

صنایع پتروشیمی



برخی صنایع بزرگ خوزستان نظارت گریز هستند

صفحه ۲



بازگشت رونق به خطوط تولید ۳۶۸ واحد صنعتی

صفحه ۳



تاکید بخش خصوصی بر رفع مشکلات تولید چهار محال و بختیاری

صفحه ۴



ایجاد بندر خشک؛ طرحی نو برای تحول اقتصاد در خراسان شمالی

صفحه ۷



تلاش برای رفع ناترازی برق

۲ گازي هنگام، واحد ۳ گازي ايران ال ان اجي، واحد ۳ بخار جهرم، واحد ۱ بخار هريس، واحد ۱ گازي ميانرود، واحد ۱ بخار چابهار، واحد ۱ بخار پتروشيمي پارس، واحد ۱ گاز قشم پاسارگاد، واحد ۴ گاز ايران ال ان اجي، واحد ۱ و ۲ گاز آريان، واحد ۱ گاز مهتاب کوير، واحد ۱ بخار غرب کارون، واحد ۵ گازي ايران ال ان اجي، واحد ۲ گازي مهتاب کوير، واحد ۳ گازي شهيد باکري، واحد ۲ بخار عسلويه، واحد ۲ گازي زاهدان، واحد ۱ گاز تربت حيدريه، واحد ۲ بخار فردوسي، واحد ۱ گاز فولاد بوتيا، واحد ۱ الی ۴ گازي صبا دهلران، واحد ۱ بخار خرم آباد، واحد ۳ گازي زاهدان، واحد ۱ گازي دوکوهه، واحد ۲ بخار سبلان، واحد ۳ بخار اروميه، واحد ۲ بخار پتروشيمي پارس جنوبي، واحد ۴ گازي شهيد باکري، واحد ۳ گازي پتروشيمي کردستان، واحد ۱ گازي پتروشيمي کرمانشاه، واحد گازي فولاد غرب آسيا، واحد ۳ بخار سبلان، واحد ۱ گازي فولاد مبارکه، واحد ۱ گازي آلومينيوم المهدی، واحد بخار کربنات سدیم سمنان، واحد ۱ گازي سبزوار، واحد ۱ گازي گل گهر، واحد ۲ گازي فولاد مبارکه، واحد ۲ گازي تربت حيدريه، واحد ۱ گاز چادرمولو واحد ۱ گازي سهند عملياتي شد.

ناترازی تولید و مصرف برق یکی از چالش‌های اصلی این صنعت است که تلاش شده با افزایش ظرفیت تولید این مشکل تا حد زیادی برطرف شود که در سه سال گذشته ۱۰ هزار و ۲۷۷ مگاوات به ظرفیت تولید برق کشور افزوده شده است. سایه سنگین ناترازی در تولید و مصرف برق به یکی از چالش‌های اصلی این صنعت تبدیل شده و همواره مشکلاتی برای صنعت برق کشور به همراه داشته است. بر این اساس وزارت نیرو به‌عنوان متولی اصلی تولید برق در این سال‌های اخیر تلاش خود را بکار گرفته تا با افزایش ظرفیت نیروگاهی بخشی از این ناترازی‌ها را جبران کند. وزارت نیرو در بخش نیروگاه‌های حرارتی کشور تلاش کرد با افزایش ظرفیت تولید این بخش گام مؤثری برای مدیریت ناترازی انجام دهد. بر این اساس ۷ هزار و ۹۷ مگاوات جدید به ظرفیت تولید این نوع نیروگاه‌ها اضافه کرد. این میزان افزایش ظرفیت تولید از طریق احداث ۴۳ واحد نیروگاهی شامل واحد

گازوئیل	
نرخ فعلی:	۸۰۶.۷۵
بالاترین قیمت روز:	۸۰۹.۲۵
پایین ترین قیمت روز:	۸۰۵.۷۵
بیشترین مقدار نوسان روز:	۲.۲۵
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۰۳%
نرخ بازگشایی بازار:	۸۰۷.۸۸
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۹:۴۶:۰۶
نرخ روز گذشته:	۸۰۷.۶۲
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۱۱%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۸۷
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	کاهش

بنزین	
نرخ فعلی:	۲.۵۷۷۱
بالاترین قیمت روز:	۲.۵۷۹۲
پایین ترین قیمت روز:	۲.۵۷۱۹
بیشترین مقدار نوسان روز:	-
درصد بیشترین نوسان روز:	-
نرخ بازگشایی بازار:	۲.۵۷۹۲
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۹:۴۶:۰۵
نرخ روز گذشته:	۲.۵۷۸۹
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۰۷%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۰۰۱۸
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	کاهش

نفت برنت	
نرخ فعلی:	۸۶.۷۳
بالاترین قیمت روز:	۸۶.۷۳
پایین ترین قیمت روز:	۸۶.۳۹
بیشترین مقدار نوسان روز:	۰.۱۵
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۳۴%
نرخ بازگشایی بازار:	۸۶.۵۷
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۹:۴۶:۰۵
نرخ روز گذشته:	۸۶.۵۵
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۲۱%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۱۸
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

نفت خام (WTI)	
نرخ فعلی:	۸۳.۲۳
بالاترین قیمت روز:	۸۳.۲۶
پایین ترین قیمت روز:	۸۲.۹۳
بیشترین مقدار نوسان روز:	۰.۱۶
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۲۷%
نرخ بازگشایی بازار:	۸۳.۱۵
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۹:۴۶:۰۵
نرخ روز گذشته:	۸۳.۱۴
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۱۱%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۰۹
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

شای کلی از حامل انرژی در هفته گذشته

«صرفه جویی در مصرف آب با فناوری نانوحباب در تصفیه خانه‌ها

یک شرکت دانش بنیان با اجرای فناوری نانوحباب در برخی تصفیه خانه‌های اصفهان، پساب‌های شهری برای استفاده مجدد تصفیه شده و با بازچرخانی آب، موفق به صرفه جویی قابل ملاحظه‌ای در مصرف آب شده است. شرکت دانش بنیان که در حوزه توسعه فناوری نانوحباب فعالیت دارد، سامانه نانوآزن را در چند تصفیه خانه این شهر با موفقیت نصب و راه اندازی کرده است. مدیرعامل این شرکت دانش بنیان می‌گوید: ما از سال ۱۳۹۷ فعالیت خود را آغاز کردیم و روی نانوحباب‌ها متمرکز شدیم. اکنون روی توسعه این فناوری در ایران کار می‌کنیم.

برخی صنایع بزرگ خوزستان نظارت گریز هستند



از یک سو دانشگاه علوم پزشکی اجازه جذب نیرو ندارد و از سوی دیگر به دلیل پرداختی‌های یکسان، بسیاری از نیروها به خارج استان عزیمت می‌کنند لذا باید تعرفه‌های خدمات پزشکی برای استان‌ها متفاوت باشد.

مریم سبزواری - عضو کمیسیون اصل ۹۰ و نماینده مردم اهواز، باوی، کارون و حمیدیه در مجلس شورای اسلامی با تاکید بر اینکه شرکت‌ها و صنایع استان خوزستان نسبت به انجام مسئولیه گزارش ایرنا محمد امیر روز چهارشنبه به حضور در دفتر خبرگزاری ایرنا مرکز خوزستان ضمن تبریک به مناسبت‌های اجتماعی خود متعهد باشند گفت: برخی صنایع بزرگ استان خوزستان در حوزه‌های مختلف از جمله ایفای مسئولیت‌های اجتماعی نظارت گریز هستند.

عنوان کرد و افزود: تاکنون بیشترین نشست نمایندگان استان با مدیرعامل آبفای استان بوده و چندین بازدید میدانی از وضعیت فاضلاب اهواز انجام شده است. به گفته مدیرعامل آبفای استان، اعتبار اختصاص یافته برای این طرح کم بوده و باید به دنبال اعتبارات بیشتری باشیم. تلاش می‌کنیم از طریق رایزنی با نفت، اعتبارات جدیدی به طرح فاضلاب اهواز اختصاص یابد. نماینده مردم اهواز، باوی، کارون و حمیدیه در ادامه به موضوع بهداشت و درمان استان اشاره کرد و افزود: خوشبختانه اعتبارات خوبی برای بیمارستان گلستان و سینا لحاظ شد و سعی می‌کنیم از محل اعتبارات نفت، وضعیت بهداشت و درمان استان را سر و سامان دهیم اگر چه ما از پیگیری‌های ضعیف مسئولان درمان استان گله‌مند هستیم.

وی در خصوص کمبود نیروی انسانی در مجموعه درمان استان گفت: از یک سو دانشگاه علوم پزشکی اجازه جذب نیرو ندارد و از سوی دیگر به دلیل پرداختی‌های یکسان، بسیاری از نیروها به خارج استان عزیمت می‌کنند لذا باید تعرفه‌های خدمات پزشکی برای استان‌ها متفاوت باشد.

امیر بیان کرد: در سال گذشته سهم مسئولیت‌های اجتماعی صنایع و شرکت‌ها، ۱۷ همت بود که به دلیل فرآیندهای اداری سخت وزارتخانه‌ها عملاً جذب این میزان سرمایه بسیار سخت بود و در استان تنها چهار همت جذب شد. به عنوان مثال اعتبارات مربوط به مسئولیت‌های اجتماعی نفت در مرکز تقسیم می‌شود و هر استاندار و نماینده‌ای که قدرت چانه‌زنی بیشتری داشته باشد سهم بیشتری دریافت می‌کند.

وی به مشکلات تنش آبی برخی از مناطق استان اشاره کرد و گفت: شهر ایذه با وجود اینکه وسط آب قرار دارد اما همچنان تشنه است که شایسته مردم این منطقه نیست. امروز چهره مردم مسجدسلیمان و ماهشهر با آن همه ظرفیت نفت و پتروشیمی، خسته است و خدمات تأثیرگذاری از ناحیه نفت و پتروشیمی به مردم این مناطق ارائه نمی‌شود.

امیر تصریح کرد: شایعه اینکه نماینده مجلس به دنبال باج خواهی است تا از این طریق مواضع مطالبه گرانه او را تضعیف کند؛ مسیر صحیحی نیست؛ چرا که ما به دنبال بررسی عملکرد صنایع هستیم. باید توجه داشت که نمایندگان مجلس می‌توانند با استفاده از ابزارهای قانونی از جمله دیوان محاسبات و کمیسیون اصل ۹۰ بر روند فعالیت شرکت‌ها نظارت کنند. امیر در بخش دیگری از این نشست تصریح کرد: خوشبختانه در این دوره از مجلس شورای اسلامی، تمامی نمایندگان استان همراه و هم عقیده بوده و به دنبال سهم خواهی برای استان هستند. معتقدیم که در دولت جدید باید سهم استان در وزارت نفت، کشاورزی و صمت به صورت ویژه لحاظ شود چرا که ظرفیت و پتانسیل خوبی در استان وجود دارد.

