

صنایع پتروشیمی

دوشنبه | ۱۴/۰۹/۱۴۰۱ | شماره: ۲۲ | ۱۰۰۰۰ تومان



لزوم حضور تولیدکنندگان ایرانی
در بازارهای جهانی
باتغییر رویکرد



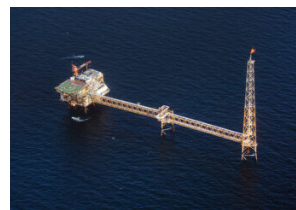
رکورد صادرات نفت و محصولات
پتروشیمی شگسته شد

صفحه ۲



پیشنهاد ایجاد خطوط هوایی میان
تهران-مینسک

صفحه ۲



تکذیب مخاطرات سلامتی و زیست
محیطی صنعت نفت در عسلویه

صفحه ۵



سوآپ گاز روسیه خط لوله
صلح را فعال

صفحه ۶



رکورد تاریخی تولید پلی اتیلن ترفتالات در پتروشیمی تندگویان ثبت شد

تولید به ظرفیت اسمی امسال به رقم بی سابقه ۷۶ درصد رسیده است، افزود: این شاخص نسبت به مدت مشابه پارسال حدود ۵۵ درصد افزایش یافته است. وی با اشاره به اینکه در کنار افزایش ظرفیت تولید، متنوع سازی سبد محصولات هم به عنوان یک راهبرد کلیدی در دستور کار تیم و ساختار مدیریتی و کارکنان پتروشیمی شهید تندگویان قرار دارد، گفت: هم اکنون برنامه ریزی برای تولید تجاری هفت محصول و گرید جدید آغاز شده که به زودی خبرهای خوشی درباره عرضه گریدهای تازه اعلام خواهد شد.

شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی خاص) در زمینی به مساحت حدود ۳۴ هکتار، در ضلع شمال غرب خلیج فارس در سایت چهار منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندرامام خمینی (ره) در جنوب خوزستان واقع است. عملیات اجرای این مجتمع از سال ۱۳۷۷ آغاز شد. محصولات اصلی صنعت پتروشیمی با عنوان اسید ترفتالیک خالص (PTA)، پلی اتیلن ترفتالات گرید بطری (PET-A)، پلی اتیلن ترفتالات گرید الیاف (PET-B)، پلی اتیلن ترفتالات گرید بطری (PET-D)، پلی اتیلن ترفتالات گرید الیاف (PET-G)، پلی اتیلن ترفتالات گرید پنجه مصنوعی (STAPLE)، پلی اتیلن ترفتالات گرید نخ نساجی (POY)، در این مجتمع تولید می شود.

رییس مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان از ثبت رکورد تاریخی تولید ۷۵۶ هزار تن محصول در این مجتمع، از ابتدای امسال تاکنون خبر داد و اعلام کرد: برنامه ریزی برای تولید تجاری هفت محصول و گرید جدید آغاز شده است.

امین ملک زاده با اشاره به ثبت رکورد تاریخی در زنجیره تولید محصولات پلی اتیلن ترفتالات در سال ۱۴۰۱ گفت: سال ۱۴۰۰ با تولید یک میلیون و ۱۲۵ هزار تن محصول رکورد تازه ای در تاریخ تاسیس این شرکت پتروشیمی ثبت شد که این رکورد امسال بهبود یافته است.

وی با اعلام اینکه از ابتدای امسال تا نیمه آبان ۷۵۶ هزار تن محصول در این پتروشیمی تولید شده که نسبت به مدت مشابه پارسال حدود ۵۵ هزار تن افزایش یافته است، افزود: پیش بینی می شود با استمرار وضع موجود تا پایان سال ۱۴۰۱ رکورد تاریخی تولید بیش از یک میلیون و ۲۹۰ هزار تن محصول به ثبت برسد.

رییس مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان با اشاره به کاهش ظرفیت خالی تولید در پتروشیمی شهید تندگویان در طول سه سال گذشته تاکنون بیان کرد: نسبت تولید به ظرفیت نصب شده این پتروشیمی سال ۱۳۹۴ حدود ۵۴ درصد بود، یعنی نیمی از ظرفیت نصب شده این مجتمع پتروشیمی بدون استفاده مانده بود. ملک زاده با بیان اینکه در کنار افزایش هشت درصدی تولید در سال ۱۴۰۱، نسبت

ساخت تصفیه خانه فاضلاب بهبهان با همکاری پالایشگاه بید بلند خلیج فارس

فارس روزانه حدود ۳۰ تا ۴۰ هزار مترمکعب از تصفیه خانه بهبهان برداشت و آب تولید می کند که حدود هفت تا هشت هزار مترمکعب از سوی پالایشگاه مصرف و ۲۵ هزار مترمکعب آب تصفیه شده و استاندارد برای شهرستان بهبهان تامین می شود. محمود امین نژاد به محدودیت منابع آبی در کشور اشاره کرد و افزود: ۲۸ هزار مترمکعب فاضلاب شهرستان بهبهان بدون تصفیه وارد رودخانه مارون می شود که به منظور جلوگیری از این روند، شرکت پالایش گاز بید بلند خلیج فارس تصفیه خانه شهرستان بهبهان را خواهد ساخت. مدیرکل محیط زیست استان خوزستان نیز گفت: به دلیل نبود تصفیه خانه پساب شهری در بهبهان، روزانه ۲۸ هزار مترمربع پساب، وارد رودخانه مارون می شود که موجب آلودگی فراوان محیط زیستی می شود و تهدیدی برای سلامت مردم است. محمد جواد اشرفی ادامه داد: با عنایت به توجه هلدینگ خلیج فارس به محیط زیست و اهتمام مدیرعامل شرکت پالایش گاز بید بلند خلیج فارس، این تصفیه خانه برای رفع این مشکل احداث می شود که قدران این اقدام هستیم.

وی با یابی فاضلاب شهرستان بهبهان و جلوگیری از آلودگی محیط زیست، اتلاف و استفاده حداکثری و بهینه از منابع ارزشمند آب کشور و تامین آب مجتمع عظیم پالایشگاه گاز بید بلند خلیج فارس به عنوان بزرگترین طرح پالایشی و جمع آوری گازهای مشعل کشور را از دیگر اهداف این تفاهم نامه بیان کرد. کرمی نژاد با اشاره به اهتمام دولت سیزدهم برای حل اساسی مشکل آب و فاضلاب استان خوزستان گفت: در راستای این سیاست، با اقدامات متعدد و استفاده از همه ظرفیت تلاش کردیم از قابلیت صنعت برای تصفیه پساب های استان بهره بگیریم که تصفیه پساب در بهبهان به بید بلند خلیج فارس و در ماهشهر به پتروشیمی بندرامام خمینی (ره) محول شده است. وی بیان کرد: ارزش ارزی این تفاهم نامه ۱۰ میلیون یورو است که با این اقدام پساب از زیر پای مردم جمع می شود و شاهد استفاده دوباره از منابع خواهیم بود. مدیرعامل شرکت پالایش گاز بید بلند خلیج فارس نیز گفت: بید بلند خلیج

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان گفت: تصفیه خانه فاضلاب بهبهان با همکاری آبیای خوزستان و پالایشگاه بید بلند خلیج فارس در این شهر احداث می شود.

به گزارش محمد رضا کرمی نژاد در باره انعقاد این تفاهم نامه بیان کرد: احداث تصفیه خانه فاضلاب و حذف ورود فاضلاب پالایشگاه گاز بید بلند خلیج فارس به رودخانه مارون بهبهان، ضمن ارتقای شاخص های زیست محیطی بیشتر لازم برای باز چرخانی فاضلاب و استفاده بهینه از آن را در صنایع فراهم می کند.

وی ادامه داد: بر اساس این تفاهم نامه، واحد تصفیه فاضلاب و پساب شهرستان بهبهان با ظرفیت ۲۸ هزار مترمکعب در روز به منظور تامین آب مصرفی مورد نیاز پالایشگاه گاز بید بلند خلیج فارس احداث می شود.

وی گفت: این طرح در راستای پالایش آب کشور و با هدف حفظ محیط زیست و تامین آب پالایشگاه گاز بید بلند خلیج فارس و با سرمایه گذاری پنج هزار میلیارد ریال، در مدت ۲۴ ماه به بهره برداری خواهد رسید.

«علیخانی» مدیرعامل پتروپارس شد

فرخ علیخانی از سوی مدیرعامل شرکت نیکو به‌عنوان مدیرعامل و عضو اصلی هیات مدیره گروه پتروپارس منصوب شد. به گزارش از پتروپارس، در حکم علی اکبر پورابراهیم مدیرعامل شرکت نیکو خطاب به فرخ علیخانی آمده است: نظر به تعهد، تخصص و تجارب ارزنده جنابعالی و با عنایت به مصوبه مجمع عمومی شرکت پتروپارس به موجب این حکم به سمت مدیرعامل و عضو اصلی هیات مدیره شرکت پتروپارس منصوب می‌شوید. موارد ذیل از حیطه وظایف آن شرکت مورد تأکید است. علیخانی و همه همکاران را از خداوند منان مسالت کرد و از خدمات شایسته مهندس قلاوند در طول دوران تصدی سرپرستی شرکت پتروپارس قدردانی کرد.

رکورد صادرات نفت و محصولات پتروشیمی شکسته شد



صنعت نفت ایران هم‌اکنون در خط مقدم جنگ اقتصادی قرار دارد و بالاترین تحریم‌ها بر این صنعت اعمال شده است. اوجی با بیان اینکه در یک سال و نیم اخیر در بحث معیشت و رفاه حال کارکنان صنعت نفت اقدام‌های خوبی شده است

مریم سبزواری - وزیر نفت از ثبت بالاترین رکورد صادرات نفت خام، میعانات گازی و محصولات پتروشیمی ایران در آبان‌ماه امسال خبر داد و گفت: این بالاترین رکورد از سال ۱۳۹۷ (شروع تحریم‌های ظالمانه ترامپ علیه ایران) تاکنون است.

صادرات نفت و میعانات گازی کشور آن‌چنانی نبود، گفت: بنده پارسال در آیین صبحگاه مشترک بسیجیان صنعت نفت در حضور کارکنان صنعت نفت قول دادم که با تلاش این کارکنان و نیروهای مسلح کشور افزایش صادرات نفت و میعانات گازی رقم خواهد خورد. وزیر نفت افزود: صنعت نفت ایران هم‌اکنون در خط مقدم جنگ اقتصادی قرار دارد و بالاترین تحریم‌ها بر این صنعت اعمال شده است. اوجی با بیان اینکه در یک سال و نیم اخیر در بحث معیشت و رفاه حال کارکنان صنعت نفت اقدام‌های خوبی شده است، تصریح کرد: هم‌اکنون در بحث اخذ مالیات حقوق کارکنان و اجرایی شدن ماده ۱۰ وظایف و اختیارات وزارت نفت به طور جدی از مسئولان ذی‌ربط در حال پیگیری هستیم تا همه کارکنان این صنعت به حق و حقوق خود برسند.

