

صنایع پتروشیمی



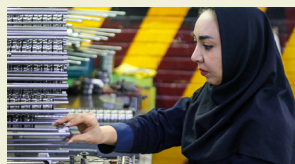
رکوردزنی صادرات نفت طی ۶ سال گذشته

صفحه ۲



رتبه اول آریاسول در بین ۸۲۸ ناشر بورسی

صفحه ۳



راهکارهای تحقق شعار سال در خراسان شمالی

صفحه ۴



عرضه پساب به صنایع سالانه ۳۵۰ میلیون متر مکعب افزایش می یابد

صفحه ۶

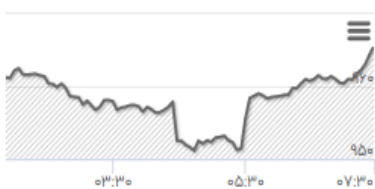


دیپلماسی فعالانه انرژی دولت سیزدهم

انرژی را در دستیابی کشورمان به رشد اقتصادی ۵.۴ درصدی موثر می دانند. در شرایطی که فروش نفت و گاز کشور با مشکلات عدیده و تحریم های شدید روبروست، سیاست سهامداری در پالایشگاه های فراسرزمینی و تأمین خوراک مورد نیاز مینی پالایشگاه های شرق آسیا توانسته به ما در فروش نفت کمک کند. نقش اتکا به توان داخلی و دانش بنیانی در صنایع نفت و گاز کشور را در افزایش تولید و فروش این منابع نباید فراموش کنیم؛ به طور مثال، با کمک متخصصان داخلی به بهره برداری از فاز ۱۱ پارس جنوبی دست یافتند و تولید خود را روزانه تا ۱۵ میلیون متر مکعب افزایش دادیم. حسن نوری، نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی و عضو کمیسیون قضائی و حقوقی مجلس با اشاره به این موضوع که رشد اقتصادی ۵.۴ درصدی که در گزارش صندوق بین المللی پول آمده است، بر اثر استفاده از ظرفیت های موجود به دست آمد، اظهار کرد: بر اثر اجرا شدن سیاست های فعال و صحیح توانستیم به فروش نفت و گاز خود مبادرت کنیم و رشد اقتصادی خوبی در سال گذشته ثبت شده است.

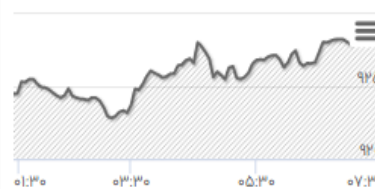
عضو کمیسیون قضائی و حقوقی مجلس شورای اسلامی گفت: رشد اقتصادی سال گذشته بر اثر توجه به بسترسازی در جذب سرمایه گذاری خارجی، دیپلماسی فعال انرژی در بازسازی برای نفت و گاز ایران و تمرکز جدی بر دانش بنیان شدن صنعت نفت و اتکا به توان داخلی حاصل شد. صندوق بین المللی پول در آخرین گزارش سه ماهه خود اعلام کرد که ایران به رشد ۵.۴ درصدی دست یافته است؛ این در حالی است که رشد اقتصادی دنیا در این سال نسبت به سال قبل از کاهش یافته و به ۳.۱ درصد رسیده بود. متوسط رشد اقتصادهای توسعه یافته در این سال تنها ۱.۶ درصد بود. متوسط رشد این اقتصادها در سال ۲۰۲۲، ۲.۶ درصد اعلام شده بود. کشورهای در حال توسعه نیز به طور متوسط رشد ۴.۱ درصدی در سال ۲۰۲۳ داشته اند که بر این اساس اقتصاد ایران بیشتر از متوسط اقتصادهای هم ردیف خود رشد کرده است. اقتصادهای منطقه خاورمیانه به طور متوسط رشد ۲ درصدی داشته اند. در این منطقه عربستان با رشد منفی ۱.۱ درصدی مواجه شده است. کارشناسان، اعمال سیاست های فعال در حوزه تجارت

انس پالادیوم



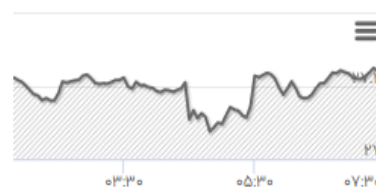
نرخ فعلی:	۹۶۷.۰۳
بالاترین قیمت روز:	۹۶۷.۵۳
پایین ترین قیمت روز:	۹۵۰
بیشترین مقدار نوسان روز:	۵
درصد بیشترین نوسان روز:	۱.۴۷%
نرخ بازگشایی بازار:	۹۶۱
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۷:۵۴:۳۰
نرخ روز گذشته:	۹۵۹.۵
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۷۸%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۷.۵۳
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

انس پلاتین



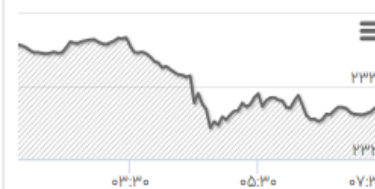
نرخ فعلی:	۹۲۹.۲۵
بالاترین قیمت روز:	۹۲۹.۵۵
پایین ترین قیمت روز:	۹۲۲.۷۵
بیشترین مقدار نوسان روز:	۱.۹
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۳۹%
نرخ بازگشایی بازار:	۹۲۳.۹
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۷:۵۴:۳۰
نرخ روز گذشته:	۹۲۴.۴
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۵۲%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۴.۸۵
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