نماینده مردم اهواز، باوی، کارون و حمیدیه با اشاره به برگزاری سه نشست مجمع نمایندگان استان در یک ماه گذشته گفت: متأسفانه استان خوزستان به لحاظ توسعه زیرساخت و پیشرفت در بخش‌های مختلف نسبت به خیلی از استان‌ها عقب بوده لذا باید توجه بیشتری به خوزستان شود.

«پزشکیان به مشکلات خوزستان واقف است

وی بیان کرد: همراه نماینده مردم ایذه، باغملک و صیدون به نمایندگی از طرف سایر نمایندگان استان در مجلس به منظور طرح مشکلات و چالش‌های استان با دکتر پزشکیان نشستی ۲ ساعته داشتیم. خوشبختانه رییس جمهور اشراف خوبی بر مسائل استان و نگاه مساعدی نسبت به حل مشکلات استان دارد. امیر یکی از اولویت‌های توسعه یافتگی استان را توجه به بخش راه‌ها دانست و گفت: یکی از مشکلات جدی استان در بحث جاده و راه است که باید از ظرفیت اربعین و جذب اعتبار مناسب، راه‌های استان را سر و سامان دهیم. وی وضعیت آبفای استان و آبگرفتگی‌های شهر اهواز را از دیگر مشکلات استان

محمد امیر با حضور در دفتر خبرگزاری ایرنا مرکز خوزستان ضمن تبریک به مناسبت روز خبرنگار، رمز موفقیت استان و برون رفت از مشکلات راه، وحدت و اتحاد بین نمایندگان دانست و گفت: استان خوزستان با چالش‌های بسیاری روبه‌رو است که با یک برنامه‌ریزی اصولی و تلاش مسئولان به ویژه نمایندگان مجلس می‌توان بخش زیادی از چالش‌های موجود را رفع کرد.

عضو کمیسیون اصل ۹۰ مجلس متعهد بودن شرکت‌ها و صنایع استان به انجام مسئولیت‌های اجتماعی را امری مهم و ضروری دانست و افزود: برخی از شرکت‌های موجود در استان به همان اندازه که آلاینده‌ی ایجاد می‌کنند باید به مشکلات استان رسیدگی کنند به عنوان مثال اگر شرکت فولاد اکسین به ثروت ملی کمک می‌کند باید در رفع مشکلات مناطق پیرامونی نیز توجه کند و مسئولیت‌های اجتماعی را به عنوان یک اولویت در نظر بگیرد.

«ضرورت بررسی عملکرد صنایع در حوزه اجتماعی

نماینده مردم اهواز، باوی، کارون و حمیدیه با تاکید بر ضرورت بررسی عملکرد صنایع بزرگ در حوزه انجام مسئولیت‌های اجتماعی گفت: چندی پیش این موضوع را در خصوص شرکت فولاد اکسین مطرح کردم اما برخی این مواضع را همراه با جنبه شخصی دانستند در حالی که بر اساس قانون، صنایع در قبال مناطق پیرامونی مسئولیت‌هایی دارند و باید در راستای رفع مشکل اشتغال منطقه و بهبود زیرساخت‌های تلاش کنند تا شاهد افزایش رضایتمندی عمومی باشیم. وی افزود: درخواست بررسی عملکرد کاری صنایع در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی فقط مربوط به شرکت فولاد اکسین نیست بلکه قطعاً در مراحل بعد، انجام مسئولیت‌های اجتماعی توسط دیگر شرکت‌ها از جمله نیروگاه رامین مورد بررسی قرار می‌گیرد.

«علت محدود شدن گاز پتروشیمی لردگان چه بود



شرکت پتروشیمی لردگان از مهمترین واحدهای تولیدی آمونیاک و اوره کشور به شمار می‌رود که هفته گذشته برخی از منابع محلی از محدود شدن گاز این شرکت خبر داده بودند که پیگیر این موضوع شد.

در ابتدای هفته جاری برخی از منابع رسانه‌ای محلی اعلام کردند که به دلیل بدهی‌های شرکت پتروشیمی لردگان بابت پرداخت گاز بها، شرکت گاز نسبت به قطع گاز این واحد پتروشیمی اقدام کرد. این منابع محلی اعلام کرده بودند که با قطع گاز پتروشیمی لردگان از سوی شرکت ملی گاز، تحویل کود شیمیایی به کشاورزان ۹ استان کشور نیز قطع و این مساله موجب بروز مشکلاتی برای کشاورزان شده است.

مسئول روابط عمومی شرکت پتروشیمی لردگان در این باره با تایید قطع شدن گاز این واحد پتروشیمی گفت: با این اقدام شرکت ملی گاز این مجتمع با نزدیک به ۲ هزار و ۵۰۰ نیروی کار مستقیم و غیرمستقیم تعطیل شده بود.

حمید رضا داوودی افزود: پتروشیمی لردگان از سال ۱۳۹۹ با مشکلات متعدد و سختی‌های زیاد زمان تحریم، با تامین اعتبار از طریق فاینانس وارد مدار تولید شد و در زمان حاضر با پرداخت سنگین اقساط بانک‌ها دست و پنجه نرم می‌کند.

وی اظهار داشت: تمام اوره‌سازهای کشور موظف به تحویل نزدیک به ۳۰ درصد از تولید خود برای تامین کود شیمیایی کشاورزان به جهاد کشاورزی است که پتروشیمی لردگان نیز از این قاعده مستثنی نیست. مدیر روابط عمومی شرکت پتروشیمی لردگان گفت: در زمان حاضر این پتروشیمی کود شیمیایی ۹ استان کشور را تامین می‌کند و برای تحقق این مهم، روزانه بین ۵۰۰ تا ۸۰۰ تن کود شیمیایی تحویل وزارت کشاورزی می‌دهد. به گفته داوودی، طلب پتروشیمی لردگان از وزارت جهاد کشاورزی نزدیک به ۴۰ هزار میلیارد ریال (چهار همت) است که طی ۲ سال اخیر مدیران این پتروشیمی تمام تلاش خود را برای گرفتن این مطالبه به حق انجام دادند و جلسه‌های متعددی با نهادها و سازمان‌های دولتی و غیردولتی که می‌توانستند کمکی برای حل این مشکل کنند برگزار شد.

وی یادآور شد: این تلاش‌ها تا جایی پیش رفت که سال گذشته این طلب به پتروشیمی به گوش دفتر معاون اول رییس جمهور دولت سیزدهم نیز رسید و جلساتی در دفتر معاون اقتصادی وی نیز برگزار شد ولی متأسفانه هیچ کدام از این اقدام‌ها نتیجه‌ای نداد.

داوودی ادامه داد: از طرفی وزارت نفت هم به طور روزانه پیگیر مطالبه خود از پتروشیمی لردگان است.

ساخت راکتورهای پتروشیمی دهدشت توسط شرکت صنایع آذربا اراک

مدیر پروژه‌های نفت و گاز شرکت صنایع آذربا اراک، از ساخت راکتورهای پتروشیمی دهدشت توسط این شرکت خبر داد. ابوالفضل خسروی روز سه‌شنبه در جمع خبرنگاران در اراک، افزود: شرکت صنایع آذربا در پتروشیمی دهدشت ۲ پروژه در دست دارد که یکی شامل ۲۳ دستگاه مخزن در سایزهای مختلف و دیگری سه راکتور مشابه است. وی بیان کرد: ساخت ۲۱ مخزن از پروژه اول تکمیل و تحویل داده شده و ۲ مخزن با پیشرفت فیزیکی حدود ۴۵ درصد باقی مانده است. مدیر پروژه‌های نفت و گاز شرکت صنایع آذربا اراک ادامه داد: ساخت سه راکتور با پیشرفت فیزیکی حدود ۶۸ درصد در حال انجام است و طبق پیش‌بینی صورت گرفته، در دی ماه امسال تحویل می‌شود.



صادرات بیش از ۶۳۷ میلیون دلار کالا از گمرکات آذربایجان شرقی



ناظر گمرکات آذربایجان شرقی گفت: در چهار ماه نخست امسال یک میلیون و ۳۱۷ هزار تن کالا به ارزش ۶۳۷ میلیون دلار از طریق گمرکات تبریز، سهران، جلفا، نوردوز، بناب و مراغه به خارج از کشور صادر شد. به گزارش از روابط عمومی حوزه نظارت گمرکات استان، صادق نامدار روز چهارشنبه با اعلام این خبر افزود: این میزان کالاهای صادراتی از نظر ارزش ۳۷ درصد و از نظر وزن به میزان ۵۱ درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش نشان می‌دهد.

وی افزود: عمده اقلام صادرات قطعی گمرکات استان در این مدت چدن، آهن و فولاد، محصولات پتروشیمی و مصنوعات پلاستیکی، سوخت‌های معدنی و روغن‌های معدنی، میوه‌های خوراکی پوست‌مرکبات یا خربزه و مس و مصنوعات مس بود و به کشورهای ترکیه، ارمنستان، عراق، گرجستان و آذربایجان صادر شد.

ناظر گمرکات استان و مدیر کل گمرک تبریز به عملکرد واردات قطعی کالا از این گمرکات نیز اشاره کرد و گفت: در چهار ماه گذشته ۱۸۰ هزار تن کالا به ارزش ۵۵۸ میلیون و ۲۵۳ هزار دلار از طریق گمرکات تبریز، سهران، جلفا و نوردوز وارد کشور شد که به لحاظ ارزش ۲۱ درصد و از نظر وزن ۲۹ درصد افزایش یافته است.

نامدار افزود: عمده اقلام وارداتی به استان در این مدت شامل وسایل نقلیه زمینی و اجزا و قطعات، گوشت، ماشین‌آلات و وسایل مکانیکی، توتون و تنباکو و چوب و اشیای چوبی و برخی اقلام مجاز دیگر بود که از کشورهای ترکیه، امارات متحده عربی، چین، آلمان و ژاپن وارد شده است. ناظر گمرکات استان به درآمد وصولی گمرکات استان هم اشاره و بیان کرد: درآمد وصولی گمرکات استان در این مدت ۲۱ هزار و ۴۹۳ میلیارد ریال است که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۵۵ درصد افزایش نشان می‌دهد.

ناظر گمرکات استان به درآمد وصولی گمرکات استان هم اشاره و بیان کرد: درآمد وصولی گمرکات استان در این مدت ۲۱ هزار و ۴۹۳ میلیارد ریال است که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۵۵ درصد افزایش نشان می‌دهد.

وی همچنین با اشاره به انجام تشریفات گمرکی در حوزه مسافری از طریق گمرکات استان گفت: در این مدت ۱۷۸ هزار و ۶۹۳ مسافر ورودی و ۱۷۷ هزار و ۴۰۸ مسافر خروجی از گمرکات استان خدمات تشریفات مسافری دریافت کردند که نسبت به مدت مشابه سال قبل در ورود مسافر ۱۷ درصد و در خروج مسافر ۲۰ درصد افزایش یافته است. ناظر گمرکات استان به درآمد وصولی گمرکات استان هم اشاره و بیان کرد: درآمد وصولی گمرکات استان در این مدت ۲۱ هزار و ۴۹۳ میلیارد ریال است.