ایران همچنان نقش آفرین بود و در همه عرصه‌ها سبب شکوفایی شده، امروز این تفکر در میان کشورهای آزاده نیز گسترش یافته است. اوجی با بیان اینکه رویکرد استفاده از ظرفیت مردمی و تفکر بسیجی در دولت سیزدهم برای غلبه بر کینه و تحریم دشمنان ایران در دستور کار قرار دارد، اظهار کرد: از بدو آغاز به کار این دولت، کشور با مشکلاتی همچون تأمین سوخت زمستانی، کمبود سوخت مایع در نیروگاه‌ها، انجام نشدن تعمیرات اساسی در برخی پالایشگاه‌های نفتی و گازی و تشدید تحریم‌های بین‌المللی و از همه مهم‌تر فروش و صادرات نفت، میعانات گازی و محصولات پتروشیمی مواجه بود که خوشبختانه با همت و تفکر بسیجی کارکنان صنعت نفت و تلاش آنها توانستیم بر این مشکلات غلبه کنیم. وی با تأکید بر اینکه پیش از دولت سیزدهم رقم

به گزارش از وزارت نفت، جواد اوجی در آیین صبحگاه مشترک بسیجیان صنعت نفت با سلام و درود به استان شهیدان دفاع مقدس، امام خمینی (ره)، شهید سردار حاج قاسم سلیمانی و بسیجیان حاضر در این آیین اظهار کرد: خدا را شاکرم که بنده توفیق داد امروز در جمع بسیجیان بی‌ادعای صنعت نفت حاضر باشم. وی با درود به روان پاک امام خمینی (ره) به دلیل کار ابتکاری سامان‌دهی سازمان بسیج مستضعفین بعد از انقلاب اسلامی گفت: این کار با هدف استفاده حداکثری از ظرفیت مردمی برای پیشبرد اهداف نظام به‌خوبی شکل گرفت. همان‌طور که می‌دانید در جنگ تحمیلی ۸ساله حضور پررنگ اقشار مختلف مردم در قالب همین بسیج سبب شد دشمن نتواند یک قدم از خاک کشور را تصرف کند. وزیر نفت افزود: بعد از انقلاب و جنگ تحمیلی در دوران سازندگی تفکر بسیجی در

دولت با سیاست پالایشگاه‌داری فراسرزمینی، سیاست فروش نفت خام را تغییر داد

راه‌اندازی شد تا در آنجا پالایش نفت خام انجام گرفته و به فروش برسد. بیگی نژاد خاطر نشان کرد: توسعه پالایشگاه‌های فراسرزمینی با کشور ونزوتلا آغاز شده و امیدواریم در کشورهای سوریه، کوبا دیگر کشورها هم ادامه یابد. وی با بیان اینکه دولت سیزدهم با سیاست پالایشگاه‌داری فراسرزمینی، سیاست فروش نفت خام را تغییر داد، اظهار داشت: به این شکل ابتدا ایران سهامدار پالایشگاه فراسرزمینی مذکور خواهد شد، سپس با تغییر برخی جزئیات در فرایند پالایشی پالایشگاه مذکور، نفت خام ایران به عنوان خوراک ورودی پالایشگاه فراسرزمینی مورد استفاده قرار می‌گیرد. عضو کمیسیون انرژی مجلس افزود: اولین پالایشگاه فراسرزمینی ایران در ونزوتلا به سرانجام رسید، علاوه بر این بازسازی چند پالایشگاه دیگر هم شروع شده و تا پایان سال از این طریق فروش نفت خام ایران باز هم افزایش می‌یابد.

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی بیان اینکه دولت سیزدهم با سیاست پالایشگاه‌داری فراسرزمینی، سیاست فروش نفت خام را تغییر داد، اظهار داشت: سیاست پالایشگاه‌داری فراسرزمینی مهم‌ترین راه برای خنثی‌سازی تحریم‌ها است. عضو کمیسیون انرژی مجلس سهامداری ایران در پالایشگاه‌های فراسرزمینی را به عنوان یکی از راهکارهای بی‌اثر کردن تحریم فروش نفت برشمرد گفت: طبق قراردادهایی که به امضا رسیده است، پالایشگاه‌های ونزوتلا با صدور خدمات فنی و مهندسی کشورمان

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی بیان اینکه دولت سیزدهم با سیاست پالایشگاه‌داری فراسرزمینی، سیاست فروش نفت خام را تغییر داد، اظهار داشت: سهامداری در پالایشگاه‌های فراسرزمینی مهم‌ترین راه برای خنثی‌سازی تحریم‌ها است. هادی بیگی نژاد در گفت و گو با خبرنگار پارلمانی ایرنا با اشاره به گزارش دیوان محاسبات در خصوص افزایش فروش نفت در دولت سیزدهم گفت: دولت سیزدهم باور دارد که آمریکایی‌ها تحریم‌ها را بر نخواهند داشت؛ در این راستا برنامه‌ریزی دقیقی در حوزه نفت انجام داد که منجر به دور زدن تحریم‌ها و افزایش میزان فروش نفت در شرایط تحریمی شد. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی افزود: این باور دولت سبب شد که شیوه‌های جدید درآمدزایی در حوزه نفت اتخاذ شده و مشتری‌های جدیدی برای نفت ایران در جهان شناسایی شود تا درآمد کشور از صادرات نفت و محصولات پتروشیمی افزایش یابد. نماینده مردم ملایر با بیان اینکه دولت سیزدهم

«صادرات ۲ میلیون و ۳۵۰ هزار تن کالا از مرز بین‌المللی مهران»

مدیرکل گمرک استان ایلام گفت: از ابتدای امسال تا پایان آبان ماه ۲ میلیون و ۳۵۰ هزار تن انواع کالا از مرز بین‌المللی مهران به عراق و سایر کشورها صادر شده است.

روح الله غلامی اظهار داشت: ارزش دلاری این مقدار صادرات از مرز مهران یک میلیارد و ۸۹ میلیون دلار بوده است. وی افزود: این میزان صادرات کالا نسبت به مشابه سال ماقبل از لحاظ ارزشی ۷۲ درصد و از نظر وزنی ۸۴ درصد رشد داشته است. مدیرکل گمرک استان ایلام یادآور شد: عمده کالاهای صادراتی شامل سنگ، کاشی، سرامیک، آهن آلات، محصولات فلزی، تریه بار، محصولات پتروشیمی، سنگ آهن، کلینکر سیمان، محصولات پلاستیکی، شیشه و محصولات آن، خودرو و قطعات آن را شامل می‌شود. غلامی بیان کرد: این مدت (سال جاری) در ترانزیت کالا از مرز بین‌المللی مهران نیز با ۱۱۴ هزار تن ۸۷ درصد رشد را نسبت به مدت مشابه سال گذشته نشان می‌دهد. وی از افزایش ۳۶۴ درصدی درآمد استانی گمرک خبر داد و تأکید کرد: مجموع کل درآمدهای گمرک نیز از ابتدای سال جاری تاکنون با رشد ۳۱۲ درصدی رشد قابل قبولی داشته است. مدیرکل کل گمرک استان ایلام ادامه داد: گمرک این استان آبان ماه سال جاری نیز رکوردار حجم کالای صادراتی به وزن ۴۰۵ هزار تن و ارزش دلاری ۱۹۱ میلیون و ۳۳۸ هزار دلار بوده است. به گفته غلامی، تعداد کامیون‌های ورودی به گمرک بیش از ۹۸ هزار دستگاه بوده است که در این مورد نیز رشد ۶۲ درصدی را شاهد هستیم. وی اضافه کرد: پیش‌بینی می‌شود با این روند رکورد تمام سالیان فعالیت گمرک در استان ایلام در سال جاری شکسته شود و شاهد مجموع صادرات بیش از ۳ میلیون و ۵۰۰ هزار تن کالا از گمرکات استان باشیم. شهر مرزی مهران در استان ایلام با حدود ۲۳۰ کیلومتر فاصله با بغداد نزدیک ترین شهر مرزی کشورمان به پایتخت عراق و عتبات عالیات این کشور است که امروز به کانون فعالیت‌های صادراتی و تردد زوار با کشور همسایه تبدیل شده است. روزانه به طور متوسط ۶۰۰ کامیون حامل کالای صادراتی و بازرگانی از مرز بین‌المللی مهران پس از تشریفات گمرکی به کشور عراق صادر می‌شود. شهرستان مرزی مهران در ۸۵ کیلومتری جنوب غربی ایلام قرار دارد.

«نشت گاز در پتروشیمی ایلام به مسمومیت ۲۰ نفر منجر شد»

نشت گاز در مجتمع پتروشیمی ایلام به مسمومیت ۲۰ نفر در این استان منجر شده است. به گزارش روابط عمومی اورژانس پیش‌بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه علوم پزشکی ایلام؛ نشت گاز از مخازن مجتمع الفین پتروشیمی چوار در حوالی ساعت ۱۸:۳۰ امشب باعث مسمومیت ۲۰ نفر شد. خوشبختانه این حادثه تاکنون تلفات جانی بر جای نگذاشته است. با حضور به موقع تیم مدیریت بحران اورژانس و هفت دستگاه آمبولانس سبک اورژانس پیش‌بیمارستانی و سه دستگاه آمبولانس هلال احمر، همه مصدومین پس از انجام اقدامات درمانی اولیه، به بیمارستان‌های امام خمینی (ره) و شهید

«واحد کمپرسور گازی پالایشگاه آبادان به همت متخصصان داخلی وارد مدار شد»

مدیر عامل پالایشگاه آبادان گفت: پس از هشت سال وقفه، کمپرسور گازی جدید واحد ۱۰۰ این پالایشگاه عملیاتی شد و در مدار تولید قرار گرفت. حکیم قیم گفت: نراه اندازی کمپرسور واحد ۱۰۰ که به دلیل تحریم های ظالمانه و مشکلات فرآیندی با هشت سال وقفه مواجه شده بود به دست توانمند متخصصان داخلی و با تکیه بر دانش کارکنان جهادگر پتروشیمی و پالایشگاه آبادان در جهت تولید و توسعه اشتغال منطقه، با رفع موانع موجود به مرحله راه اندازی رسید. این پروژه، خوراک دریافتی پتروشیمی آبادان از پالایشگاه روزانه ۸۵ تن افزایش می یابد که این موضوع باعث می شود تا میزان پی وی سی تولیدی در پتروشیمی از ۸۵ تن در روز به ۱۸۰ تن افزایش پیدا کند ضمن اینکه این امر باعث کاهش بهای تمام شده اتیلن و افزایش تولید پی وی سی (PVC) خواهد شد.

پیشنهاد ایجاد خطوط هوایی میان تهران - مینسک



مخبر بر ضرورت استفاده از ارز ملی دو کشور در مبادلات تجاری ایران و بلاروس تأکید و خاطر نشان کرد: ایران آمادگی دارد همکاری های خود را در زمینه های مختلف تجاری، صنعتی، کشاورزی و صنایع نفت و گاز با بلاروس افزایش دهد.

متحد در مقابل این تحریم ها ایستادگی کنیم و برای ارتقای روابط اقتصادی و تجاری دو کشور تلاش کنیم.

رومن گلاوچنکو یکی از مهمترین اهداف سفر خود به تهران را نهایی کردن نقشه راه همکاری های دوجانبه اقتصادی عنوان کرد و گفت: باید در این سفر پیش نویس نقشه راه دو کشور را نهایی کرده تا وزرای خارجه ایران و بلاروس مقدمات امضای این توافقنامه را دنبال کنند.

وی با اشاره به روند رو به رشد مناسبات تجاری دو کشور در سال های اخیر گفت: هنوز سطح روابط اقتصادی نسبت به ظرفیت های دو کشور پایین است که باید در این زمینه گام های بلندی برداشته شود.

نخست وزیر بلاروس از علاقمندی کشورش برای استفاده از دستاوردها و توانمندی های جمهوری اسلامی ایران در بخش های مختلف صنعتی، تجاری، دانش بنیان و خدمات فنی و مهندسی خبر داد و گفت: بلاروس آماده است در حوزه حمل و نقل، کشاورزی و احداث ماشین آلات و تجهیزات معدنی و کشاورزی با جمهوری اسلامی ایران همکاری مشترک داشته باشد.

وی با استقبال از پیشنهاد معاون اول رئیس جمهور برای استفاده از ارزهای ملی دو کشور در تبادلات تجاری گفت: لازم است همکاری های بانکی خود را افزایش دهیم و مکانیزمی برای این تسهیل مرادوات تجاری مهیا کنیم. رومن گلاوچنکو با اشاره به مذاکرات انجام شده یکی از شرکت های هواپیمایی ایران برای برقراری پرواز مستقیم به بلاروس خاطر نشان کرد: درخواست رسمی این شرکت را دریافت کرده ایم و در حال اخذ مجوزها و فراهم سازی بسترهای لازم جهت اجرای این برنامه هستیم.

در این نشست وزیر صنعت، معدن و تجارت نیز در خصوص نقشه راه همکاری های دو کشور توضیحاتی ارائه کرد و گفت: این نقشه راه ۱۶ محور دارد و تقریباً تمام زمینه های همکاری میان دو کشور را پوشش می دهد.

