمه‌خام درصدد

گازوئیل	
نرخ فعلی:	۹۴۲.۲۵
بالاترین قیمت روز:	۹۴۳.۸۸
پایین ترین قیمت روز:	۹۱۶.۷۵
بیشترین مقدار نوسان روز:	-
درصد بیشترین نوسان روز:	-
نرخ بازگشایی بازار:	-
زمان ثبت آخرین نرخ:	۹ دی
نرخ روز گذشته:	۹۴۲.۲۵
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰٪
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	-
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	-

بنزین	
نرخ فعلی:	۲.۴۹۷۷
بالاترین قیمت روز:	۲.۵۱۶۸
پایین ترین قیمت روز:	۲.۴۸۰۸
بیشترین مقدار نوسان روز:	-
درصد بیشترین نوسان روز:	-
نرخ بازگشایی بازار:	-
زمان ثبت آخرین نرخ:	۱۵ دی
نرخ روز گذشته:	۲.۴۹۷۷
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰٪
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	-
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	-

نفت برنت	
نرخ فعلی:	۸۶
بالاترین قیمت روز:	۸۶
پایین ترین قیمت روز:	۸۲.۹
بیشترین مقدار نوسان روز:	-
درصد بیشترین نوسان روز:	-
نرخ بازگشایی بازار:	-
زمان ثبت آخرین نرخ:	۹ دی
نرخ روز گذشته:	۸۶
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰٪
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	-
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	-

نفت خام (WTI)	
نرخ فعلی:	۸۰.۴۴
بالاترین قیمت روز:	۸۰.۵
پایین ترین قیمت روز:	۸۰.۳۱
بیشترین مقدار نوسان روز:	-
درصد بیشترین نوسان روز:	-
نرخ بازگشایی بازار:	-
زمان ثبت آخرین نرخ:	۱۵ دی
نرخ روز گذشته:	۸۰.۴۴
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰٪
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	-
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	-