بسیاری از کارشناسان و متخصصان اقتصادی بر این باور هستند که رونق اقتصادی هر استان در گرو رفع موانع تولید است.



بازگشت رونق به خطوط تولید ۳۶۸ واحد صنعتی

نهم مردادماه: تعیین تکلیف ۲۴ بنگاه اقتصادی

پانصد و هشتاد و ششمین جلسه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید نیز روز سه‌شنبه نهم مرداد ماه ۱۴۰۳ برگزار شد و موضوعات تعیین تکلیف بدهی، تخصیص زمین و دیگر مشکلات واحدهای تولیدی مورد ارزیابی قرار گرفت. در این کارگروه تسهیل مسائل ۲۰ بنگاه اقتصادی طرح در کمیته تخصصی ذیل کارگروه همچنین مشکلات چهار بنگاه اقتصادی با زمینه فعالیت انواع اتکترو و انواع کاغذ پیگیری و مصوبات تصویب شد.

۱۶ مردادماه: حل و فصل مشکلات ۲۰ واحد تولیدی

سه شنبه ۱۶ مردادماه هم پانصد و هشتاد و هفتمین جلسه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید به ریاست استاندار فارس، دبیری مدیرکل صنعت، معدن و تجارت و حضور دستگاه‌های ذی‌ربط اجرایی، مدیران عامل بانک‌ها و مدیران بنگاه‌های اقتصادی و تولیدی تشکیل شد و مواردی از جمله تعیین تکلیف بدهی، دریافت تسهیلات و مصوبات جلسات قبل مورد بررسی قرار گرفت.

در این نشست مسائل ۱۷ بنگاه اقتصادی و تولیدی طرح در کمیته تخصصی ذیل کارگروه و همچنین مشکلات سه بنگاه اقتصادی و تولیدی با فعالیت انواع آرد، تجهیزات، نفت، گاز و پتروشیمی و انواع البسه بیمارستانی حل و فصل شد و تصمیمات لازم با هدف توسعه فعالیت‌های اقتصادی و تولیدی مورد ارزیابی قرار گرفت. مدیرکل صنعت، معدن و تجارت فارس در این نشست بر تعامل و همراهی مسئولان جهت رفع سریع مشکلات واحدهای تولیدی و بنگاه‌های اقتصادی تأکید کرد و گفت: با توجه به هم‌افزایی مسئولان و دستگاه‌های اجرایی ضرورت دارد تا از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های موجود در استان برای رفع مشکلات واحدهای تولیدی و همچنین ایجاد و گسترش صنایع مادر در استان استفاده شود.

حمیدرضا ایزدی اضافه کرد: مصوبات کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید لازم‌الاجراست و در تلاش هستیم تا اجرای مصوبات کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید با جدیت و حساسیت در جهت حصول نتیجه مناسب پیگیری شود.

و دومین جلسه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید به ریاست استاندار فارس، دبیری مدیرکل صنعت، معدن و تجارت و حضور دستگاه‌های ذی‌ربط استانی، مدیران عامل بانک‌ها و مدیران بنگاه‌های اقتصادی تشکیل شد. در این جلسه هم طبق روال گذشته چالش‌ها، موانع تولید و مسائلی از جمله درخواست عدم قطعی و عدم کاهش دیماند برق، ناترازی مصرف، ترخیص کالا، تمدید تسهیلات و مطالبات بنگاه‌های اقتصادی و واحدهای تولیدی مورد بررسی قرار گرفت و راهکارهای موثر ارائه شد. با این اقدام تعداد واحدهای حمایت شده در سه ماهه نخست سال به ۲۷۰ واحد رسید؛ روزهایی که با فراز و نشیب‌های بسیاری همراه بود و شهادت آیت‌الله ابراهیم ریسی رییس دولت سیزدهم را در پی داشت. فعالیت این کارگروه برای ۲ هفته به دلیل اهمیت برگزاری چهاردهمین دوره انتخابات ریاست جمهوری متوقف شد؛ انتخابات زودهنگامی که در پی شهادت آیت‌الله ابراهیم ریسی در حادثه سقوط بالگرد برگزار شد و در این رویداد مسعود پزشکیان با کسب ۱۶ میلیون و ۳۸۴ هزار و ۴۰۳ رأی رئیس‌جمهور منتخب مردم شد.

آغاز جلسات تابستانی با حل و فصل مشکلات ۱۹ بنگاه

با این حال برگزاری کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید متوقف نشد و فعالیت‌های این کارگروه همچنان ادامه یافت؛ این کارگروه روز سه‌شنبه ۱۹ تیرماه ۱۴۰۳ به ریاست استاندار فارس برگزار شد و در این جلسه چالش‌های پیش‌روی بنگاه‌ها از جمله تعیین تکلیف بدهی مالیاتی، ترخیص کالا، تقسیت بدهی مورد بحث و بررسی قرار گرفت و مصوبات لازم تصویب و به دستگاه‌های ذی‌ربط ابلاغ شد.

در این کارگروه مشکلات ۱۹ بنگاه اقتصادی طرح در کمیته تخصصی ذیل کارگروه و رفع موانع و تسهیل مشکلات چهار بنگاه اقتصادی با زمینه فعالیت تولید انواع کشنده و کامیونت، نواح کاشی و سرامیک و لوله‌های GRP حل و فصل شد.

سه شنبه دوم مرداد ماه ۱۴۰۳ هم پانصد و هشتاد و پنجمین جلسه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید تشکیل شد و در این جلسه موضوعات تقسیت بدهی مالیاتی، تأمین زمین و بدهی بانکی ۳۱ واحد تولیدی مورد بررسی قرار گرفت و مصوبات لازم به تصویب رسید.

کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید فارس با هدف بازگشت بنگاه‌های اقتصادی به فعالیت به صورت مستمر و با حضور متولیان اقتصادی استان برگزار می‌شود؛ کارگروهی که با حل و فصل مشکلات ۲۰ واحد تولیدی در این هفته زمینه حمایت ۳۶۸ واحد را از ابتدای سال تاکنون فراهم کرده است.

بسیاری از کارشناسان و متخصصان اقتصادی بر این باور هستند که رونق اقتصادی هر استان در گرو رفع موانع تولید است؛ بر همین اساس سالهاست که کارگروهی تحت عنوان کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید با هدف رفع مشکلات پیش‌روی صاحبان صنایع و زمینه‌سازی برای سرمایه‌گذاری‌های جدید در استان‌های مختلف کشور به صورت مستمر تشکیل می‌شود.

برگزاری مستمر کارگروه تسهیل در استان فارس

تشکیل این کارگروه در استان فارس هم با حضور استاندار در اولویت متولیان حوزه اقتصاد قرار دارد به گونه‌ای که این کارگروه در سال گذشته هر سه‌شنبه به ریاست استاندار فارس، دبیری مدیرکل صنعت، معدن و تجارت، دستگاه‌های ذی‌ربط استانی و مدیران عامل بانک‌ها برگزار می‌شد. در آخرین جلسه این کارگروه در سال ۱۴۰۲ که روز سه‌شنبه ۲۲ اسفندماه برگزار شد مشکلات ۱۸ بنگاه اقتصادی و تولیدی مورد بررسی قرار گرفت که با احتساب این واحدها، مجموع واحدهای حمایت شده در سالی که گذشت به یک هزار و ۲۵۴ واحد رسید. در بیست و یکمین روز از فروردین ماه سال ۱۴۰۳ نیز نخستین نشست کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید فارس که به عنوان پانصد و هفتاد و سومین کارگروه محسوب می‌شود، برگزار شد.

در این جلسه موانع ۴۷ بنگاه اقتصادی مورد بررسی قرار گرفت که ۴۳ مورد از آنها در کمیته تخصصی ذیل کارگروه و چهار دستورکار در کارگروه تسهیل استانی بررسی شد.

گره‌گشایی از ۲۷۰ واحد در سه ماهه نخست سال مشکل‌گشایی از واحدهای تولیدی و صنعتی فارس در سه ماهه نخست سال همچنان ادامه یافت تا اینکه در آخرین هفته از خرداد ماه نیز چالش‌های ۳۰ بنگاه اقتصادی مورد بررسی قرار گرفت. روز سه‌شنبه ۲۹ خردادماه ۱۴۰۳ پانصد و هشتاد

۹۱ درصد سوخت تحویلی گاز است

مدیر راهبری شبکه گاز کشور (دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران) گفت: در سال جاری به طور متوسط روزانه ۷.۵ میلیون مترمکعب لیتر سوخت (گاز و سوخت مایع) به نیروگاه‌ها بیشتر از سال گذشته تحویل داده شده که ۹۱ درصد آن گاز است. سعید عقلی با اشاره به میزان سوخت تامین شده توسط وزارت نفت در نیروگاه‌ها، اظهار داشت: سوخت‌رسانی به نیروگاه‌ها اعم از گاز و سوخت مایع بر عهده وزارت نفت است و در سال جاری در مجموع روزانه به طور متوسط ۷.۵ میلیون مترمکعب لیتر سوخت اعم از گاز و سوخت مایع به نیروگاه‌ها بیشتر تحویل داده شد که مجموع آن برابر با ۳۳۱ میلیون مترمکعب لیتر سوخت بود که ۹۱ درصد آن گاز است.



تاکید بخش خصوصی بر رفع مشکلات بخش تولید چهارمحال و بختیاری

مونا هادی - رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری گفت: بخش خصوصی قدر دان زحمات افرادی است که به حوزه صنعت، تولید، بازرگانی و کشاورزی کمک می‌کنند و در این راستا بر رفع مشکلات و تحقق مطالبات بخش خصوصی از سوی دولت و مجلس همواره تاکید دارد.

مشکلات بخش تولید از سوی مجلس و دولت تاکید کرد

امین مالکی مشارکت همگانی در تمامی بخش‌های اقتصادی را لازمه توسعه و پیشرفت کشور اعلام و تاکید کرد: خوشبختانه شاهد یک تحول اساسی در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری و خانه صنعت و معدن استان در یکسال اخیر بوده‌ایم.

وی با اشاره به وجود ظرفیت‌های بالقوه فراوان در چهارمحال و بختیاری یادآور شد: تاکنون نتوانسته‌ایم از ظرفیت نیروی انسانی توانمند خود بهره‌گیری کنیم در حالی که زیرساخت‌های خوبی برای سرمایه‌گذاری، تولید و اشتغال در این استان وجود دارد.

عضو هیات نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز با اشاره به نرخ بیکاری بالا در این استان گفت: با این وجود متأسفانه کارخانه‌ها با کمبود نیروی انسانی مواجه هستند.

بخش خصوصی چهارمحال و بختیاری بر رفع

چهارمحال و بختیاری اظهار داشت: سال گذشته ۷۴۰ تن بادام از استان به هندوستان صادر شد. وی با اشاره به بروز مشکلاتی برای واحدهای تولیدی چهارمحال و بختیاری به‌علت قطعی و کمبود برق در تابستان و کمبود گاز در زمستان گفت: باید چاره‌ای برای رفع ناترازی انرژی در کشور اندیشیده شود.