تجربیات خود را برای مدیریت کشور در شرایط تحریم در اختیار بلاروس قرار دهد.

معاون اول رئیس جمهور در ادامه با اشاره به نیازهای ایران و بلاروس به تولیدات یکدیگر گفت: ایران و بلاروس می توانند نیازهای یکدیگر را در بخش های مختلف به صورت متقابل تأمین کنند و با استفاده از روشهایی همچون تهاتر بخصوص در شرایط تحریم نیازهای خود را مرتفع سازند. مخبر با اشاره به پیشرفت ها و موفقیت های گسترده کشورمان در بخش های مختلف نظیر حوزه دانش بنیان، تولید دارو و تجهیزات پزشکی افزود: ایران آمادگی دارد دستاوردها و پیشرفت های خود را در زمینه های مختلف صنعتی، های تک، سلامت و احداث نیروگاه و تأسیسات پتروشیمی در اختیار بلاروس قرار دهد.

معاون اول رئیس جمهور افزود: جمهوری اسلامی ایران در سال های اخیر وابستگی خود را در صنعت نفت و گاز به حداقل کاهش داده و امروز از توانمندی وسیعی در استخراج نفت و تأسیس کارخانه های پتروشیمی برخوردار است که می تواند این دستاوردها را با کشور بلاروس به اشتراک گذاشته و سرمایه گذاری مشترک انجام دهد.

مخبر تکمیل خطوط ریلی کشور و کریدورهای شمال جنوب و شرق-غرب را از اولویت های در دست اقدام برشمرد و گفت: با تکمیل زیرساخت های ترانزیتی و حمل و نقل امکان همکاری مشترک با بلاروس در زمینه ترانزیت فراهم خواهد شد. نخست وزیر بلاروس نیز در مذاکرات مشترک دو کشور با اشاره به روابط صمیمانه و درک مشترک دو کشور گفت: دیدارهای منظم و اراده جدی رؤسای جمهور دو کشور، زمینه توسعه مناسبات فیما بین در همه زمینه ها را فراهم کرده است.

وی با تأکید بر اینکه باید با تشریک مساعی چالش های پیش روی توسعه مناسبات را از میان برداریم، به تحریم های غرب علیه دو کشور اشاره و تصریح کرد: باید به صورت

معاون اول رئیس جمهور نشست مشترک هیات های کشورهای ایران و بلاروس گفت: کمیته ای در حوزه حمل و نقل میان دو کشور ایجاد شود تا بسترهای لازم را برای همکاری های ترانزیتی و ایجاد خطوط هوایی مستقیم میان دو کشور فراهم کند.

محمد مخبر عصر سه شنبه در مذاکرات مشترک هیات های ایران و بلاروس با اشاره به روابط سیاسی پایدار و نزدیک دو کشور تصریح کرد: متأسفانه مناسبات اقتصادی فیما بین همپای روابط سیاسی ارتقاء پیدا نکرده که لازم است برای رسیدن سطح روابط اقتصادی به روابط سیاسی تلاش های جدی صورت گیرد.

معاون اول رئیس جمهور تعمیم روابط اقتصادی را پشتیبانی کننده مناسبات سیاسی ارزیابی کرد و گفت: روابط اقتصادی گسترده میان دو کشور می تواند تضمین کننده روابط سیاسی باشد که امیدوارم در سفر نخست وزیر بلاروس به تهران تصمیمات مناسبی اتخاذ شود که تضمین کننده ارتباطات دو کشور باشد.

مخبر بر ضرورت استفاده از ارز ملی دو کشور در مبادلات تجاری ایران و بلاروس تأکید و خاطر نشان کرد: ایران آمادگی دارد همکاری های خود را در زمینه های مختلف تجاری، صنعتی، کشاورزی و صنایع نفت و گاز با بلاروس افزایش دهد.

معاون اول رئیس جمهور همچنین با اشاره به ظرفیتهای گسترده کشورمان در بخش ترانزیت از آمادگی ایران برای همکاری گسترده با بلاروس در این بخش خبر داد و گفت: لازم است کمیته ای در حوزه حمل و نقل میان دو کشور ایجاد شود تا بسترهای لازم را برای همکاری های ترانزیتی و ایجاد خطوط هوایی مستقیم میان دو کشور فراهم کند. مخبر با یادآوری اینکه بلاروس نیز مانند جمهوری اسلامی ایران از سوی نظام سلطه و به خصوص آمریکا تحت فشار و تحریم قرار دارد، خاطر نشان کرد: ایران آمادگی دارد

استاندار بر ضرورت فعالیت شرکت های کشتی سازی در گیلان تأکید کرد



استاندار گیلان با تأکید بر ضرورت فعال سازی شرکت های کشتی سازی در گیلان گفت: هم اکنون این موضوع در حال وقوع است و صنایع کشتی سازی شهید تمجیدی در بخشی از اسکله طرح توسعه مجتمع بندری انزلی مستقر خواهد شد.

اسدالله عباسی در بازدید از زیرساخت های مجتمع بندری انزلی با اشاره به اینکه راه اندازی شرکت های کشتی سازی موجب می شود کشتی های ایرانی با ظرفیت بالاتری ساخته شوند، عنوان کرد: سرمایه گذاران برای سرمایه گذاری در این بخش اعلام آمادگی کرده اند و استاندار گیلان برای آنها بسته تشویقی در نظر گرفته است. وی تصریح کرد: با توجه به سیاست ها و برنامه های راهبردی دولت و هماهنگی بین دستگاهها از ظرفیت های بندری استان گیلان برای رونق اقتصادی این منطقه و کشور بهره بیشتری گرفته می شود.

وی اضافه کرد: ما در دریای خزر به حدود ۵۰ کشتی ایرانی نیاز داریم و با توجه به نیاز کشور به کشتی سازی و توسعه ناوگان حمل و نقل دریایی در دریای خزر اکنون نیاز به کشتی های رورو، واگن بر و کامیون بر در کشور بیشتر احساس می شود. عباسی با اشاره به ظرفیت ۱۰ میلیون تنی مجتمع بندری انزلی گفت: از ابتدای سال تاکنون ترانزیت کالا در گیلان ۳۴۰ درصد افزایش داشته و این برای استان ما بسیار مهم است. اکثر کشتی هایی که از ایران کالا ترانزیت می کنند در حال حاضر ۲ سر بار هستند و صادرات ما قوت گرفته و بالا رفته است. کیفیت صادرات بسیار با ارزش تر از نوع صادرات است به ویژه صادراتی که در بخش مواد معدنی و پتروشیمی انجام می شود. وی افزود: در بخش رسوب کالا در انبارهای مجتمع بندری انزلی نیز نگرانی های وجود دارد که کار با سرعت بیشتری دنبال می شود و بین مدیران بنادر و دریانوردی، گمرک و اموال تملیکی برای سرعت بخشی به کار اهتمام شده است.

استاندار گیلان با بیان اینکه لایروبی در مجتمع بندری انزلی در حال انجام است و عمق مناسب در این بندر وجود دارد، گفت: با ایجاد سیلو و افزایش میزان اشتغال در این بندر در تلاشیم حداکثر ظرفیت را در این مجتمع بندری ایجاد شده و با افزایش بهره وری صادرات را توسعه دهیم. وی تأکید کرد: فعالیت بندری در بنادر کاسپین و آستارا هم ادامه می یابد و بزودی راه آهن رشت «کاسپین راه اندازی شده و به این ترتیب بسیاری از کالاها از این مسیر ترانزیت و کریدور شمال «جنوب، شرق-غرب فعال تر شده و اقتصاد ما به سطح مورد انتظار می رسد. عباسی خاطر نشان کرد: مقدمات تکمیل خط ریل رشت-آستارا نیز فراهم شده است و بزودی منطقه قفقاز، آسیای میانه و اوراسیا هم فضای خوبی برای تجارت و رونق اقتصادی در استان خواهد بود.

«۶۰۰ میلیارد تومان اعتبار سفر رییس جمهور به خراسان شمالی تخصیص یافت»

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان شمالی گفت: تاکنون ۶۰۰ میلیارد تومان اعتبار سفر رییس جمهور به استان تخصیص یافته است که ۴۰۰ میلیارد تومان اعتبار دیگر هم به زودی جذب می شود.

مهدی رشیدی اظهار داشت: این میزان اعتبار برای اجرای طرح های راهسازی در محور بزرگراهی بجنورد-جنگل گلستان، پروژه راهسازی در محور بجنورد-سنخواست، راه های روستایی، اجرای روکش و آسفالت راه های استان و بخش کشاورزی هزینه می شود.

وی افزود: در سفر رییس جمهور به استان حدود ۲۰۰ مصوبه به تصویب رسید که در این زمینه تأمین بیش از ۱۲ هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان اعتبار مورد موافقت قرار گرفت. معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان شمالی گفت: در سفر دولت به استان، علاوه بر این تصویب این میزان اعتبار، اجرای برخی پروژه ها مصوب شد که اعتبار مورد نیاز تأمین خواهد شد. تصریح کرد: پایدار سازی آب شهرهای استان با انتقال آب از منطقه سرانی شیروان و انتقال پساب تصفیه خانه فاضلاب بجنورد به پتروشیمی از جمله طرح هایی است که در سفر مصوب شد اما اعتبار ریلی آن در مصوبه ها گنجانده نشد. رشیدی عنوان کرد: با دستور رییس جمهور، استفاده از پساب در پتروشیمی جایگزین استفاده از آب های دست اول می شود. وی خاطر نشان کرد: با اجرایی شدن مصوبه های سفر دولت به استان بخش زیادی از مشکلات در حوزه راه های روستایی استان برطرف می شود و در سه سال آتی اهالی ساکن در روستاهای بالای ۵۰ کیلومتر جمعیت از راه مناسب بهره مند می شوند.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان شمالی گفت: امسال ۲۰۰ کیلومتر راه در محورهای روستایی استان ساخته و بهره برداری می شود.

«برنامه ریزی برای احداث ۲ نیروگاه خورشیدی برق در ایلام»

مدیرعامل شرکت توزیع برق ایلام گفت: وزارت نیرو احداث ۲ نیروگاه خورشیدی در این استان را به منظور تامین هر چه بیشتر برق پایدار برنامه ریزی کرده است. ولی الله ناصری گفت: این نیروگاه ها شامل ۲ نیروگاه ۲۰ و ۲۵ مگاواتی و در مجموع به ظرفیت ۴۵ مگاوات هستند. وی افزود: ساختگاه های مورد نیاز برای این نیروگاه های خورشیدی احصا، معرفی و زمین مورد نیاز نیز تامین شده است و در صورت جذب سرمایه گذار روند احداث آنها آغاز خواهد شد. مدیرعامل شرکت توزیع برق ایلام یادآور شد: وزارت نیرو برق تولیدی نیروگاه های خورشیدی را به شکل تضمینی و به صورت ۲۰ ساله خریداری می کند که این فرآیند به شکل مناقصه بین این وزارتخانه و سرمایه گذار صورت می گیرد.

رفع مشکلات زیست محیطی



مونا هادی - روستای مایان سفلی در غرب تبریز با مشکلات زیست محیطی بسیاری از جمله پساب چرم شهر، پتروشیمی و پالایشگاه روبروست و همین امر موجب تشکیل جلسه مطالبه گری به منظور حل مسائل و مشکلات این روستا با حضور مردم و مدیران شهرستانی

همین امر علاوه بر ایجاد بوی بد در روستا، آبهای زیرزمینی را نیز آلوده می کند، باتوجه به اینکه مایان یکی از قطب های محصولات لبنی در تبریز و آذربایجان شرقی است همین امر امنیت غذایی را نیز به خطر می اندازد و ضرورت اقدام لازم و سریع از سوی مسئولان را چند برابر می کند. مسئولان بهداشت شهرستان تبریز نیز که در این جلسه حاضر بودند با تأیید تصفیه نشدن پساب این واحدها و ورود بدون کنترل آبهای آلوده به چرخه آبی در این روستا، عنوان کردند که خوشبختانه آب شرب این روستا از آب شرب تبریز تامین می شود و مشکلی ندارد اما آبهای مصرفی سایر بخش ها از جمله کشاورزی باید کنترل شود.

کارشناس بهداشت تبریز بر پوشاندن کانال روباز و اجرای فاضلاب در این روستا تأکید و اجرای این دو طرح را در بهداشت سلامت محیط ضروری عنوان کردند. نماینده شرکت آبفا نیز با بیان اینکه آب شرب این روستا فاقد کروم است و مشکلی برای مصرف ندارد، گفت: این شرکت برای روزهای اضطراری و بحرانی، در اطراف این روستا چاه عمیق زده و طرح فاضلاب روستا هم اکنون در دست مشاور طرح برای مطالعه و اجرا قرار دارد. مدیرکل روستایی و شوراهای استانداری آذربایجان شرقی نیز به ظرفیت های بالای این روستا اشاره کرد و افزود: این روستا هم از نظر تولید و هم امنیت غذایی دارای اهمیت است و باید بیشتر مورد توجه باشد و رفع مشکلات آن باید در اولویت باشد. محمد اسکندری با بیان اینکه در دولت سیزدهم اعتبارات دهیاری ها در مقایسه با مدت مشابه ۱۰۰ درصد بیشتر شده است، گفت: در تاریخ بعد از انقلاب چنین افزایشی را شاهد نبوده ایم و تا پایان آبان ماه جاری ۲۰۳ میلیارد تومان به دهیاری روستای مایان پرداخت شده و تا پایان سال این رقم به حدود پنج میلیارد تومان خواهد رسید. وی بر رفع سریع مشکل تصفیه خانه چرم شهر تأکید کرد و افزود: گزارش نشست امروز را به استاندار ارایه خواهیم کرد و قول می دهم که موضوع چرم شهر، بازنگری در تصفیه خانه موجود و ایجاد شبکه آب و فاضلاب را در اولویت قرار دهم و انتظارم از دستگاه های خدمات رسان، همکاری همه جانبه در این زمینه است.

نماینده مردم تبریز در مجلس شورای اسلامی نیز در جمع بندی این جلسه اظهار کرد: نمایندگان برای حل مشکلات مردم در تلاشند و با توجه به مهم بودن موضوع آلودگی آب و هوا، این موضوع به صورت ویژه مورد توجه آنهاست.

محیط زیست حساس باشند. قاسم زاده به مشکلات زیست محیطی روستای مایان اشاره کرد و گفت: اقدامات لازم در این زمینه صورت گرفته اما کافی نیست و در جلسه ای که با حضور مسئولان مرتبط با موضوع در استانداری تشکیل خواهد شد در مورد اعلام زمان برای اتمام این مشکلات تصمیم گیری خواهد شد. وی اضافه کرد: از نظر محیط زیست، پتروشیمی تبریز آلاینده است و عوارضی که برای آلودگی به امور مالیاتی می دهد از طریق خزانه تقسیم شده و در اختیار استان ها قرار می گیرد و این طور نیست که به طور مستقیم پرداخت شود.

وی گفت: محیط زیست دستگاهی مطالبه گر و نظارتی است و از تمام ظرفیت های خود برای اوار کردن چرم شهر و پتروشیمی تبریز برای رعایت استانداردهای زیست محیطی استفاده خواهد کرد.

قاسم زاده افزود: رویه محیط زیست در کنترل آلودگی ها، پایش صنایع، اختار به واحدهای آلاینده و تشکیل پرونده و ارسال به دادگاه برای رسیدگی است اما آیا تاکنون نتیجه ای گرفته ایم؟ معاون محیط زیست اداره کل حفاظت محیط زیست استان نیز با بیان اینکه احداث تصفیه خانه در شهرک های صنعتی پس از ۲۰ درصد بهره برداری و ۵۰ درصد واگذاری ضروری است گفت: با اینکه در کنار واحدهای صنعتی واقع در مایان سه تصفیه خانه وجود دارد اما هیچ کدام از این تصفیه خانه ها در حد استاندارد نیست.

علی اکبر میرراضی افزود: دولت با توجه به مقیاس شهرک های صنعتی برای احداث تصفیه خانه کمک مالی و اعتبار می دهد اما به رغم اینکه بزرگ ترین چرم شهر ایران در روستای مایان واقع شده هیچ اعتباری برای احداث تصفیه خانه استاندارد در این ناحیه پرداخت نشده است. آنچه از گفته های این دو مسئول برمی آید اینکه اقدامات آنها اثرگذار نبوده و صاحبان صنایع به رغم محکومیت در دادگاه ها، همچنان به فعالیت خود در زیر چتر " حمایت از تولید" ادامه می دهند.

طبق گفته امور حقوقی محیط زیست استان، شکایت حقوقی علیه چرم شهر انجام شد و این شهرک ملزم به اقدام پژوهشی ظرف ۲ سال محکوم شد و ادله دادگاه در عدم تعطیلی این واحدها، اندک بودن میزان آلودگی این واحدها بود. پساب واحدهای چرم شهر بدون اینکه وارد تصفیه خانه شود وارد آبهای جاری و زیرزمینی می شود و

از نظر محیط

زیست، پتروشیمی تبریز آلاینده است و عوارضی که برای آلودگی به امور مالیاتی می دهد از طریق خزانه تقسیم شده و در اختیار استان ها قرار می گیرد و این طور نیست که به طور مستقیم پرداخت شود.

در جوار این روستا واحدهای تولیدی و صنعتی بسیاری وجود دارد که متأسفانه بیشتر آنها مسایل زیست محیطی دیکته شده از سوی محیط زیست استان را رعایت نمی کنند و با رها کردن پسماندها و پساب ها و گازهای ناشی از تولید، به آلودگی بیشتر این روستا و معذب شدن اهالی آن دامن می زنند.

اهالی روستای مایان سفلی که سال هاست با مشکلات زیست محیطی ناشی از واحدهای صنعتی هم زیستی غیرمسالمت آمیز دارند از بوی بد پساب چرم شهر در طی روز و همچنین بوی بد پتروشیمی تبریز رنج می برند و تاکنون اقدام اساسی برای رفع این مشکلات انجام نشده و مردم و ساکنان این روستا همچنان با این مشکلات دست به گریزند.

در جلسه ای که با عنوان «توبوس مطالبه گری» برای بررسی مسائل و مشکلات این روستا در مسجد جامع آن به همت سازمان بسیج رسانه آذربایجان شرقی، برگزار شد مدیرکل روستایی و شوراهای استانداری، بخشدار تبریز، مسئولان حفاظت محیط زیست، بهداشت و آبفا استان و نماینده مجلس حضور داشتند این مشکلات با حساسیت و دقت بیشتری مورد بررسی قرار گرفت و ادارات مرتبط با مشکلات این روستا، اقدامات و عملکرد خود در راستای رفع این مشکلات را گزارش داده و به سوالات حاضرین پاسخ دادند.

معاون توسعه حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی که به عنوان نماینده این اداره کل در این محفل حاضر شده بود در مورد بوی بد پساب صنعتی در این روستا اظهار کرد: ۷۵۰۰ واحد صنعتی کوچک و بزرگ در استان شناسایی شده و تحت نظارت این اداره کل است و این تعداد معادل ۱۳ درصد از مساحت کل استان می باشد که محیط زیست بر آن نظارت دارد.

داود قاسم زاده با بیان اینکه مشکلات زیست محیطی تنها با نظارت و اعمال قانون برطرف نمی شود، افزود: باید فرهنگ محیط زیست در جامعه و در بین صاحبان صنایع ترویج یابد و خود افراد نسبت به حساسیت موضوع محیط زیست و مسائل مرتبط با آن آگاهی یابند.

وی با بیان اینکه چهارمین استان کشور از نظر پایش صنایع هستیم گفت: به رغم اینکه تبریز در تعداد روزهای پاک در رتبه اول کلانشهرها قرار دارد اما همچنان مشکلات زیست محیطی در این شهر وجود دارد و این بیانگر این نکته است که خود افراد باید نسبت به موضوع طبیعت و

«پرداخت تسهیلات رونق تولید برای افزایش اشتغال صنعتی در قم جریان دارد»

رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت قم گفت: روند پرداخت تسهیلات رونق تولید و کمک به تامین نقدینگی مورد نیاز بهره برداران واحدهای صنعتی و کشاورزی برای حفظ و افزایش فرصت های شغلی در این دو بخش مهم اقتصادی استان به خوبی جریان دارد.

اکبر ابدالی، بیان داشت: در همین رابطه با همکاری بانک های عامل، طی روزهای آینده در بخش صنعت استان، به هشت طرح و واحد صنعتی فعال در قم، تسهیلات رونق تولید در قالب تامین سرمایه ثابت و سرمایه در گردش به ارزش بیش از ۵۲۳ میلیارد ریال پرداخت می شود. وی با اشاره به این که واحدهای متقاضی دریافت این تسهیلات در زمینه تولید محصولات آلیومینیم، موتورسیکلت، مفتول، لوازم پزشکی و پروفیل فولادی فعالیت می کنند، افزود: با پرداخت این تسهیلات، تنها در بخش تامین سرمایه ثابت برای ۲۴۲ نفر به صورت مستقیم در واحدهای متقاضی دریافت آن، فرصت شغلی جدید ایجاد می شود.

وی ادامه داد: همچنین با طی شدن مراحل لازم و معرفی متقاضیان به بانک های عامل، به زودی در بخش کشاورزی استان به ۲۷ واحد اقتصادی فعال، تسهیلات رونق تولید در قالب تامین سرمایه ثابت و سرمایه در گردش به ارزش ۲۰۰ میلیارد ریال پرداخت خواهد شد.

ابدالی گفت: کارشناسان ستاد تسهیل و رونق تولید استان پس از پرداخت تسهیلات به متقاضیان، بر نحو فعالیت واحدهای صنعتی که این تسهیلات را دریافت کرده اند نظارت دارند تا هدف های مورد نظر در بخش ارتقا وضعیت تولید و همچنین حفظ و افزایش فرصت های شغلی در آن واحد صنعتی محقق شود.

گفتنی است ۲ هزار و ۳۳۵ واحد صنعتی دارای پروانه در قم فعال است. همچنین حدود ۶۴ هزار نفر در این بخش مهم اقتصادی مشغول فعالیت هستند. در حال حاضر صنعتگران قمی در زمینه تولید انواع محصولات همچون لاستیک و پلاستیک و صنایع پایین دستی پتروشیمی، چسب، کفش و دمپایی، مبلمان، سوهان، لامپ های کم مصرف، انواع موتور سیکلت، لوازم خانگی، قطعات خودرو، صنایع بسته بندی، صنایع معدنی، صنایع غذایی، نساجی، شمش فولادی و دیگر کالاهای مورد نیاز مردم فعالیت می کنند.

سهم ارزش افزوده بخش صنعت از کل ارزش افزوده استان ۲۵ درصد است و این بخش به عنوان یکی از موتورهای محرک اقتصاد و توسعه قم با رسیدن به هدف گذاری های کمی، تقویت هر چه بیشتر رویکردهای کیفی و عمق بخشی به فعالیت های تولیدی استان را مطابق برنامه های راهبردی تعیین شده دنبال می کند. شرکت های دانش بنیان و همچنین طرح های صنعتی پیشرفته، کم آببر و دارای سازگاری بیشتر با محیط زیست در اولویت دریافت زمین و راه اندازی واحد تولیدی در شهرک های صنعتی قم هستند.

قم دارای هفت شهرک صنعتی شکوهیه، الغدیر، چاپ و نشر، سلفچگان، محمودآباد، درودگران، فناوری اطلاعات و ارتباطات (I.C.T) و چهار ناحیه صنعتی خورآباد، دستجرد، سیرو و طغرود است که هر کدام از آنها موقعیت ممتازی برای توسعه سرمایه گذاری، تولید و اشتغال دارد.