زارع تاکید کرد: از نمایندگان مردم چهارمحال و بختیاری در مجلس شورای اسلامی دعوت می‌شود در شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی استان شرکت کنند تا بتوانیم گامی مؤثر در راستای رفع مشکلات فعالان اقتصادی، تجار و بازرگانان برداشته شود.

نایب‌رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز با اشاره به شکل‌گیری زیرساخت‌های مناسب استان در چند سال گفت: اتاق بازرگانی به‌عنوان بازوی مشورتی سه قوه می‌تواند نقش مهمی در رفع مشکلات کشور، به‌ویژه بخش خصوصی داشته باشد.

بخش خصوصی چهارمحال و بختیاری بر رفع

شهرام زارع فارسانی روز جمعه در نشست هم‌اندیشی بخش خصوصی با نمایندگان مردم چهارمحال و بختیاری در مجلس شورای اسلامی تاکید کرد: اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان آمادگی دارد با مجمع نمایندگان استان برای رفع مشکلات بخش خصوصی همکاری کند.

وی افزود: در این راستا پیشنهاد می‌شود نشست هم‌اندیشی با نمایندگان مردم چهارمحال و بختیاری در مجلس شورای اسلامی به‌صورت ماهانه برگزار شود زیرا بخش خصوصی راهکارهای خوبی برای رفع مشکلات دارد.

زارع تصریح کرد: خوشبختانه با وجود مشکلات در حوزه‌های مختلف شاهد سرمایه‌گذاری و توسعه واحدهای تولیدی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی چهارمحال و بختیاری هستیم.

وی با اشاره به آماده شدن بسته‌های پیشنهادی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در چهارمحال و بختیاری یادآور شد: می‌توانیم این بسته‌ها را در اختیار سرمایه‌گذاران قرار دهیم.

رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی

تکمیل پتروشیمی دهلران نیازمند ۳۵ همت اعتبار است



مدیر سایت پتروشیمی دهلران با اشاره به اینکه در صورت تامین اعتبار مورد نیاز این پروژه برای ۲ سال آینده تکمیل و به بهره‌برداری می‌رسد، گفت: برای تکمیل و راه‌اندازی این پروژه ۳۵ همت اعتبار نیاز است.

مهران سلطانی در نشست بررسی مشکلات پتروشیمی دهلران با حضور معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی کشور، اظهار کرد: در بسیاری از بخش‌های این پروژه با تلاش همه کارکنان مجموعه، پیشرفت‌های خوبی انجام شده است.

وی با بیان اینکه پتروشیمی دهلران در حال حاضر از پیشرفت ۵۰ درصدی برخوردار است، افزود: بیش از ۴۰ درصد پیشرفت این پروژه مهم که نقشی اساسی در رونق اقتصادی و اشتغال دهلران دارد، در دولت سیزدهم انجام شده است. مدیر سایت پتروشیمی دهلران با اشاره به اینکه تاکنون ۳۵۰ میلیون یورو در این مجموعه هزینه شده است، گفت: وزارت نفت حدود ۷۰۰ میلیون یورو در این پروژه برای تکمیل و بهره‌برداری بدهکار است که اگر این طلب پرداخت شود نقش مؤثری در پیشرفت آن خواهد داشت. سلطانی با تاکید بر افزایش سقف تسهیلات اعطایی به این مجموعه، ابراز کرد: هلدینگ خلیج فارس نیز لازم است در خصوص تاخیر در سررسید تسهیلات اعطایی همکاری لازم را این مجموعه داشته باشد.

معاون سیاسی فرماندار ویژه دهلران نیز با قدردانی از حضور معاون وزیر نفت و نماینده مردم استان مجلس شورای اسلامی در این نشست، گفت: پتروشیمی در مقطعی چشم‌امید مردم دهلران بود و امروز متأسفانه تعطیل شده و موجب بیکاری خیلی از جوانان منطقه شده است. نعمت‌الله حاتمی افزود: با توجه به همه تلاش‌ها و سرمایه‌گذاری‌ها در این پروژه، تعطیلی آن برای مردم و مسئولان قابل پذیرش نیست و تلاش مسئولان بر تسریع در عملیات اجرایی آن است.

وی تاکید کرد: انتظار می‌رود با پیگیری معاون وزیر نفت و نماینده مجلس، شاهد گشایش در مشکلات پتروشیمی دهلران بوده و روند عملیات اجرایی آن رونق گرفته و شاهد ایجاد اشتغال برای مردم منطقه باشیم.

با توجه به همه تلاش‌ها و سرمایه‌گذاری‌ها در این پروژه، تعطیلی آن برای مردم و مسئولان قابل پذیرش نیست و تلاش مسئولان بر تسریع در عملیات اجرایی آن است. بازدید از سایت اربعین شهر دهلران و پتروشیمی دهلران و شرکت در نشست بررسی مشکلات پتروشیمی و بازدید از آن. جی. ال ۳۱۰۰ دهلران از مهمترین برنامه‌های این سفر شاه میرزایی به دهلران است.

معاون وزیر نفت به دعوت نماینده مردم حوزه جنوب استان ایلام در مجلس شورای اسلامی در دهلران حضور یافته است.

ثبت رکورد جدید فعالیت بدون وقفه در واحد اسید استیک پتروشیمی فن آوران

پتروشیمی فن آوران با تلاش شبانه‌روزی کارکنان موفق به ثبت رکورد بی‌سابقه در تولید بدون وقفه واحد اسید استیک شد. به گزارش از روابط عمومی پتروشیمی فن آوران، مجتمع پتروشیمی فن آوران با تلاش شبانه‌روزی کارکنان در واحدهای مختلف عملیاتی موفق به ثبت رکورد جدید در فعالیت بدون وقفه واحد اسید استیک شد. برپایه این گزارش، فعالیت بی‌وقفه و مداوم واحد اسید استیک شرکت پتروشیمی فن آوران تا ۱۴ مرداد ۱۴۰۳ از مرز ۱۰۶ روز عبور کرده است که این رکورد جدید بیش از آخرین رکورد فعالیت بدون وقفه شرکت در سال ۱۳۹۴ است. ثبت این رکورد در گرمای سوزان ماهشهر در حالی محقق شده است که در خردادماه سال جاری، پتروشیمی فن آوران توانست بالاترین میزان تولید ماهانه را ثبت کند.

تکمیل پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی دهلران نیازمند اقدام های زنجیره ای است

معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی کشور با بیان اینکه تکمیل پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی دهلران نیازمند مجموعه ای از اقدام های زنجیره ای به هم پیوسته است، گفت: ۱۰۰ میلیون یورو از محل صندوق توسعه ملی برای تکمیل پتروشیمی دهلران تامین شده است.

«مرتضی شاه میرزایی» روز جمعه در نشست بررسی مشکلات پتروشیمی دهلران با قردادانی از تلاش های نماینده قبلی و فعلی مردم حوزه جنوب استان ایلام در مجلس شورای اسلامی، استاندار و فرماندار ویژه دهلران در راستای پیگیری راه اندازی پتروشیمی دهلران، اظهار کرد: مردم سرمایه اصلی نظام و دولت هستند و به طور قطع تلاش مسئولان خدمت به مردم و گره گشایی از مشکلات آنان است.

وی به ضرورت اجرای زنجیره ای از اقدامات برای راه اندازی پتروشیمی اشاره کرد و افزود: باید توجه داشت بخشی از این زنجیره مربوط به شرکت ملی نفت است، تامین خوراک نیز به توسعه میادین نفتی منطقه هم مربوط می شود و باید تلاش شود خوراک مجموعه پتروشیمی را هم تامین کرد.

معاون وزیر نفت بر ضرورت تکمیل خوراک ان.جی.ال ۳۱۰ دهلران هم تاکید کرد و گفت: مجموعه ای از اقدامات برای رسیدن به اهداف مد نظر نیاز است که فعلا در بخش هایی از این زنجیره مشکلاتی وجود دارد.

شاه میرزایی بر ضرورت پیگیری طرح های بالادستی پتروشیمی تاکید کرد و افزود: میادین مشترک نفتی و گازی از دیگر دغدغه های ماست که باید توسعه یابند و بایستی مجموعه ان.جی.ال ۳۱۰ دهلران به توسعه نسبی در تولید خوراک پتروشیمی دهلران برسد.

وی با تاکید بر تلاش برای تولید نفت و گاز در میادین مشترک تاکید کرد و گفت: با این کار گازهای همراه جمع اوری و نقش موثری در پیشرفت ادامه پروژه ها دارد.

معاون وزیر نفت به بخش زیرساختی پروژه پتروشیمی، یادآور شد: بخشی دیگر از مشکلات مربوط به سفارشات تجهیزات و بحث تزریق اعتبار و نقدینگی است.

وی تصریح کرد: حدود ۱۰۰ میلیون یورو اعتبار از صندوق توسعه ملی برای تزریق به پتروشیمی دهلران تامین شده و تلاش می کنیم بقیه تامین ارز و تسهیلات ریالی را پیگیری و به پروژه تزریق کنیم تا شاهد تحرک در این مجموعه دهلران باشیم.

شاهمیرزایی تاکید کرد: پتروشیمی دهلران با همه ارکان آن تکمیل می شود و در این شک نکنید، از بالادست تا پائین دست موضوعات دنبال خواهد شد و در بخش بالادست، میانی و پائین دست فعالیت ها با سرعت ادامه خواهد یافت و پتروشیمی دهلران علی رغم همه مشکلات تکمیل خواهد شد.

وی گفت: صندوق باننشستگی نفت، وزارت نفت و سایر عوامل سعی خواهند کرد همه با هم پتروشیمی دهلران را به سرانجام رسانده و عزم و اراده ما بر تکمیل پتروشیمی دهلران است و در این مسیر با جدیت کار را دنبال خواهیم کرد.

خلیل شریفی تصریح کرد: از مجمع نمایندگان چهارمحال و بختیاری در مجلس شورای اسلامی درخواست می شود در نشست های تخصصی کمیسیون های اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان حضور داشته باشند.

مشاور اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز با اشاره به آمادگی این استان برای پرش اقتصادی گفت: البته برخی مشکلات مانعی بر سر راه این مسئله هستند.

صادق زارع تاکید کرد: تعداد زیادی از طرح های نیمه تمام صنعتی، تولیدی و خدماتی در چهارمحال و بختیاری با پیشرفت فیزیکی بالا راکد مانده اند.

وی افزود: این واحدهای تولیدی برای تکمیل و وارد شدن به چرخه تولید نیازمند تسهیلات بانکی هستند پس باید بتوانیم سهم بالاتری از تسهیلات کشور را به خود اختصاص دهیم.

زارع تصریح کرد: فرصت های خوبی در چهارمحال و بختیاری برای سرمایه گذاری در بخش انرژی های تجدیدپذیر وجود دارد که باید از آن ها بهره گیری شود.

چهارمحال و بختیاری ۱۲ شهرستان با بیش از یک میلیون نفر جمعیت دارد.