«بزرگترین معامله تاریخ خصوصی سازی نهایی شد»

رئیس سازمان خصوصی سازی با اعلام واریز بخش نقدی بزرگترین مزایده تاریخ خصوصی سازی یعنی بلوک ۱۲ درصدی هلدینگ خلیج فارس، از نهایی شدن این معامله خبر داد. به گزارش از وزارت امور اقتصادی و دارایی، «حسین قربان زاده» اظهار داشت: روز گذشته ۳۲ هزار و ۶۰۰ میلیارد تومان حصه نقدی بزرگترین معامله تاریخ خصوصی سازی، توسط شرکت خریدار به حساب سپرده گذاری مرکزی واریز و بدین ترتیب معامله بلوک ۱۲ درصدی شرکت هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس قطعی شد. افزود: فروش این سهام در راستای تکالیف بند الف تبصره ۲ قانون بودجه ۱۴۰۱ است که وظیفه سازمان خصوصی سازی است.

تکذیب مخاطرات سلامتی و زیست محیطی صنعت نفت در عسلویه



در ارتباط با این ادعا که «آب داغ بدون هیچ فیلتری به راحتی به دریا وارد می شود» نیز ضمن تاکید بر اینکه در منطقه ویژه آب داغ وارد دریا نمی شود، لازم به ذکر است که اصولاً فرآیند خنک سازی آب از طریق کولینگ تاور (برج خنک کن) است و در هیچ جای دنیا فیلتر برای خنک سازی آب طراحی نشده است.

اکبر محمدی - روستای مایان سفلی در غرب تبریز با مشکلات زیست محیطی بسیاری از جمله پساب چرم شهر، پتروشیمی و پالایشگاه روبرو است و همین امر موجب تشکیل جلسه مطالبه گری به منظور حل مسائل و مشکلات این روستا با حضور مردم و مدیران شهرستانی و استانی شد. وزیر نفت از ثبت بالاترین رکورد صادرات نفت خام، میعانات گازی و محصولات پتروشیمی ایران در آبان ماه امسال خبر داد و گفت: این بالاترین رکورد از سال ۱۳۹۷ (شروع تحریم های ظالمانه ترامپ علیه ایران) تاکنون است.

«آیین رسمی مبادله قرارداد بزرگترین مزایده تاریخ خصوصی سازی کشور برگزار شد»

آیین رسمی مبادله قرارداد بزرگترین مزایده تاریخ خصوصی سازی کشور که مربوط به واگذاری بلوک ۱۲ درصدی سهام شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس است، در سازمان خصوصی سازی برگزار شد.

حسین قربان زاده در نشست خبری خود با موضوع آیین رسمی مبادله قرارداد بزرگترین مزایده تاریخ خصوصی سازی در کشور و واگذاری بلوک ۱۲ درصدی سهام شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس که عصر امروز (سه شنبه) در سازمان خصوصی سازی برگزار شد، اظهار کرد: قیمت پایه این بلوک برای واگذاری، ۱۳۹۷ تومان و قیمت هر سهم آن در آخرین روز قبل از واگذاری در تابلوی بورس ۶۰۵ تومان بود که در نهایت در جریان سه روز رقابت نفس گیر قیمت هر سهم فروش رفته ۱۸۵۱ تومان به ثبت رسید.

وی افزود: ارزش کل بلوک با قیمت ۶۰۵ تومان، ۳۵ هزار میلیارد تومان و با قیمت ۱۸۵۱ تومان نیز ۱۰۸ هزار میلیارد تومان است. ضمن اینکه در جریان این مزایده ۲۷۰ مرتبه جابه جایی قیمت پیشنهادی صورت گرفت که قیمت نهایی با ۳۲ درصد افزایش از ۱۳۹۷ تومان به ۱۸۵۱ تومان رسید.

قربان زاده ادامه داد: این مزایده دو متقاضی داشت که شامل شرکت پالایش نفت تهران و شرکت سرمایه گذاری اهداف بود که در نهایت شرکت اهداف در این رقابت نفس گیر برنده شد. بر این اساس ۳۲۶ هزار میلیارد تومان در سال جاری به خزانه واریز می شود و ۲۷۵ هزار میلیارد تومان سالانه طی چهار سال به خزانه واریز خواهد شد. ضمن اینکه این واگذاری به اندازه کل سال ۱۳۹۹ تامین مالی برای دولت داشت.

رئیس کل سازمان خصوصی سازی گفت: مجموعه هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس مجموعه بزرگی است که شرکت های پتروشیمی ارزنده ای در دل آن فعالیت دارند. بر این اساس طرح هایی هم که در آینده در این مجموعه بزرگ به ثمر می رسد، اهمیت و ارزش آن را دو چندان می کند. معاون وزیر امور اقتصادی و دارایی ادامه داد: در نتیجه واگذاری سهام دولت در این هلدینگ شاهد افزایش بهره وری خواهیم بود و سهامداران غیردولتی این شرکت نیز تلاش خواهند کرد منافع زیادی برای همه سهامداران از جمله سهامداران عدالت در آینده رقم بخورد.

در ادامه این نشست «محمود قامت» معاون واگذاری سهام و بنگاه های سازمان خصوصی سازی گفت: قیمت پایه در نظر گرفته شده برای هر سهم این بلوک ۱۲ درصدی، ۱۳۹۷ تومان بود که پس از سه روز با رقابت در عدد ۱۸۵۱ تومان این معامله قطعی شد. افزود: دو شرکت پالایش نفت تهران و شرکت سرمایه گذاری اهداف وابسته به صندوق بازنشستگی کارکنان نفت دو رقیبی بودند که رقابت خود را در روز اول از عدد ۱۳۹۷ تومان تا ۱۵۵۶ تومان آغاز کردند و در روز دوم این قیمت به ۱۶۴۷ و در نهایت در روز هفتم آذر و روز سوم مزایده این بلوک ۱۲ درصدی، رقم به ۱۸۵۱ تومان رسید و معامله صورت گرفت. قامت همچنین تامین مالی غیرتورمی، ملاحظیات بازار سرمایه، اهلیت و صلاحیت خریدار، شکل گیری رقابت واقعی و رعایت صرفه و صلاح دولت را پنج ویژگی مهم واگذاری بلوک ۱۲ درصدی شرکت هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس برشمرد.

گذشته بر خواهد گشت.

در خصوص ادعای «نفت بدون ارزیابی محیط زیست»، هیچ صنعتی در این منطقه بدون مجوز محیط زیست ساخته نشده است و همه طرح های پالایشگاهی دارای برنامه محیط زیستی مورد تایید کار گروه ملی محیط زیست عسلویه است.

در خصوص «پالایشگاه هایی بدون تصفیه خانه»، این ادعا به قدری کذب است که حتی در متن ارائه شده نیز این تیتیر سراسر کذب نقض شده و در ادامه این گزارش خبری ذکر شده که تصفیه خانه ها وجود دارند اما دارای نقص هستند.

همچنین در خصوص ادعای «سلامتی مردم در اولویت نیست»، در سال های اخیر به منظور دستیابی به وضعیت کیفی هوای منطقه پنج گروه آلاینده اصلی در محدوده صنعت و مناطق مسکونی منطقه بررسی شد که مطابق با نتایج بدست آمده در نهایت برنامه مدونی برای پایش و کنترل دو آلاینده اصلی منطقه یعنی دی اکسید گوگرد و بنزن در قالب مصوبه هیات دولت ابلاغ شده که هم اکنون در حال اجرا است.

آلاینده بنزن در محدوده مسکونی اطراف صنعت زیر حد استاندارد سازمان حفاظت محیط زیست است. اما در خصوص دی اکسید کربن اقدامات اجرایی و عملیاتی در حال پیگیری است. لازم به ذکر است به منظور آگاهی سایر مردم کشور از وضعیت کیفی هوای منطقه هم اینک داده های سه ایستگاه پایش کیفیت هوای منطقه بر روی سایت سازمان حفاظت محیط زیست به صورت پیوسته و برخط قابل رویت است.

لازم به ذکر است مطابق با اظهارات معاون وزیر بهداشت و درمان و آموزش پزشکی، میزان بیماری تنفسی و سرطان در منطقه از میانگین کشوری پایین تر است.

دریا تخلیه شود.

در ارتباط با این ادعا که «آب داغ بدون هیچ فیلتری به راحتی به دریا وارد می شود» نیز ضمن تاکید بر اینکه در منطقه ویژه آب داغ وارد دریا نمی شود، لازم به ذکر است که اصولاً فرآیند خنک سازی آب از طریق کولینگ تاور (برج خنک کن) است و در هیچ جای دنیا فیلتر برای خنک سازی آب طراحی نشده است.

همچنین درباره ادعای «سرطان ریه شایع ترین بیماری در این منطقه است»، از شخص مصاحبه شونده «جناب آقای عیسی کلانتری، رئیس پیشین سازمان حفاظت از محیط زیست» درخواست می شود چنانچه گزارشات، آمار و اطلاعات مستندی در خصوص ادعای خود دارند، ارائه کند. در خصوص ادعای «خطر انقراض بیخ گوش مرجان های خلیج فارس»، برای اطلاع نویسنده و مصاحبه شونده لازم به ذکر است که نقش فعالیت های نفت و گاز در منطقه بسیار کمتر از تغییر اقلیم و اثرات آن بر مرجان ها در سراسر دنیا بوده است؛ به طوری که به استناد مطالعات علمی انجام شده در جهان، گرمایش جهانی و تغییر اقلیم یکی از عوامل مهم تاثیرگذار بر روی گونه های مرجانی است. بر اساس موج گرمایی که در سال ۲۰۱۷ در دنیا اتفاق افتاده تنش زیادی در حوزه صخره های مرجانی در سطح دنیا شکل گرفته است؛ به گونه ای که مطابق با گزارش محیط زیست کشور استرالیا بیش از یک سوم مرجان های بخش های شمالی بزرگترین صخره مرجانی آن کشور به همین دلیل از بین رفته اند.

به استناد اظهارات رئیس بخش محیط زیست دریایی استان بوشهر، از سال گذشته تاکنون با پایش های انجام شده مشخص شده است که صخره های مرجانی خلیج فارس در حال بازسازی و احیای مجدد هستند و اگر موج گرمایی جدیدی حادث نشود شرایط به حالت نرمال

در حالی برخی رسانه ها، ایجاد مخاطرات سلامتی و زیست محیطی در عسلویه را به گردن طلای سیاه یا همان نفت خام می اندازند که در حال حاضر هیچ نفتی در منطقه عسلویه تولید نمی شود و تولیدات صنعت نفت در این منطقه شامل گاز، میعانات گازی و محصولات پتروشیمی است.

پیرو انتشار گزارشی با عنوان «سرطان» ارمغان طلای سیاه برای مردم عسلویه»، روابط عمومی شرکت ملی نفت جوابیه ای را ارسال کرد.

در این جوابیه آمده است: نکته نخست درباره عنوان گزارش مذکور است که در آن از عنوان «سرطان» ارمغان طلای سیاه برای مردم عسلویه یاد شده است؛ این در حالی است که اساساً طلای سیاه اشاره به نفت خام دارد؛ در حالی که در عسلویه در حال حاضر نفت خامی تولید نمی شود و فقط گاز و میعانات گازی و صنایع پایین دستی در منطقه وجود دارند.

درباره ادعای «آمار بالای سقط جنین و سرطان در شهرستان عسلویه» نیز بر اساس اعلام انجام شده از وزارت بهداشت و دانشگاه علوم پزشکی استان بوشهر، وضعیت سقط جنین و آمار سرطان در شهرستان عسلویه در نرم موجود در سطح کشور است و آمار نگران کننده ای در این زمینه وجود ندارد.

همچنین در خصوص ادعای «خاموشی فلر ها هنگام سفر مسوولان»، فلر به عنوان یک تجهیز برای ایمن نگه داشتن تاسیسات و جان انسان ها باید به طور پیوسته در همه شرایط جوی و طول سال روشن و در دسترس باشد و در حال حاضر پروژه های نوفلرینگ در حال انجام است. در بخش دیگری از این گزارش بر «ورود پساب بدون پالایش و تصفیه» تاکید شده که در این زمینه ذکر این نکته کفایت می کند که در حال حاضر در منطقه ویژه هیچ پساب صنعتی وجود ندارد که بدون تصفیه به سمت

«اجرای پروژه های زیست محیطی نفت در قطب تولید گاز کشور»

بحث آلودگی هوا در مناطق مختلف کشور از آن دست موضوعاتی است که همواره مورد توجه مردم و رسانه ها قرار دارد؛ اما در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس که از آن به قطب تولید گاز کشور نام برده می شود و شمار واحدهای صنعتی پالایشگاهی و پتروشیمی مستقر، آن را به وزنه ای در اقتصاد انرژی کشورمان بدل کرده است. مساله آلودگی هوا و غلظت آلاینده های محیطی و تاثیر آن بر سلامت ساکنان منطقه، صیانت از محیط زیست دریایی و آبریزان، پساب های صنعتی و ... که بارها و بارها از سوی رسانه های داخلی مطرح شده است، گواهی بر اهمیت حراست از زیست بوم این منطقه استراتژیک و صنعتی است. در این میان، شرکت ملی نفت ایران به عنوان رکن اصلی توسعه در این منطقه، سعی کرده تا تولید حداکثری را با رعایت کامل الزامات زیست محیطی و به روز جهانی محقق کند تا تضمینی برای تولید پایدار از این منطقه باشد. مهم ترین این اقدامات ذیل مصوبات هیات دولت در خصوص انجام برنامه های اصلاحی در حوزه مدیریت محیط زیست منطقه تعریف شده است. در این مصوبه مقرر شده تا وزارت نفت با تخصیص یک میلیارد و دویست میلیون دلار، اعتبار لازم جهت اجرای برنامه های زیست محیطی منطقه را که از جمله عظیم ترین پروژه های محیط زیستی در سطح کشور، تامین کند.

۶۰ درصد صنایع پتروشیمی و صنایع پایین دستی در اختیار تعاونی هاست

رییس اسحاق تعاون ایران گفت: ۱۵ درصد از تعاونی ها در بخش صنعت و معدن فعال و ۶۰ درصد صنایع پتروشیمی و صنایع پایین دستی در اختیار تعاونی هاست که آمار قابل توجهی محسوب می شود.

به گزارش از اتاق تعاون ایران، بهمن عبدالهی در جلسه ای با کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی اظهار داشت: حدود ۶ درصد از GDP در اختیار تعاونی هاست. وی افزود: در کشور بالغ بر ۲۰۰ هزار شرکت تعاونی ثبت شده است و بالغ بر ۹۹ هزار تعاونی فعال و در دست اجرا داریم. رییس اتاق تعاون ایران با اشاره آخرین پایشی که در خصوص اجرای سند توسعه تعاون انجام شده، تصریح کرد: بررسی های آماری اولین دوره پایش سند توسعه بخش تعاون تا پایان سال ۱۴۰۰ نشان داد حدود ۲۱ درصد از اهداف سند مذکور محقق شده است.

سوآپ گاز روسیه خط لوله صلح را فعال



با توجه به شرایط اضطراری که برای روسیه پیش آمده است اگر بتوانیم با قیمت معقولی گاز را از این کشور بخریم و با قیمت بالاتری به دیگران بفروشیم، منافع ما تأمین می شود.

علیرضا حیدری - ایران می خواهد گاز روسیه را یا بخرد، یا سوآپ کند و با استفاده از این ظرفیت صادرات گاز به پاکستان را فراهم کند. روسیه اعلام کرده که در این همکاری، خط لوله در بخش پاکستان را که حتی یک کیلومتر آن ساخته نشده، احداث و امنیت خط را نیز تأمین می کند.

مختلفی، اظهار تمایل خود به راه اندازی خط لوله صلح در سریع ترین زمان ممکن را اعلام کرده اند.

همکاری های جدید چین و هند با روسیه در زمینه انرژی به حدی بالا است که این دو کشور زیر بار تحریم های غرب علیه مسکو نرفتند و همین موضوع سبب شده است که روسیه به فکر سوآپ گاز خود از طریق خط لوله صادراتی ایران به پاکستان و هند باشد. با وجود اینکه خط لوله تاپی سرگذشتی بسیار عجیب دارد و با تغییرات بسیار زیاد حکمرانی در افغانستان با مانع جدی ناامنی روبه رو است و این پروژه از سال ۱۹۹۷ به این سمت در حال راه اندازی بوده ولی هنوز به اتمام نرسیده است. نکته بسیار مهم در این زمینه عدم ثبات سیاسی در تکمیل این خط است که با وجود اعلام رسمی روسیه برای راه اندازی این خط اما تمرکز اصلی روسیه بر سوآپ گاز خود از طریق ایران و خط لوله صلح است.

نکته بسیار مهم در زمینه راه اندازی خط لوله صلح در بخش ایران توسط ایران و در بخش پاکستانی توسط روسیه، کامل شدن این خط لوله، سبب فعال شدن قرارداد بین ایران و پاکستان خواهد شد. از طرف دیگر ایران طبق قرارداد قبلی با پاکستان امکان صادرات گاز خود را دارد و در صورت تکمیل خط لوله گاز در سمت ایران تا مرز پاکستان و امتناع پاکستان از دریافت گاز تحویلی ایران در مرز خود، طبق قرارداد جریمه خواهد شد اما در صورت ورود روسیه به این توافق و اضافه شدن مسأله سوآپ گاز روسیه، روسیه نیز ذی نفع اجرا خواهد شد.

با توجه به بحران امنیتی افغانستان و تضعیف زیرساخت LNG روسیه با خروج شرکت های اروپایی و

اخیراً به نقل از «مصدق مسعود ملک» وزیر مشاور امور نفت پاکستان عنوان کرد: «دولت پاکستان برای غلبه بر بحران گازی خود تمایلی به خرید گاز از ایران ندارد و از تحریم های غربی می ترسد، اما به جای آن آماده است خط لوله تاپی را ادامه دهد.» ادعایی که بیشتر کاربرد سیاسی دارد تا عملیاتی و اقتصادی.

روابط گازی ایران و روسیه و استراتژی مطلوب پاکستان

با نگاهی به تحولات اخیر ژئوپلیتیکی می توان عنوان کرد که مسیر توسعه اقتصادی دنیا اکنون به سمت آسیای مرکزی و جنوب آسیا است و در این میان هند مهم ترین پازل توسعه اقتصادی در بین کشورهای دنیا است. اما مهم ترین نکته در بحث توسعه اقتصادی هند، عدم دسترسی مناسب به منابع گازی است. بر خلاف گاز، هند برای تأمین نفت خام خود با عقد قراردادهای متنوع با روسیه و ایران، در حال جایگزینی نفت کشورهای حاشیه خلیج فارس با این دو کشور است.

گاز به دلیل هزینه بالای LNG و فشرده سازی آن، به سمت استفاده از خط لوله رفته است. با این وجود، کشورهای دارای گاز مازاد در وضعیت فعلی، تنها دو کشور ترکمنستان به میزان محدود و روسیه به میزان قابل توجه هستند و همین موضوع سبب شده که گاز این دو کشور چشم هندی ها را بگیرد. هندی ها به کرات تمایل خود به راه اندازی دو خط لوله مهم گازی از جمله خط لوله صلح (ایران-پاکستان-هند) و خط لوله تاپی (ترکمنستان-افغانستان-پاکستان-هند) را نشان داده اند و در این زمینه نیز ایران و روسیه در قراردادهای

در روزهای اخیر برخی رسانه ها با استناد به اظهارات وزیر مشاور نفت پاکستان از «ته» پاکستان به گاز ایران نوشتند. در حالی که قرارداد گازی ایران و پاکستان یک قرارداد الزام آور و حتی از نوع TAKE OR PAY (بگیر یا بپرداز) است. یعنی اگر پاکستان گاز ایران را تحویل نگیرد، باید پول آن را پرداخت کند. البته گفته می شود که در اجرای این بند یک مانع وجود دارد. دولت قبل خط لوله را در ۱۰۰ کیلومتری مرز پاکستان رها کرد و به خاطر نرسیدن خط به نقطه صفر مرزی، امکان طرح شکایت را از ایران سلب کرد، اما اکنون شنیده می شود که تکمیل این خط در دستور کار است و حتی در این خصوص پنجشنبه هفته گذشته وزیر نفت به صورت تلفنی با معاون نخست وزیر روسیه و وزیر مشاور نفت پاکستان گفت و گو کرد.

علت این مذاکرات دو جانبه میان ۳ مقام ایران، روسیه و پاکستان این است که ایران می خواهد گاز روسیه را یا بخرد، یا سوآپ کند و با استفاده از این ظرفیت صادرات گاز به پاکستان را فراهم کند. روسیه اعلام کرده که در این همکاری، خط لوله در بخش پاکستان را که حتی یک کیلومتر آن ساخته نشده، احداث و امنیت خط را نیز تأمین می کند. به این ترتیب هم قرارداد صادرات گاز ایران و پاکستان خط لوله (IP) فعال می شود و هم روسیه گاز بیشتری را صادر می کند. در همین حال، پاکستان نیز که با بحران شدید انرژی و سرکوب تقاضا مواجه است، بخشی از نیاز خود را از این محل تأمین می کند. از این رو، این ادعای «ته» پاکستان به گاز ایران «رد می شود. ادعایی که در پروپاگاندای رسانه های پاکستان مطرح و توسط رسانه های مخالف تقویت شد. روزنامه پاکستانی اسپرس تریبون

بزرگ ترین واگذاری تاریخ خصوصی سازی بر اساس اهلیت سنجی خریدار انجام شد

پاشنه آشیل واگذاری هایی که در گذشته با بحران مواجه شدند، فقدان اهلیت خریدار بود، اما بزرگ ترین واگذاری تاریخ خصوصی سازی کشور یعنی مزایده تاریخی بلوک ۱۲ در صدی هلدینگ خلیج فارس با اهلیت سنجی، مبتنی بر رقابت و ۲۲ درصد بالاتر از قیمت پایه صورت گرفته است.

وزارت امور اقتصادی و دارایی در پاسخ به گزارش روزنامه آرمان امروز با عنوان «بزرگ ترین خصوصی سازی در حیطه خلوت دولت» توضیح داد: زیر سؤال بردن

مزایده تاریخی بلوک ۱۲ در صدی هلدینگ خلیج فارس آن هم در شرایطی که درباره تمام ابعاد آن از سوی وزیر امور اقتصادی و دارایی و رئیس سازمان خصوصی سازی توضیحات لازم را داده اند درست نیست.

بر خلاف فضاسازی های غیرواقعی این مزایده تاریخی هرگز رقابت صوری نبود. کار گروه پایش اهلیت مرکب از نمایندگان هیأت واگذاری، نهادهای نظارتی و دستگاه تخصصی نیز اهلیت خریداران را تأیید کردند و شرکت اهداف وابسته به صندوق بازنشتگی نفت و شرکت پالایشگاه نفت تهران یک رقابت تنگاتنگ و بی نظیر را در سه روز پشت سر گذاشتند که نهایتاً شرکت اهداف برنده رقابت بود و

مصرف کود فسفاته در کشت پاییزه خراسان شمالی چهار برابر شد

مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خراسان شمالی گفت: امسال در پی کاهش قیمت کودهای فسفاته مصرف این نهاد در اراضی کشاورزی به طور میانگین تا چهار برابر نسبت به سال گذشته افزایش یافت.

محسن نظامر گفت: میزان مصرف کودهای شیمیایی فسفاته و پتاسه که در بهبود کمی و کیفی محصولات تأثیر بسزایی دارد، افزایش معناداری پیدا کرده است به طوری که مصرف کود فسفاته در کشت پاییزه سال زراعی جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته چهار برابر شد.

وی تصریح کرد: همچنین مصرف کودهای پتاسه در اراضی کشاورزی استان نسبت به مدت مشابه سال گذشته رشد ۲ برابری را نشان می دهد ضمن اینکه مصرف کود اوره در سطح کشتزار های استان مشابه پارسال است.

مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خراسان شمالی افزود: کشاورزان برای کشت پاییزه امسال چهار هزار و ۲۶۰ تن کود فسفاته خریداری کردند که در سال گذشته این میزان یک هزار و ۳۰۰ تن بوده است.

مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خراسان شمالی گفت: همچنین بهره برداران در سال زراعی جاری یک هزار تن کود پتاسه و ۱۶ هزار تن کود اوره از مراکز حمایتی خریداری کرده اند.