به واسطه تحولات و تقویت زیرساخت های اقتصادی و صادراتی دارای حدود ۳۰ محصول صادرات محور است.

خوراک آبریان، شیرخشک، اسکیم (پودر پایه شیر خشک نوزاد)، پودر بستنی، چربی های گیاهی، کاشی، سرامیک، لوله موکت، کفپوش از نمده، سیمان، کیلنکر، سنگ ساختمانی، چینی بهداشتی، ورق گالوانیزه، کابل شبکه، سیلندر گاز، محصولات فولادی و ادوات کشاورزی از جمله محصولات صادراتی چهارمحال و بختیاری به شمار می رود.

هدف صادراتی با کارت بازرگانی مبدأ استان ۴۵۰ میلیون دلار در سال جاری پیش بینی شده است که ۲۲۵ میلیون دلار آن هدف صادراتی از گمرک استان است و در سال گذشته را ۴۱۸ میلیون و ۴۰۰ هزار دلار انجام شد که از این میزان ۱۵۲ میلیون دلار برابر ۳۶.۸ درصد پتروشیمی و پایه نفتی بوده است. از مجموع هدف گذاری صادراتی سال گذشته در چهارمحال و بختیاری ۱۱۴ میلیون و ۵۰۰ هزار دلار برابر ۲۷.۸ درصد مختص معدن و صنایع معدنی و ۱۱۹ میلیون و ۹۰۰ هزار دلار برابر ۲۸.۸ درصد مربوط به صنعت است.

دبیر رضایی به فرسوده شدن ماشین آلات بسیاری از واحدهای تولیدی اشاره و تصریح کرد: درخواست می شود تسهیلاتی برای واحدهای تولیدی در گمرک در نظر گرفته شود تا بتوانند ماشین آلات مورد نیاز خود را خریداری و به کشور وارد کنند.

عضو هیات رئیسه اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز گفت: تحریم ها مشکلاتی را برای تولیدکنندگان و صادرکنندگان ایجاد کرده اند.

عبدالکریم کریمی تاکید کرد: در این راستا انتظار می رود تا برای رفع تحریم ها گام های موثری در سطح ملی برداشته شود.

عضو دیگر هیات نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز گفت: هم اکنون شاهد مهاجرت کارآفرینان از کشور هستیم پس باید تلاش شود با انتخاب وزیران اصلاح، شرایط کشور را بهبود یابد و از مهاجرت نخبگان و کارآفرینان جلوگیری شود.

سعید احمدی به بالا رفتن هزینه های راه اندازی و توسعه واحد تولیدی اشاره و تصریح کرد: همچنین ایجاد زیرساخت های برق و گاز از سوی شرکت های خدمات رسان هزینه بالایی را می طلبد، بنابراین سرمایه گذاران نیازمند تسهیلات بانکی هستند.

وی افزود: تخصیص ارز برای واردات ماشین آلات و مواد اولیه با دشواری انجام می شود و واحدهای تولیدی نمی توانند از ارز حاصل از صادرات خود برای واردات ماشین آلات استفاده کنند.

یکی دیگر از اعضای هیات نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز با اشاره به مشکل ناتزاری انرژی در کشور گفت: این مساله واحدهای تولیدی در استان را با چالش مواجه کرده است. مهرزاد مطبوع ریاحی تاکید کرد: واحدهای تولیدی درخواست بازرگاری در قوانین مرتبط با رفع تعهد ارزی را دارند زیرا هم اکنون واحدهای تولیدی در خصوص تخصیص ارز برای واردات ماشین آلات و مواد اولیه با مشکل مواجه هستند. رئیس کمیسیون کشاورزی، منابع طبیعی، آب و محیط زیست اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز با تاکید بر تشکیل کارگروه مدیریت منابع آبی با همکاری استان های هم جوار گفت: منابع آبی استان همان گونه که یک فرصت محسوب می شود، می تواند یک تهدید هم باشد.



مشکلات بخش تولید از سوی مجلس و دولت تاکید کرد

بهرام الله بخشی تقویت حمل و نقل هوایی و زمینی برای جابه جایی بار و مسافر را یک ضرورت اعلام و تاکید کرد: نیاز است تعداد پروازهای فرودگاه بین المللی شهر کرد افزایش یابد.

یکی دیگر از اعضای هیات نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی چهارمحال و بختیاری نیز گفت: پیشنهاد می شود مجمع نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی با هماهنگی مجمع نمایندگان استان های زاگرس نشین، مطالبه های استان های کم برخوردار را در سطح کلان به صورت گروهی پی گیری کنند.

۴ هزار واحد تولیدی راکد و نیمه فعال امسال احیا می شود

معاون توسعه روستایی و مناطق محروم کشور با بیان اینکه در ۲ سال گذشته با احیای ۸ هزار و ۴۰۰ واحد راکد و نیمه فعال ۱۹۵ هزار شغل مستقیم و غیرمستقیم جدید ایجاد و ۲۵۰ همت از سرمایه های مردم احیا شد، گفت: برنامه نهضت احیای واحدهای اقتصادی برای سال ۱۴۰۳ احیای ۴ هزار واحد جدید است.

سید امیرحسین مدنی در جلسه با فعالان حوزه احیای واحدهای اقتصادی با اشاره به نام گذاری سال جدید تحت عنوان «سال جهش تولید با مشارکت مردم» و شناسایی شبکه ۳ هزار و ۲۰۰ نفری احیاگران مردمی، اظهار کرد: تاکنون بیش از هزار احیاگر مردمی با برگزاری ۳ رویداد تخصصی «تایید صلاحیت احیاگران» برای احیای واحدهای اقتصادی آموزش دیده اند تا از مشارکت نیروهای مردمی برای احیای واحدهای اقتصادی و جهش تولید در کشور استفاده شود.

معاون توسعه روستایی و مناطق محروم کشور افزود: این احیاگران، شامل احیاگران واحدهای اقتصادی شامل شرکت های دانش بنیان، شرکت های پیشران، شرکت های احیاگری، گروه های جهادی و مردمی، سرمایه گذاران، کلینیک های کسب و کار، شرکت های مشاوره سرمایه گذاری و نهادهای تامین مالی هستند.

وی همکاری و برنامه ریزی جهت رفع مسائل و مشکلات اوراق گام با همکاری وزارت اقتصاد، بانک مرکزی، وزارت صمت جهت قبول اوراق در

حوزه مالیات، سوخت و خوراک صنایع، حقوق معادن حقوق گمرکی و معوقات تامین اجتماعی و همچنین پیگیری جهت رفع موانع و تسویب تامین مالی و تخصیص ۱۵۰ همت اوراق گام جهت استفاده در زنجیره های تولید را از دیگر اقدامات نهضت احیای واحدهای اقتصادی عنوان کرد که تاکنون منجر به عرضه اعتباری بیش از ۹ هزار میلیارد تومان از طریق خط اعتباری صنایع پتروشیمی به صورت ماهیانه و عرضه اعتباری بیش از ۱۰۰ همت در صنعت پتروشیمی برای اولین بار در کشور شده است. مدنی ترجمه و تدوین بیش از ۵ کتاب در حوزه احیا واحدهای اقتصادی شامل احیای پایدار، تامین مالی، حقوقی و بانکی و مدیریت دانش، انعقاد تفاهم نامه های تخصصی با دستگاه های اجرایی با ایجاد شبکه هم راهان پشتیبان نهضت احیای واحدهای اقتصادی، پیگیری و به سرانجام رساندن بیش از ۴۵۰ پرونده حقوقی و بانکی و بهره گیری از سکوی تامین مالی جمعی و جمع آوری ۱۵۰۰ میلیارد تومان منابع مردمی برای احیای واحدهای اقتصادی را از دیگر اقدامات این نهضت برشمرد. معاون توسعه روستایی و مناطق محروم کشور با اشاره به بهره برداری از اولین پارک و پردیس علم و فناوری تخصصی احیا در استان البرز با همکاری جهاد دانشگاهی و طراحی دومین مرکز نوآوری احیا با همکاری دانشگاه آزاد اسلامی، گفت: در سال گذشته سامانه رصد پایش و نظارت و ارزیابی بر احیاگران، احیا جویان و زیست بوم احیا به بهره برداری رسید و مرکز پیگیری های ویژه استانی برای راهبری احیا در استان های سراسر کشور راه اندازی و ۲۰ تور تخصصی احیا و جشن احیای واحدهای اقتصادی در کشور برگزار شد.

«فعال سازی ۲۱ قرارداد راکد سنواتی شرکت آذر آب اراک در جریان است

مدیرعامل شرکت صنایع آذر آب اراک گفت: فعال سازی ۲۱ قرارداد راکد سنواتی این شرکت که مربوط به ۱۲ سال گذشته است و همچنین تعامل مثبت با کارفرمایان و جلب رضایت مشتری در دستور کار جدی هیات مدیره قرار دارد و در جریان است. ناصر مالکی عصر، افزود: هیات مدیره شرکت آذر آب تلاش خود را جهت طراحی و استقرار سیستم مدیریت جامع مبتنی بر فناوری اطلاعات از طریق طرح ریزی راهبردی و معماری کسب و کار، ایجاد زیرساخت اتوماسیون فرآیندی و ایجاد داشبوردهای مبتنی بر هوش تجاری به کار بسته است. تشکیل کمیته‌های فرعی هیات مدیره، انضباط مالی از جمله ساماندهی مطالبات سنواتی مالیات و وام‌های معوق و ارتقای شفافیت مبنی بر توسعه داشبوردهای مدیریتی بر بستر هوش تجاری ضروری است.

مصرف آب در همدان ۲ برابر استاندارد است



همچنین برای
آبرسانی آب سد
مراش به شهر
دندی و روستاهای
مسیر نیز یک
هزار میلیارد ریال
اعتبار پیش بینی
برای احداث ۱۰ سد
معیشتی در استان
مبلغ یک هزار و
۵۰۰ میلیارد ریال
اعتبار مصوب شد.

علیرضا حیدری - مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: سرانه مصرف روزانه آب به صورت استاندارد ۱۵۰ لیتر است که هم اکنون در شهر همدان به میزان ۲ برابر این استاندارد آب مصرف می شود.

برطرف شده است.

«۲۹ میلیون مترمکعب تولید پساب

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: این شرکت ۲۹ میلیون مترمکعب تولید پساب دارد که ۱۶ میلیون مترمکعب آن به فروش می رسد. وی بیان کرد: به شهرک صنعتی ویان و پتروشیمی هگمتانه نیز پساب می دهیم و قرار است که مسیر تحویل پساب تا منطقه جهان آباد ادامه پیدا کند. بختیاری فر یادآور شد: پساب فاضلاب مترمکعبی ۲۰۰ هزار ریال فروخته و در برخی نقاط کشور پساب فاضلاب تا مترمکعبی ۶۰۰ هزار ریال فروخته می شود. وی با اشاره به اینکه پساب باید با کیفیت لازم تولید شود تا بتواند بر تغذیه سفره های آب شیرین کمک کند، افزود: در تصفیه خانه همدان سیستم لجن فعال داریم.