وی با بیان اینکه کشاورزان نگرانی بابت تأمین کودهای شیمیایی نداشته باشند عنوان کرد: از ابتدای سال جاری تاکنون ۱۶ هزار تن کود اوره بین کشاورزان توزیع شده است که از این میزان هفت هزار و ۳۰۰ تن مربوط به کشت پاییزه است. نظام دوست افزود: اینک ۲۷ هزار تن کود اوره ذخیره شده است که میزان پنج هزار تن در انبار های این شرکت موجود و ۲۲ هزار تن سهمیه این استان از شرکت پتروشیمی خراسان تأمین خواهد شد.

وی افزود: تلاش می شود تا ۱۰۰ درصد سهمیه کود استان جذب شود که در سال های گذشته تا بیش از این میزان نیز جذب شد.

مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خراسان شمالی بیان کرد: دولت در راستای حمایت از بخش کشاورزی و تأمین امنیت غذایی انواع کود پایه یارانه در نظر گرفته است که در حال حاضر قیمت این کودها در کیسه های ۵۰ کیلوگرمی شامل اوره ۹۹ هزار و ۵۰۰ تومان، فسفاته ۲۳۰ هزار تومان و پتاسه ۲۹۰ هزار تومان به دست کشاورز می رسد. وی با بیان اینکه در سطح استان ۶۲ کارگزار فروش کودهای یارانه ای وجود دارد تصریح کرد: قیمت این کودها در هر کجای این استان حتی دورترین نقاط نیز ثابت است. نظام دوست افزود: میزان سهمیه کود اوره برای استان با توجه به سطح اراضی کفایت می کند اما تلاش می کنیم تا این قشر در زمان کشت هیچ دغدغه ای برای تأمین کود نداشته باشد و این نهاد یارانه ای در اختیار تمامی تولیدکننده ها با توجه به مقدار زمینی که در اختیار دارند، قرار گیرد. وی خاطر نشان کرد: کشاورزی این استان در سرانه کودهای شیمیایی پر مصرف نیست و در حقیقت بهره برداران این خطه نسبت به میانگین کشور کود کمتری استفاده می کنند.

نظام دوست اظهار داشت: ذخیره مطمئن و قابل اتکایی از کود شیمیایی در استان انجام شده است و به هر میزان که حواله کود توسط کشاورزان به کارگزاران تأمین نهاد های کشاورزی این شرکت در سراسر استان برسد به همان میزان کود تحویل داده می شود.

« ظرفیت صنعت پتروشیمی از مرز ۹۰ میلیون تن گذشته است

معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران با اشاره به رشد ۶۰ برابری صنعت پتروشیمی از اوایل پیروزی انقلاب تاکنون، گفت: امروز ظرفیت تولید در صنعت پتروشیمی از مرز ۹۰ میلیون تن فراتر رفته است. مرتضی شاه میرزایی در نشست هم اندیشی هیأت رییس دانشگاه ایلام اظهار داشت: دستاوردهای علمی و صنعتی کشور در دوران انقلاب اسلامی به هیچ عنوان قابل مقایسه با قبل از انقلاب نیست، هنگام پیروزی انقلاب ظرفیت تولید واقعی صنعت پتروشیمی حدود ۱.۵ میلیون تن با چهار یا پنج محصول بود که امروز این میزان با رشد قابل ملاحظه ای از مرز ۹۰ میلیون تن فراتر رفته است. بلافاصله بعد از پیروزی انقلاب، درگیر جنگ هشت ساله شدیم و حدود ۱۰ سال از پیروزی انقلاب، امکان توسعه صنعت نفت نبود و چند سالی نیز به بازسازی صرف شد و فرصت توسعه وجود نداشت ولی پس از آن برنامه ریزی ها برای توسعه صنعت نفت با تکیه بر توان داخلی انجام شد.

اولویت این کشور برای صادرات به شرق آسیا، در مجموع بعید به نظر می رسد که در کوتاه مدت سناریوهای رقیب و موازی خط لوله صلح بتوانند جای این خط لوله مهم و استراتژیک را بگیرند و بدین شکل با برقراری سوآپ گازی روسیه، ظرفیت مهم خط لوله صلح توسط ایران و روسیه به بهره برداری خواهد رسید و بدین ترتیب ایران به بازار مهم کشور جنوب شرقی خود دسترسی پیدا خواهد کرد و هند نیز در این زمینه همراهی خواهد کرد و بدین ترتیب ایران به مسیر اصلی عبور گاز خود و روسیه به پاکستان و هند تبدیل خواهد شد و ورود روسیه به تکمیل این خط و تبدیل شدن ایران به هاب توزیع گاز منطقه کمک بسزایی خواهد کرد.

اهمیت سوآپ گاز مازاد روسیه

هر نوع همکاری برای فروش گاز مازاد روسیه به نفع ایران خواهد بود

سعید میرترابی کارشناس انرژی در خصوص مزایای سوآپ یا خرید گاز روسیه و با صادرات آن تصریح می کند: هر دو روش می تواند برای ما منفعت داشته باشد و اینکه کدام یک سودش بیشتر است، به قراردادی که منعقد می کنیم، بستگی دارد. باید ببینیم مدل قرارداد چگونه است و قیمت ها چطور نهایی می شود؛ با توجه به این فاکتورها میزان منفعت این سیاست ها مشخص می شود.

وقتی میدان گازی توسعه می یابد باید برداشت با توجه به ضریب مشخص شده به لحاظ فنی انجام شود تا راندمان میدان گازی پایین نیاید. بنابراین، روسیه که تا الان جزو مهم ترین تولیدکنندگان و صادرکنندگان گاز در جهان بوده و به لحاظ فروش به مشکل خورده است، باید مشتری های پایدار پیدا کند. ایران در هر دو روش سوآپ یا خرید گاز روسیه می تواند با این کشور همکاری کند و هر دو اینها به نفع ما خواهد بود.

او ادامه می دهد: با توجه به شرایط اضطراری که برای روسیه پیش آمده است اگر بتوانیم با قیمت مقبولی گاز را از این کشور بخریم و با قیمت بالاتری به دیگران بفروشیم، منافع ما تأمین می شود. سوآپ نیز با توجه به قراردادی که با کشور گیرنده گاز منعقد می کنیم می تواند برایمان منفعت داشته باشد. به طور کلی، اگر ما سوآپ کننده باشیم، تقویت موقعیت کشور را در تأمین انرژی مورد نیاز منطقه خواهیم داشت و از این لحاظ به نفع ما است.

میرترابی توضیح می دهد: ناترازی گاز در زمستان مشکلات زیادی برایمان به وجود می آورد و حتی می تواند تبعات سیاسی و اجتماعی برایمان داشته باشد. مثلاً، تعطیلی صنایع سییمان به بروز مشکل در حوزه ساختمان سازی در کشور منجر می شود و مشکل ساز است. مدیریت این ناترازی از طریق گاز روسیه می تواند مزیت های زیادی برایمان داشته باشد و به حل این مشکل کمک کند. از طرف دیگر، فاصله بین محل تولید گاز در کشور ما با جایی که گاز در آن مصرف می شود، زیاد است و مجبوریم گاز را از طریق خط لوله از جنوب به شمال کشور انتقال دهیم. می توانیم گاز را از روسیه تحویل بگیریم و در شمال کشور مورد استفاده قرار دهیم و مبادلتش را در جنوب صادرات کنیم. به این ترتیب در هزینه های انتقال صرفه جویی می کنیم و از هدر رفت انرژی نیز جلوگیری به عمل می آوریم. اگر بتوانیم قراردادهای درازمدتی را با روسیه منعقد کنیم، می توانیم مصرف در مناطق شمالی را به واردات گره بزنیم و از گاز تولیدی خودمان در جنوب کشور برای پتروشیمی ها، صنایع و مصرف داخلی مناطق دیگر بهره ببریم.

او می گوید: افزایش روابط گازی با روسیه می تواند به انتقال تکنولوژی از این کشور به ایران منجر شود. به طور مثال روسیه می تواند در بخش احداث زیرساخت های انتقال در بخش دریایی به ما کمک کند. ما برای صادرات گاز به

کشورهایی مانند عمان به فناوری روس ها در زمینه خطوط لوله دریایی نیاز داریم. سوآپ گاز روسیه می تواند به افزایش اثرگذاری سیاسی ما در منطقه منجر شود و منافع سیاسی برایمان داشته باشد. از طرفی ما همواره در تلاش بوده ایم به هاب گازی و انرژی منطقه تبدیل شویم و همکاری گازی با روسیه می تواند ما را در رسیدن به این هدف یاری کند. مسیر خوبی توسط وزارت نفت فعلی برای افزایش همکاری ها با همسایگان در زمینه انرژی طراحی شده است و اقدامات مناسبی در جریان است، اما تلاش ها باید افزایش پیدا کند تا نتایج حداکثری به دست آید. موضوعی که باید به آن دقت داشته باشیم این است که صرفاً بر اساس منافع ملی خودمان حرکت کنیم و بویژه در مسأله اوکراین کنار روسیه نایستیم. باید در حل این مناقشه نقشی برعهده بگیریم و مانند ترکیه در بهره برداری از فرصت موجود برای همکاری با روسیه در زمینه فروش گازش همکاری داشته باشیم. نباید این شبهه به وجود بیاید که ما در مناقشه روسیه و اوکراین کنار روسیه ایستاده ایم. این موضوع به نفع ما نیست و منافع ما را تأمین نمی کند.

ایران ظرفیت تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه را با گاز مازاد روسیه دارد

مصطفی نخعی عضو کمیسیون انرژی مجلس در خصوص قرارداد گازی ایران و ترکمنستان، اظهار می کند: ایران و روسیه، جزو دارندگان بزرگ ذخایر گازی دنیا هستند؛ بنابراین هر چه همکاری دو کشور افزایش یابد، یقیناً در کنترل بازار گاز که می تواند تأمین کننده منافع مشترک دارنده گاز باشد، تأثیرگذار خواهد بود. اوپک گازی با همین نیت راه اندازی شد و همکاری های نسبتاً خوبی هم بعضاً بین اعضا شکل گرفت اما این همکاری ها بیشتر جنبه تجاری داشت و کمتر دیدیم که به لحاظ فنی پشتیبان هم باشند. عضو کمیسیون انرژی مجلس بیان می کند: بخشی از دلایل بستن قرارداد گازی ایران و روسیه، به علت جنگ روسیه و اوکراین و تحریم های غرب بود و ما هم همیشه در شرایط سخت تحریمی خصوصاً در حوزه انرژی قرار داشتیم؛ لذا تحریم ها، روس ها را به سمت ایران سوق داد تا از تجربیاتی که ایران در طی سال های گذشته به دست آورده، استفاده کند. جمهوری اسلامی ایران تجربیات خوبی در زمان تحریم ها به دست آورده است بنابراین اگر زمانی هم برجام به نتیجه نرسید و ارتباطات ایران با دنیا عادی شد، این تجربیات را باید در جایی ثبت کنیم.

او ادامه می دهد: همکاری گازی با روسیه از نظر سیاسی هم اهمیت فوق العاده ای برای ایران و روسیه دارد و پیامی به کشورهای غربی است که این دو کشور برای پیگیری منافع و مشکلات یکدیگر قاطعانه عمل می کنند.

نخعی در پایان در خصوص تبدیل شدن ایران به هاب انرژی منطقه، می گوید: ما باید پیش از این تبدیل به هاب منطقه می شدیم چراکه موقعیت جغرافیایی ممتاز و تعداد زیاد همسایگان، ظرفیت لازم برای تبدیل شدن به هاب انرژی را در اختیار ایران گذاشته است، بنابراین حتماً باید به سمت تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه پیش برویم. تمایل در کشورهای منطقه هم برای این امر وجود دارد اما عزم سیاسی جدی می طلبد که این کار را انجام دهیم و فکر می کنم حضور ایران به عنوان عضو دائمی پیمان شانگهای هم می تواند به این مسأله کمک کند. ایران با توجه به زیرساخت های خطوط لوله در سرتاسر کشور و همچنین موقعیت جغرافیایی خود امکان عبور گاز مازاد ترکمنستان و روسیه و تبدیل شدن به شاهراه توزیع گاز منطقه را خواهد داشت.

« برگزاری آموزش مهارت های تجاری سازی کسب و کار در پارک فناوری پردیس

رئیس مرکز رشد نخبگان پارک فناوری پردیس از برگزاری آموزش های متنوع و فشرده جهت فراگیری مهارت های اساسی مدیریت و تجاری سازی کسب و کار در این پارک خبر داد و گفت: این آموزش ها در راستای فراخوان عضویت در این مرکز برگزار می شود.

روابط عمومی پارک فناوری پردیس، محسن علی اکبری با اشاره به انتشار هفدهمین دوره فراخوان مسیبر برای عضویت در مرکز رشد نخبگان این پارک اظهار داشت: فراخوان مسیبر مرکز رشد فرصتی جدید برای فناوران، نوآوران و نخبگان کشور است و ثبت نام تا ۱۶ آذر ماه سال جاری ادامه خواهد داشت.

وی خاطرنشان کرد: پس از طی مراحل اولیه بررسی و پذیرش طرح ها، تیم ها در فضای کار اشتراکی پارک فناوری پردیس با نام «کوآپ» مستقر می شوند و در طی این مدت دوره آماده سازی که شامل برنامه ها و آموزش های متنوع و فشرده جهت فراگیری مهارت های اساسی مدیریت و تجاری سازی کسب و کار و عملیاتی کردن آن ها برگزار می شود.

این مسئول ادامه داد: تیم ها و شرکت های نوپای فعال در حوزه های کشاورزی و صنایع غذایی، سلامت و تجهیزات پزشکی، نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و صنایع معدنی و فناوری اطلاعات، بازی و بازی وارسازی (گیمیفیکیشن)، می توانند طرح های دارای ویژگی های شاخص از نظر تیم کاری، فناوری و نوآوری و مبتنی بر نیاز بازار را با مراجعه به نشانی eservices.techpark.ir ثبت نام کنند.

علی اکبری افزود: مراحل پذیرش متقاضیان با تکمیل و ارسال فرم عضویت توسط صاحبان طرح آغاز می شود و فرآیند عضویت با ارائه اطلاعاتی در مورد تیم کاری و طرح مورد نظر ادامه می یابد. وی گفت: در صورت تأیید اولیه طرح، جلسه معارفه به صورت عمومی و جلسه مصاحبه به صورت اختصاصی برگزار می شود تا طرح ها از جنبه های ظرفیت بازار و امکان توسعه فنی مورد بررسی قرار گیرند.

رییس مرکز رشد فناوری نخبگان پارک فناوری پردیس یادآور شد: در گام بعدی با تأیید کارشناسان مربوطه، تیم ها پس از پذیرش اولیه، به صورت فشرده برخی مهارت های مهم و اصلی راه اندازی و مدیریت کسب و کار را فرا می گیرند و در طول دوره به صورت مستمر مورد ارزیابی و پایش قرار می گیرند، در صورت رسیدن به پایان دوره، در جلسه داوری نهایی از طرح کسب و کار خود دفاع خواهند کرد و در صورت تأیید، به عضویت مرکز رشد در خواهند آمد.

براساس این گزارش، متقاضیان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و طرح سوالات، با شماره ۰۲۵۰۷۶۲۵۰۲۱-۰۲۱ (داخلی) ۰۲۲۲۷، ۰۲۲۲۷، ۰۲۱ تماس بگیرند.

طبق آخرین آمارها، ۴۳۹ شرکت عضو پارک فناوری پردیس که از این تعداد ۱۹۶ شرکت تملیکی و ۶۰ شرکت استیجاری هستند و ۸۸ تیم نوپای عضو تحت پوشش این مجموعه نوآوری به شمار می روند.

در حال حاضر ۱۶۳ شرکت مستقر در این پارک دارای مجوز دانش بنیانی هستند و هشت هزار و ۹۰۰ نفر نیز در پارک فناوری پردیس مشغول به فعالیت هستند.

میلیارد تومان است تأمین و به شرکت سپرده گذاری مرکزی واریز شده است و با نهایی شدن این مقدار در هفته آینده معامله قطعی خواهد شد. پاشنه آشیل واگذاری هایی که در گذشته با بحران مواجه شده بودند، فقدان اهلیت خریدار بود و همان طور که در گزارش آن روزنامه نیز اذعان شده، در خصوص شایستگی و اهلیت خریدار نیز هیچ حرف و حدیثی وجود ندارد، زیرا شرکت اهداف، خود سهامدار هلدینگ خلیج فارس است و علاوه بر آنکه تجربه و تخصصی متمرکز بر این حوزه دارد، پرتقوی بسیار ارزنده ای نیز در این صنعت دارد. ضمن این که کار گروه پایش اهلیت مرکب از نمایندگان هیأت واگذاری، نهادهای نظارتی و دستگاه تخصصی نیز اهلیت خریدار را تأیید کرده اند.

از رهگذر این رقابت تمام عیار در سه روز متوالی بیش از ۲۷ هزار میلیارد تومان افزایش نسبت به قیمت پایه نصیب دولت شد و این تأمین مالی غیرتورمی باعث می شود که از استقراض از بانک مرکزی و افزایش پایه پولی جلوگیری شود. این مزایده فقط از حیث ارزش معامله بی سابقه نبود، بلکه برای اولین بار بلوک ۱۲ درصدی که حتی در بخشنامه بورس و استاندارد بین المللی KPMG نیز یک صندلی هیأت مدیره تلقی نمی شود، سه برابر قیمت تابلو فروخته شد. در قانون بودجه امسال، ۷۰ هزار میلیارد تومان از محل واگذاری سهام دولت دیده شده بود که مهم ترین و ارزنده ترین بخش آن مربوط به ۱۲ درصد بلوک هلدینگ خلیج فارس است که اکنون حصه نقدی آن که حدود ۳۰ هزار

چاپ: انتشارات آمو
گستره توزیع: سراسری
تلفن: ۰۲۱-۴۹۱۰۵۱۱۱
ایمیل: info@petrochemicalind.ir
نشانی: تهران، بلوار مرزداران، خیابان ایشار، انتهای
کوچه مالک، پلاک ۶۱

هفته نامه تخصصی صنایع پتروشیمی
صاحب امتیاز و مدیر مسئول: دکتر مریم رباط
قائم مقام مدیر مسئول: ابوالفضل حمیدی
بر نظر شورای سیاست گذاری
سردبیر: محسن شمشیری
صفحه ارا: علی نیکخواه

لزوم حضور تولیدکنندگان ایرانی در بازارهای جهانی با تغییر رویکرد

بی ثباتی در نرخ ارز است. باتوجه به این که تولیدکنندگان برای تولید و توسعه به برنامه ریزی بلندمدت نیاز دارند، تکانهای ارزی و نوسان قیمت، برنامه ریزی های بخش تولید را با اختلال مواجه می کند.

صادقی، کاهش قدرت خرید را چالش دیگر این صنعت برشمرد و گفت: تورم، قدرت خرید مشتریان را کاهش داده و این موضوع به یکی از چالش های بزرگ تولیدکنندگان تبدیل شده است که برنامه های تولید را مختل می کند. همچنین رشد نرخ تورم سالیانه، یکی از عوامل موثر در کاهش مزیت تولیدکنندگان داخلی در بازارهای جهانی است. وی با اشاره به اینکه سومین مشکل این صنعت تحریم است، ادامه داد: تحریم های اقتصادی غرب، حضور شرکت های ایرانی در بازارهای جهانی را دشوار کرده و نتیجه آن افت شدید صادرات محصولات است. این فعال صنعت رنگ و مواد شیمیایی به سایر مشکلات نیز اشاره کرد و افزود: در حالی که جهان موج چهارم انقلاب صنعتی را پشت سر می گذارد، صنعت رنگ و رزین ایران از نظر فناوری وضعیت مناسبی ندارد.

این فعال صنعتی تصریح کرد: ورود تجهیزات مدرن و تکنولوژی روز به کشور مستلزم صرف هزینه و سرمایه گذاری های کلان است، درحالی که تولیدکنندگان داخلی همچنان با روش سنتی و موج سوم به تولید محصول ادامه می دهند و این مشکل، موجب افت کیفیت و کاهش بهره وری می شود و بازارهای منطقه ای را هم از دست می دهیم.

« لزوم حضور تولیدکنندگان ایرانی در بازارهای جهانی با تغییر رویکرد

صادقی در پاسخ به این پرسش که مزیت کشور ما در صنعت رنگ چیست، یاد آور شد: مزیت تولید به هزینه منطقی نیروی انسانی، دسترسی آسان به مواد اولیه مورد نیاز، فناوری و مواردی از این دست وابسته است. در ۱۰ سال اخیر، تولید مواد اولیه این صنعت در داخل رشد چشمگیری کرد و دسترسی شرکت ها به مواد اولیه تسهیل شد. اما باید در آینده نگاهمان را به صنایع تغییر دهیم، در غیر این صورت از رقابت در عرصه های بین المللی و بازارهای منطقه ای عقب می مانیم. این فعال اقتصادی در خصوص اینکه برگزاری رویدادهای تخصصی چه نقشی در توسعه و رشد صنایع کشور دارند، گفت: برگزاری رویدادها و نمایشگاه های تخصصی در توسعه و رشد صنایع از جمله صنعت رنگ و رزین نقش موثری دارد. نمایشگاه های کشور هر سال تخصصی تر می شوند و این مولفه در نمایشگاه های صنعت ما نمود و تمرکز بیش تری دارد.

وی به برگزاری بیست و دومین نمایشگاه تخصصی رنگ، رزین و پوشش های صنعتی نیز اشاره کرد و اظهار داشت: سال گذشته این نمایشگاه دستاوردهای ارزنده ای به همراه داشت و امیدواریم نمایشگاه امسال نیز در تولید ملی ثمربخش باشد. بیست و دومین نمایشگاه بین المللی رنگ، رزین، پوشش های صنعتی، مواد کامپوزیت و صنعت آبکاری با تمرکز بر افزایش صادرات تولید داخل از تاریخ ۹ لغایت ۱۲ آذر در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران برگزار می شود.



ورود تجهیزات مدرن و تکنولوژی روز به کشور مستلزم صرف هزینه و سرمایه گذاری های کلان است، در حالی که تولیدکنندگان داخلی همچنان با روش سنتی و موج سوم به تولید محصول ادامه می دهند و این مشکل، موجب افت کیفیت و کاهش بهره وری می شود و بازارهای منطقه ای را هم از دست می دهیم.

یک تولیدکننده صنعت رنگ و رزین، بر لزوم حضور تولیدکنندگان ایرانی در بازارهای جهانی تاکید کرد و گفت: لازمه حضور در بازارهای جهانی، تغییر رویکرد و ورود فناوری های مدرن در این صنعت بزرگ است که نیاز به سرمایه گذاری های جدید و انتقال دانش و نقدینگی دارد.

سپاسوا صدیقی با اشاره به اهمیت صنعت رنگ، رزین و پوشش های صنعتی و نقش آن در تولید ناخالص ملی، اظهار داشت: رنگ، رزین، کامپوزیت، آبکاری و پوشش های صنعتی، نقش مهمی در صنعت هر کشور ایفا می کند و سهم زیادی از درآمد ناخالص کشور را به خود اختصاص می دهد.

وی به سهم ۲۰ درصدی صنعت رنگ و رزین در سایر صنایع اشاره کرد و گفت: محصولات این صنعت در ۲۰ درصد از صنایع دیگر مانند پوشاک، ساختمان، خودرو، کشتیرانی، محصولات مصرفی و صنایع غذایی کاربرد دارد. به گفته این تولیدکننده صنعت رنگ و رزین کشور، تولید داخلی محصولات پایین دستی صنایع پتروشیمی در سال های اخیر با پیشرفت چشمگیری همراه بوده که در نتیجه منجر به کاهش واردات شده است.

این فعال صنعت رنگ و تولیدات شیمیایی به چالش های رنگ، رزین و پوشش های صنعتی نیز اشاره کرد و بیان داشت: این صنعت با چالش های متعددی روبه روست و بزرگترین چالش که سایر صنایع را دربر گرفته،