«شناسایی ۲ هزار انشعاب غیر مجاز آب

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان خاطرنشان کرد: طی سه ماه گذشته ۲ هزار انشعاب غیرمجاز آب شناسایی شده است. وی انشعابات غیر مجاز در روستاها را عامل اصلی هدر رفت آب در این مناطق خواند و تاکید کرد: بخشی از آب آشامیدنی روستاها صرف امور کشاورزی و موجب هدر رفت آن از چرخه آشامیدنی می شود. بختیاری فر در مورد مشکل تامین آب در شهرستان اسدآباد گفت: در این شهرستان چند برابر مورد نیاز آب آشامیدنی تهیه می شود اما به دلیل انشعابات غیرمجاز بخشی از منابع هدر می رود و مشکل بوجود می آید.

وی یادآور شد: در استان همدان یک هزار و ۶۰۰ روستا داریم که ۸۰۳ روستا زیرپوشش شبکه آب و فاضلاب استان است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان در عین حال درباره توسعه شبکه آب روستایی گفت: بیش از ۲۰۰ روستای استان نیاز به اصلاح و توسعه شبکه دارند.

وی یکی از اهداف آبقا را بازچرخانی آب آشامیدنی در رینگ های مختلف واقع در شهر دانست که قرار است با یک هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال انجام شود که نقشه برداری آن انجام شده و در حال اجرا است.

«ذخیره سازی ۲۰ میلیون متر مکعب از

آب سد اکباتان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اشاره به اینکه مقرر شده است، ۲۰ میلیون مترمکعب از آب سد اکباتان برای موارد لازم ذخیره سازی شده و برای شروع سال آبی جدید بماند، اظهار امیدواری کرد: با بارش های مناسب شاهد سرریز کردن سد در سال آینده باشیم. وی حجم آب سد تالوار را ۱۳۰ میلیون مترمکعب برآورد و تاکید کرد: در شهرهای استان همدان در حال اصلاح شبکه آب هستیم. بختیاری فر هدر رفت واقعی آب را ۹ درصد خواند که بخشی از طریق لوله های آب شهر انجام می شود و در کل دنیا نیز وجود دارد.

وی با بیان اینکه اصلاح شبکه های آب استان باید تقویت شود، افزود: در صدد هستیم برای آب همدان هم اختلاط آب انجام و هم تصفیه آب انجام شود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: با پیگیری های انجام شده توانستیم بالادست سد اکباتان را کنترل و از ورود هر گونه فاضلاب از روستاهای قبل، به این سد جلوگیری کنیم.

وی در باره روند کاهش منابع آب زیر زمینی گفت: هر چه سطح آب سفره های زیرزمینی پایین تر رود، غلظت مواد آلاینده بیشتر می شود.

بختیاری فر تاکید کرد: در همه مراکز شهرستانهای استان همدان سیستم تصفیه فاضلاب وجود دارد و سیستم فاضلاب در گزین به تازگی شروع به کار کرده است. وی با بیان اینکه برای تولید برق در نیروگاه مفتوح از منابع آب زیرزمینی استفاده نمی شود، افزود: سالی ۱۵ میلیون مترمکعب پساب تصفیه شده از فاضلاب به نیروگاه می دهیم و افت منفی که در منطقه نیروگاه طی سالهای گذشته بوجود آمده بود، اکنون

فرهاد بختیاری فر سرانه مصرف آب در روستاها را ۲۰۰ لیتر عنوان کرد و افزود: تنها هفت درصد روستاها کمتر از ۲۰۰ لیتر در روز مصرف آب دارند. وی با اشاره به ضرورت مدیریت مصرف آب آشامیدنی یادآور شد: کولرهای آبی در افزایش مصرف آب تاثیر مهمی دارد.

بختیاری فر تصریح کرد: هر یک درجه بیش از ۴۰ درجه گرمای هوا، ۱۵ درصد مصرف آب را بیشتر می کند. وی با اشاره به اینکه مصرف کنندگان کم مصرف، خوش مصرف و بدمصرف وجود دارد، گفت: برای هر متر مکعب سه هزار و ۹۰۰ ریال دریافت می شود و برای بالاترین مصرف این میزان به ۲۰ هزار ریال می رسد، درحالیکه هزینه تامین آب برای هر متر مکعب ۵۰ هزار ریال است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: در روستاها مبلغ دریافتی برای آب ۵۰ درصد از شهر کمتر است و وصول آن نیز مشکلات خود را دارد. وی هدف شرکت آبقا را توزیع آب شرب سالم و دفع بهداشتی فاضلاب ذکر و اظهار کرد: در برخی روستاها و شهرهای کوچک نیز تامین آب با آبقا است.

«تجهیز ۷۴ حلقه چاه در ۲۰ روز

بختیاری فر با اشاره به بحران آب همدان در سال ۱۴۰۱ یادآور شد: با توجه به پیش بینی بحران از هفت ماه قبل اقدام به حفر چاههای تامین آب کرده بودیم و طی ۲۰ روز ۷۴ حلقه چاه آب تجهیز و برق رسانی شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تاکید کرد: در بحران آب در سال ۱۴۰۱، ۶۰ کیلومتر خط انتقال آب اجرا و مشکلات همدان تا حد زیادی برطرف شد.

وی ادامه داد: ۹ مهر ماه ۱۴۰۱ آب تالوار به همدان رسید و ۱۵۰ میلیارد ریال برای تصفیه خانه شهید بهشتی هزینه و آب با دبی ۱۴۰۰ لیتر در ثانیه وارد همدان شد. بختیاری فر گفت: در حال حاضر ۸۰۰ لیتر در ثانیه از آب تالوار استفاده می کنیم و برای بهبود آب، آب اکسیژنه وارد کشور کرده ایم.

«برخی اعضای شورای شهر برای تبرئه خود فرافکنی می کنند



مدیرکل حفاظت محیط زیست اصفهان اعلام کرد: تب انتخابات شورای شهر از ماه های آینده داغ خواهد شد، پس توجیه عملکرد ضعیف برخی از اعضای شورای شهر بخصوص در حوزه آلودگی هوا در خلال حدود سه و نیم سال فعالیت این نهاد از هم اکنون کلید خورده است و با نسبت دادن دروغ و فرافکنی سعی در تبرئه خود و به اصطلاح فرار رو به جلو دارند. به گزارش از روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان، احمدرضا لاهیجان زاده روز یکشنبه با تاکید بر اینکه «اینگونه بازیها دیگر برای مردم فرهیخته اصفهان نخ نما شده است»، افزود: بدلیل برخی مطالب خلاف واقع تعدادی از اعضای شورای شهر اصفهان در ایام اخیر، بایستی مطالبی که بدلیل بی اخلاقی محض به اداره کل حفاظت محیط زیست اصفهان نسبت داده یا به نوعی تهمت و افترا زده شده است، برای مردم شفاف سازی شود. وی با قدرانی از زحمات و درایت شهردار اصفهان و معاونان شهرداری که همسو با محیط زیست اقدامات و برنامه های قابل قبولی را اجرا و دنبال می کنند، افزود: از اکثر اعضای شورای اسلامی شهر اصفهان که همواره حفظ محیط زیست سرلوحه برنامه های آنهاست نیز قدرانی می کنم و بطور قطع برخی اظهارات خارج از عرف و قانون چند عضو این شورا به هیچ وجه نافی تلاش ها و زحمات شهرداری و شاکیه شورای شهر اصفهان نبوده و نخواهد بود. لاهیجان زاده با اشاره مطالب بیان شده اخیر از سوی ۲ عضو شورای شهر اصفهان در باره توسعه پالایشگاه و عوارض آلاینده های تاکید کرد: برخلاف اظهارات این ۲ تن، پالایشگاه اصفهان هیچگاه از فهرست صنایع آلاینده و عوارض آلاینده خارج نشده است و همچنان در فهرست مربوطه قرار دارد. وی تصریح کرد: مستندات این موضوع نیز نزد معاون امور عمرانی استاندار، اداره کل امور مالیاتی و سازمان بازرسی موجود است، لذا انتشار خبر خروج پالایشگاه از فهرست صنایع آلاینده، کذب محض، شایعه پراکنی و نشر اکاذیب توسط این افراد است که بایستی در مراجع قانونی پاسخگوی اظهارات خود باشند. لاهیجان زاده خاطرنشان کرد: با برگزاری جلسات متعدد در یک بازه زمانی ۶ ماهه با حضور استاندار، معاونان استانداری، معاون وزیر نفت، معاون سازمان حفاظت محیط زیست کشور و دستگاه های نظارتی، اداره کل حفاظت محیط زیست استان موفق شد طرح های توسعه پالایشگاه اصفهان مشتمل بر پتروشیمی را بطور کلی منتفی و آنها را به استان هرمزگان و در مجاورت دریا منتقل کند. مدیرکل حفاظت محیط زیست اصفهان بیان کرد: در حال حاضر پالایشگاه اصفهان بر اساس مصوبه سال ۱۳۹۶ هیات وزیران و سایر مجوزها صرفا اجازه دارد پروژه بهینه سازی تولید سوخت خود را برای تولید بنزین و گازوئیل اجرا کند.

کمیزان جایجایی بار از خطوط ریلی منطقه آذربایجان ۴۲ درصد افزایش یافت

مدیرکل راه آهن منطقه آذربایجان گفت: میزان جایجایی کالا و بار از خطوط ریلی این منطقه از ابتدای سال جاری تا اول مرداد ماه نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۴۲ درصد افزایش یافته است. محمدرضا قربانی افزود: در این بازه زمانی میزان بارگیری از طریق خطوط ریلی منطقه آذربایجان ۴۰۸ هزار و ۹۰۰ تن کالا است در حالی که میزان بارگیری در مدت مشابه سال گذشته ۲۸۶ هزار و ۸۸۰ تن بود. وی اظهار کرد: در این مدت، ۲۴۴ هزار تن کالا در راه آهن منطقه آذربایجان تخلیه شده که این میزان نسبت به مدت مشابه سال گذشته که ۲۳۶ هزار تن بود، سه درصد رشد کرده است.

ایجاد بندر خشک؛ طرحی نو برای تحول اقتصاد در خراسان شمالی



بندر خشک به طور معمول در مسیر ارتباطی بین بندرهای آبی و مناطق داخلی قرار دارند و امکان حمل و نقل کالا از طریق جاده و ریل را فراهم می کنند.

اکبر محمدی - بندر خشک به عنوان مرکز استراتژیک ذخیره کالا علاوه بر اشتغال پایدار، زمینه ساز تکمیل زنجیره های تامین نیاز کالای واحدهای تولیدی و از راهبردهای جهش تولید محسوب می شود که به عقیده کارشناسان در صورت ایجاد، اقتصاد خراسان شمالی را متحول می کند.

پژوهشی بندر خشک در استان خراسان شمالی توسط گروهی از فعالان کمیسیون انرژی، محیط زیست، حمل و نقل و گمرک اتاق بازرگانی استان ارایه شد که اکنون مرکز تحقیقات اتاق ایران این طرح را پذیرفته است و در مرحله تایید اتاق ایران قرار دارد. رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان شمالی اضافه کرد: زیرساخت های لازم از جمله یک فرودگاه، ریل آهن و چندین صنعت بزرگ در شهرستان جاجرم وجود دارد که در این طرح پژوهشی به این پتانسیل ها برای راه اندازی این مهم اشاره شده است و علاوه بر این شهرستان گرمه که در مجاورت جاجرم واقع شده دارای امکانات حمل و نقل ترانزیتی مناسبی است. وی یادآور شد: در شورای راهبردی اتاق ایران باید از این طرح دفاع کرد و برای ایجاد این مهم نیازمند مشارکت و همکاری تمامی دستگاه های مرتبط، سازمان ها و ارگان های مختلف و فعالان بخش اقتصادی هستیم. کاظمی تصریح کرد: با توجه به اینکه خراسان شمالی استانی کم برخوردار است ایجاد بندر خشک می تواند ظرفیتی برای بخش اقتصاد فراهم و نقش مهمی در پیشرفت منطقه ایفا کند که هدف از اجرای طرح بندر خشک توسعه پایدار اقتصادی در منطقه و تامین سریعتر مواد اولیه و تجهیزات وارداتی بود نیاز صنایع استان و استان های همجوار است. عضو هیات رییس اتاق بازرگانی، صنایع و معادن و کشاورزی خراسان شمالی نیز در ادامه به مزیت های ایجاد بندر خشک در استان اشاره کرد و گفت: مزایای ایجاد این طرح شامل ارتقای ارایه خدمات بندری و گمرکی در یک منطقه داخلی کشور، کاهش تقاضای نیاز با استفاده از اراضی حاشیه ساحل، کاهش هزینه های انبار داری محموله های وارداتی، افزایش کارایی ناوگان حمل و نقل، بهبود وضعیت زیر ساخت های مرتبط با حمل و نقل، بهبود وضعیت مالی و اقتصادی منطقه، افزایش سرمایه گذاری مستقیم کشور های خارجی، تسریع توسعه اقتصادی و یکپارچه سازی لجستیکی منطقه ای است.

بندر خشک یک مرکز لجستیکی و حمل و نقل است که در روی خشکی قرار دارد و به عنوان مکمل و جایگزین بندر آبی عمل می کند. بندر خشک به طور معمول در مسیر ارتباطی بین بندرهای آبی و مناطق داخلی قرار دارند و امکان حمل و نقل کالا از طریق جاده و ریل را فراهم می کنند. بندر خشک مجهز به تسهیلات مختلفی هستند که امکان بارگیری، تخلیه، نگهداری، بسته بندی، حمل و نقل و ترخیص کالا را فراهم می کنند. این خدمات شامل انبارها، پایانه های باربری، تجهیزات بارگیری و تخلیه، تسهیلات گمرکی و غیره است. بندرهای خشک به شبکه های حمل و نقل جاده ای، ریلی و فرودگاهی متصل هستند تا امکان انتقال کالا به مقاصد داخلی و بندرهای آبی را فراهم کنند. در سراسر جهان به ویژه در کشورهای آسیای میانه توسعه بندرهای خشک در حال افزایش هستند و نقش مهمی در توسعه تجارت و لجستیک بین المللی ایفا می کنند. آنها با ایجاد اتصالات قوی بین بندرهای آبی و مناطق داخلی به پویایی و کارآمدی زنجیره تامین کمک می کنند. همچنین با ارائه خدمات لجستیکی جامع و تسهیل مبادلات تجاری، بندر خشک به رشد اقتصادی مناطق مرتبط کمک می کنند. رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان شمالی در خصوص مراحل راه اندازی این بندر در استان گفت: مرکز تحقیقات اتاق بازرگانی بجنورد در قالب طرحی ریشه ها و عوامل مختلف کسب و کارها، فعالیت اقتصادی و مشکلات فعالان اقتصادی را بررسی کرده است که در این رابطه با مرکز تحقیقات اتاق ایران نیز در ارتباط بوده است. در این طرح تحقیقاتی نبود امکانات و زیر ساخت های حمل و نقل یکی از اساسی ترین مشکلات فعالان بخش اقتصادی استان احصا شده است چرا که نبود بستری برای حمل و نقل مناسب، مرادفات تجاری را با چالش کرده است. طرح پژوهشی بندر خشک در استان خراسان شمالی توسط گروهی از فعالان اقتصادی اتاق ارایه و در مرحله تایید اتاق ایران قرار دارد. وی گفت: طرح

یکی از دلایل اصلی فرار سرمایه از استان خراسان شمالی حتی سرمایه گذاران بومی ناشی از نبود زیرساخت های مناسب حمل و نقل است در شرایط فعلی ظرفیت های اقتصادی برای جذب سرمایه گذاری در شهرک و نواحی صنعتی به ویژه منطقه ویژه اقتصادی استان در بجنورد وجود دارد، ولی نبود زیرساخت مناسب حمل و نقل باعث می شود که سرمایه گذاران پس از بررسی میدانی از ادامه کار انصراف دهند و سرمایه گذاران و فعالان اقتصادی نیز در این مسیر متحمل هزینه های سنگینی هستند و با مشکلاتی دست و پنجه نرم می کنند. خراسان شمالی در شرایط فعلی فاقد شبکه ریلی به عنوان ارزشمندترین شبکه حمل و نقل بار و مسافر است و ناوگان هوایی نیز به دلیل ضعف برخی زیرساخت ها نتوانست رضایت سرمایه گذاران را جلب کند. برای رشد سرمایه گذاری بخش خصوصی در این استان باید تمام سرمایه گذاری های توسعه ای در این خطه شمال شرق کشور به سمت توسعه زیرساخت های حمل و نقل زمینی، هوایی و ریلی سوق یابد. خراسان شمالی در مسیر استان های شمال کشور و خراسان رضوی و همچنین مسیر میلیون ها مسافر واقع شده از یک موقعیت مکانی فوق العاده برای اجرای طرح بندر خشک برخوردار است. حدود ۴۰۰ واحد تولیدی و صنعتی در استان خراسان شمالی با حدود پنج هزار میلیارد ریال سرمایه گذاری فعالیت دارند و میانگین سرمایه گذاری صنعتی در این استان حدود ۱.۲ میلیارد ریال است و این در حالیست که میانگین سرمایه گذاری صنعتی در کشور ۱۱۰ میلیارد ریال شامل می شود. استان خراسان شمالی در نقطه جغرافیایی و یا حوزه سرزمینی در شمال شرق کشور است که این خطه بن بست نیست اما باید کسری ها را جبران کنیم که ایجاد بندر خشک می تواند اقتصاد ضعیف این خطه را احیا کند. بندر خشک یک مرکز لجستیکی و حمل و نقل است که در روی خشکی قرار دارد و به عنوان مکمل و جایگزین بندر آبی عمل می کند.

مهارت آموزی باید متناسب با سرعت رشد فناوری باشد



استاندار سیستان و بلوچستان گفت: با توجه به اینکه فناوری به سرعت در حال رشد است بنابراین باید نیروهای متخصص در استان با همان سرعت آموزش های خود را بروز رسانی کنند. محمد کرمی در آیین گرامیداشت هفته ملی مهارت که در اتاق بازرگانی سیستان و بلوچستان برگزار شد اظهار کرد: شهرداری با وجود امکانات فراوان، قبرستانی از ماشین آلات درست شده دارد چرا که ماشین آلات خراب شده تعمیر آن صورت نگرفته؛ بنابراین باید در این زمینه نظارت و بررسی بیشتری صورت گیرد در واقع در حوزه اقتصاد شهری باید مردم را بکار گرفت چون در این صورت قطعاً پیشرفت کارها دوبرابر خواهد شد. وی بیان کرد: برای پیشرفت و آبادانی هر منطقه ای همه باید دست در دست یکدیگر تلاش کنند چرا که همه کسانی که در سیستان و بلوچستان سستی را به دوش می کشند در برابر مردم مسوول هستند. استاندار سیستان و بلوچستان با بیان اینکه کارخانه های تولیدی استان نیازمند نیروی متخصص و ماهر است، خاطر نشان کرد: اکنون با راه اندازی کارخانه طلا در استان افراد بومی و آموزش دیده منطقه در آن مشغول به کار هستند. به گفته وی رسالت دانشگاه ها و آموزش و پرورش در زمینه تربیت نیروهای ماهر و پرورش نیروهای متخصص بسیار سنگین است چرا که باید بیش از گذشته براساس نیاز جامعه نیروها را پرورش دهند.

کرمی با اشاره به ظرفیت های بی نظیر موجود در جنوب سیستان و بلوچستان گفت: چهاربار به دلیل موقعیت مناسب جهت صادرات محصولات پتروشیمی به یک قطب پتروشیمی تبدیل شده بنابراین حضور نیروی مهارت محور در این منطقه بیش از گذشته احساس می شود. وی عنوان کرد: امسال ۱۰ هزار نفر در سیستان و بلوچستان آموزش های مقدماتی و تخصصی حوزه اقتصاد دیجیتال را فرا گرفتند که از این میزان تعداد قابل توجهی وارد بازار کار شده اند. استاندار سیستان و بلوچستان به خوش استعدادی و توانمندی دانش آموزان در سیستان و بلوچستان اشاره کرد و افزود: برخی از دانش آموزان استان به دلیل توانایی که دارند از همین دوران مدرسه جذب شرکت های دانش بنیان شده اند. وی با اشاره به اینکه سیستان و بلوچستان در حال صنعتی شدن است تصریح کرد: اگر از کارخانه های موجود در استان بازدید کنیم متوجه خواهیم شد که این منطقه شرایط ویژه ای نسبت به دیگر استان های کشور دارد. کرمی عنوان کرد: مراکز تولیدی و کارخانه ها باید ارتباط مستقیم با مراکز علمی داشته باشند در واقع برای انجام هر کاری در ابتدا نیاز است فرد آموزش های کافی را ببیند پس بهتر است از همان دوران دانش آموزی به افراد مهارت آموزی شود.

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

سردبیر: رضا مظفری

صفحه آرا: محمود بابایی

قیمت انواع کاشی و سرامیک در بازار

قیمت (تومان)	قیمت انواع کاشی و سرامیک
۳۷۵,۰۰۰	کاشی طرح آجر آریستا ۱۰ در ۲۰ سرامیک فخار رفسنجان
۳۸۵,۰۰۰	سرامیک کف براق مدل آنجلا ۸۰ در ۸۰ پرسلان نانوفول
۱۸۵,۰۰۰	سرامیک روناس هلن ۶۰*۶۰
۱۶۰,۰۰۰	کاشی بین کابینتی طلایی کد ۲۰۰
۱۸۹,۰۰۰	سرامیک کلکته سفید براق ۱۰۰*۵۰ کاشی یادمان
۲۶۵,۰۰۰	سرامیک پارمو پیتزا طوسی رستیک ۴۰*۴۰ مات
۵۸۰,۰۰۰	سرامیک اسلب پرسلان بامبو آبیادیس ۲۴۰ در ۱۲۰ مشکی طلایی
۳۷۰,۰۰۰	سرامیک پرسلان الوند مدل گریت ۲۰ در ۱۲۰ مات کف و دیوار
۳۸۰,۰۰۰	سرامیک چوفا قهوه ای ۶۰*۶۰ کاشی نگین
۴۰۵,۰۰۰	سرامیک اسلب پرسلان کارلوس آبیادیس ۲۴۰ در ۱۲۰ فول پولیش
۳۶۰,۰۰۰	سرامیک کروماتیک فخار رفسنجان ۸۰ در ۸۰ پرسلان فول پولیش
۲۵۰,۰۰۰	کاشی ملینا سبز ۶۰*۳۰ کاشی نگین
۱۸۰,۰۰۰	سرامیک کف الوند مدل رابل ۶۰ در ۶۰ بژ روشن براق
۱۵۰,۰۰۰	کاشی استار ۳۰ در ۶۰ - سرامیک البرز Star دکور
۱۷۵,۰۰۰	کاشی لویزا ۳۰ در ۹۰ سرامیک الوند
۲۱۰,۰۰۰	سرامیک آربین البرز براق ۶۰*۶۰
۲۲۰,۰۰۰	سرامیک کف الوند مدل ویستا ۶۰ در ۶۰ پرسلان استخوانی روشن
۴۰۰,۰۰۰	سرامیک پولیش کلکته گلد ۱۲۰*۶۰ تکسرام

قیمت طلا و ارز در بازار



سکه و ارز	قیمت (تومان)
سکه تمام طرح جدید (۸۶)	۳۶,۴۰۰,۰۰۰
سکه تمام طرح قدیم	۳۴,۳۰۰,۰۰۰
نیم سکه	۲۰,۵۰۰,۰۰۰
ربع سکه	۱۳,۱۰۰,۰۰۰
سکه گرمی	۶,۵۰۰,۰۰۰
طلای ۱۸ عیار	۳,۱۰۰,۰۰۰
طلای ۲۴ عیار	۴,۱۳۷,۰۰۰
هر متقال طلا (مظنه تهران)	۱۳,۴۴۵,۰۰۰
اونس طلا	\$ ۲۱۷۹

قیمت انواع اتوی بخار



انواع اتو	قیمت (تومان)
اتو بخار سایا مدل TOMCAT-AJ-۲۰۱۶	۱,۸۴۰,۰۰۰
اتو بخار گوسونیک مدل GSI-۳۰۰	۱,۰۹۹,۰۰۰
اتو بخار برگامو مدل BG-S11154SGB	۴,۲۰۰,۰۰۰
اتو بخار فوما مدل FU-1839	۸۶۰,۰۰۰
اتو بخار سانفورد مدل SF68SL	۳,۱۵۰,۰۰۰
اتو بخار پارس خزر مدل SI-۷۰۲	۱,۹۲۰,۰۰۰
اتو بخار المپیا مدل OE-۳۴	۷۵۵,۰۰۰
اتو بخار فیلیپس مدل DST5۰۴۰	۲,۷۷۰,۰۰۰
اتو بخار گوسونیک مدل GSI-۳۰۱	۱,۰۰۰,۰۰۰
اتو بخار تفال مدل FV9845	۵,۴۵۰,۰۰۰
اتو بخار فیلیپس مدل DST5۰۱۰	۲,۳۵۰,۰۰۰
اتو بخار برگامو مدل BG-S11154SGB	۴,۲۰۰,۰۰۰
اتو بخار پاناسونیک مدل NI-JW65.TGTX	۳,۲۰۰,۰۰۰
اتو بخار میگل مدل GSI۲۰۰	۱,۱۳۵,۰۰۰
اتو بخار پاناسونیک مدل NI-JW6۷۰	۴,۲۰۰,۰۰۰
اتو بخار تفال مدل FV68۷۰E۰	۳,۵۴۰,۰۰۰
اتو بخار پاناسونیک مدل NI-JW6۶۰	۳,۷۵۰,۰۰۰
اتو بخار سانفورد مدل SF4۷SL	۲,۶۰۰,۰۰۰
اتو بخار تکنو مدل Te-115	۱,۶۸۵,۰۰۰
اتو بخار دی اس پی مدل kd1۰۶۸	۸۵۹,۰۰۰
اتو بخار نانیوا مدل ۲۴۰۰	۱,۴۲۰,۰۰۰
اتو مسافرتی المپیا مدل OE-19	۱,۰۰۰,۰۰۰
اتو بخار دسینی کد ۸۰۰۸	۲,۰۰۰,۰۰۰
اتو بخار روونتا مدل DX1635D1	۳,۹۰۰,۰۰۰
اتو بخار فیلیپس مدل GC۲۹۹۴/۲۰	۳,۳۰۰,۰۰۰

لیست قیمت انواع مسواک

انواع مسواک	قیمت (تومان)
مسواک بنسر مدل Silver Charcoal با برس متوسط	۳۹,۰۰۰
مسواک پرفکت اسمایل مدل 3D White با برس متوسط	۴۵,۰۰۰
مسواک کانفیدنت مدل Pearl Travel Pack با برس نرم	۲۹,۶۰۰
مسواک بنسر مدل Golden Charcoal با برس متوسط	۳۷,۳۰۰
مسواک های دنت مدل ۹۱۱ با برس متوسط	۲۸,۰۰۰
مسواک پاتریکس کد ۰۰۱ با برس متوسط	۵۴,۲۰۰
مسواک دکتر وست مدل PG۰۴ با برس متوسط	۳۹,۹۰۰
مسواک هایدنت مدل مارشال کد ۹۴۷ با برس نرم	۳۳,۰۰۰
مسواک پرسیکا مدل کلینیکال با برس بسیار نرم	۷۰,۰۰۰
مسواک آل وایت مدل Active Clean با برس متوسط	۵۰,۰۰۰
مسواک کودک سانلی مدل مینیون با برس نرم	۱۷,۹۰۰
مسواک اسپارکل مدل S۴ با برس متوسط	۱۷,۸۰۰
مسواک هایدنت مدل مارشال کد ۹۲۷ با برس سخت	۲۷,۸۰۰
مسواک سیگنال مدل triple action با برس متوسط	۷۳,۰۰۰
مسواک پاتریکس مدل Crystal با برس متوسط	۲۶,۷۰۰
مسواک کانفیدنت مدل توریو کلین با برس متوسط	۳۹,۹۰۰
مسواک پاپیتال مدل pearl با برس متوسط	۲۸,۷۰۰
مسواک پنبه ریز مدل Maxi Clean با برس متوسط	۴۵,۰۰۰
مسواک بنسر مدل اکسترا کلینینگ با برس نرم	۳۹,۹۰۰
مسواک اسپارکل مدل S1۲ با برس متوسط	۲۵,۰۰۰
مسواک اسپارکل مدل S18 با برس متوسط	۱۳۰,۰۰۰
مسواک دکتر وست مدل PG۰۲ با برس نرم	۴۴,۰۰۰
مسواک کودک مدل سیلیکونی چرخشی سری L سایز ۱ با برس نرم	۴۵,۰۰۰
مسواک پاپیتال مدل ذغالی با برس متوسط	۲۸,۰۰۰
مسواک بنسر مدل Extra Cleaning با برس نرم	۳۳,۹۰۰

جدیدترین قیمت انواع تراکتور

نام محصول	قیمت (ریال)
تراکتور کشاورزی سنگین	
ITM 150۰۴ FWD توربودار	۱۷,۳۹۱,۷۳۳,۹۶۸
ITM 1۰۷۵۰۴ FWD	۵,۶۲۹,۴۷۸,۶۹۲
ITM 1۰۸۵۰۴ FWD	۶,۳۴۹,۸۶۹,۱۶۷
ITM ۴۱۲۰۴ FWD	۹,۱۲۴,۹۲۹,۶۲۰
ITM ۳۹۹۴ FWD	۷,۳۲۷,۱۷۴,۷۳۸
ITM ۳۹۹۲ FWD	۵,۷۷۴,۷۰۴,۴۶۶
ITM ۸۰۰۴ FWD توربودار	۶,۰۵۶,۰۷۶,۴۰۳
ITM ۸۰۰۲ FWD توربودار	۴,۹۳۶,۰۶۳,۲۳۵
ITM ۴۸۵۴ FWD توربودار	۵,۹۳۳,۰۰۶,۲۲۷
ITM ۴۸۵۲ FWD توربودار	۴,۷۷۱,۰۶۵,۹۵۷
ITM ۴۷۵۲ FWD	۴,۴۳۷,۱۹۰,۵۷۵
ITM ۴۷۵۴ FWD	۵,۳۵۶,۸۱۶,۸۱۳
تراکتورهای سبک و باغی	
تراکتور کشاورزی ITM ۴۵۵۴ FWD توربودار	۳,۹۵۶,۱۹۶,۹۷۲
تراکتور کشاورزی ITM ۴۷۰۴ FWD	۳,۸۱۰,۸۱۹,۶۷۲
تراکتور کشاورزی ITM ۴۷۰۲ FWD	۳,۰۶۳,۹۴۲,۵۵۵
تراکتور باغی کمرشکن ITM ۹۵۰	۲,۹۰۰,۶۹۶,۰۰۹
بکهو لودر	
بکهو لودر ITM 1۰۰۴ FWD	۱۷,۰۵۹,۲۳۸,۷۵۷
بکهو لودر ITM 1۰۰S FWD	۱۷,۷۵۱,۳۴۸,۲۸۵
بکهو لودر ITM 1۳۰۴ FWD	۲۰,۷۵۵,۱۵۸,۳۸۶

قیمت انواع دستگاه تصفیه کننده هوا

دستگاه تصفیه کننده هوا	قیمت (تومان)
دستگاه تصفیه کننده هوا گرین مدل GAP۲۰۰P1F4	۶,۲۲۵,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا شیائومی مدل Air Purifier 4 Lite	۶,۲۴۵,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا اکسی باکس Aero-Pure مدل	۱,۷۲۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا شیائومی مدل 4Pro	۱۱,۷۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا هون لند مدل XJ۳۴۰۰	۱۴,۶۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا مدل XP۰۲	۴۸۷,۰۰۰
دستگاه تصفیه هوای گردنی ولارا مدل Fresh Air Personal	۶,۸۰۰,۰۰۰
تصفیه کننده هوا آلماپرایم مدل AP-151	۴,۵۰۰,۰۰۰
تصفیه کننده هوا ایستکول مدل TM-TW۴۰۰H	۹,۹۰۰,۰۰۰
دستگاه ضد عفونی و تصفیه کننده هوا و سطوح مدل PG3	۱۵,۰۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا سایا مدل Blue Sky Compact	۱۳,۵۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا امسیگ مدل PF۲۲۰	۱۳,۶۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا بویوم مدل Z۴۰۰-A	۹,۱۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا شیائومی مدل 4	۱۰,۲۰۰,۰۰۰
دستگاه تصفیه کننده هوا مدل اکوا	۴,۸۵۰,۰۰۰