انس نقره



نرخ فعلی:	۲۷.۲۹۹۵
بالاترین قیمت روز:	۲۷.۳۱۵۵
پایین ترین قیمت روز:	۲۶.۹۸۷۵
بیشترین مقدار نوسان روز:	۰.۱۸
درصد بیشترین نوسان روز:	۱.۱۳%
نرخ بازگشایی بازار:	۲۷.۱۴۶۵
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۷:۵۴:۳۰
نرخ روز گذشته:	۲۷.۲۲۱
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۲۹%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۷۸۵
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

انس طلا



نرخ فعلی:	۲,۳۳۲,۲۸
بالاترین قیمت روز:	۲,۳۳۶,۸۸
پایین ترین قیمت روز:	۲,۳۲۰,۷
بیشترین مقدار نوسان روز:	۵.۹۲
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۵%
نرخ بازگشایی بازار:	۲,۳۳۳,۴۵
زمان ثبت آخرین نرخ:	۰۷:۵۴:۲۹
نرخ روز گذشته:	۲,۳۳۸,۱۲
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۲۵%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۵.۸۴
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	کاهش

« آغاز عملیات اجرایی ساخت توربین‌های بادی نیروگاه خواف

مدیرعامل شرکت ماشین‌سازی اراک گفت: عملیات اجرایی پروژه ساخت توربین‌های بادی طرح توسعه نیروگاه بادی خواف در ماشین‌سازی اراک آغاز شد. رضا سرائی گفت، در این خصوص بیان کرد: قرارداد ساخت ۳۰ دستگاه برج و قطعات فنی توربین بادی، ملحقات و بالابر مربوط به طرح توسعه نیروگاه بادی خواف در این شرکت منعقد شد. وی عنوان کرد: این قرارداد بین شرکت ماشین‌سازی اراک و شرکت فن‌آوران انرژی منعقد و عملیات اجرایی این پروژه با تامین متریکال و مواد اولیه به طور رسمی به همت صنعتگران ماشین‌سازی اراک در فروردین ماه سال جاری آغاز شد.

رکوردزنی صادرات نفت طی ۶ سال گذشته



عضو کمیسیون قضائی و حقوقی مجلس تاکید کرد: نباید اجازه دهیم روند فعلی رشد اقتصادی در کشور متوقف شود و نیاز است با سیاست‌گذاری‌های درست به راه خود ادامه دهیم.

« توسعه بازارهای جدید برای صادرات نفت ایران

یک کارشناس انرژی با تاکید بر اینکه ایران با تمرکز بر حوزه نفت و گاز و توسعه تولید با کمک بخش خصوصی و شرکت‌های دانش‌بنیان توانست به نرخ رشد اقتصادی قابل توجه ۵.۴ درصدی در سال ۲۰۲۳ دست یابد، گفت: رویکرد دولت برای توسعه میادین گازی سبب افزایش تولید گاز شده است.

مهدی هاشم‌زاده گفت در رابطه با اهمیت نقش نفت و گاز در تحقق رشد اقتصادی ۵.۴ درصدی ایران در سال گذشته و رتبه دوم بیشترین رشد اقتصادی در بین ۳۰ اقتصاد برتر جهان اظهار داشت: تجارت انرژی ایران به طور قابل توجهی تحت تاثیر تحریم‌های اعمال شده قرار گرفته است؛ با این حال، با حرکت فعال برای طراحی مجدد تجارت انرژی ایران، فرصت قابل توجهی برای رشد اقتصادی وجود آورده است.

وی افزود: ایران با تمرکز بر راهبردهای مهم ایجاد بازار در حوزه نفت و گاز و همچنین توسعه تولید با کمک بخش خصوصی و شرکت‌های دانش‌بنیان توانست به نرخ رشد اقتصادی قابل توجه ۵.۴ درصدی در سال ۲۰۲۳ دست یابد.

این کارشناس انرژی با اشاره به رشد بهره‌وری در تولیدات داخلی نفت و گاز کشور و تمرکز بر کاهش هدررفت در حین تولید و توزیع انرژی، گفت: اظهار کرد: یکی از راهبردهای کلیدی برای دستیابی به رشد اقتصادی، افزایش بهره‌وری تولید در بخش نفت و گاز است.

هاشم‌زاده تاکید کرد: ایران با سرمایه‌گذاری در میادین مشترک نفت و گاز و تمرکز بر افزایش تولید می‌تواند درآمد خود را به میزان قابل توجهی افزایش داده و به رشد اقتصادی کمک کند.

وی ادامه داد: رویکرد فعال دولت سیزدهم برای توسعه میادین گازی کشور هم اکنون منجر به افزایش بیش از ۲ برابری تولید گاز نسبت به سال‌های گذشته شده است. این رشد برای تامین نیازهای روزافزون انرژی کشور و کاهش ناترازی انرژی ضروری است.

این پژوهشگر گفت: علاوه بر این، تمرکز دولت بر مشارکت با شبکه بانکی و هدایت منابع بانکی به سمت توسعه مشارکتی میادین مشترک گامی حیاتی در جهت افزایش تولید نفت و گاز در ایران است. ایران با بهره‌گیری از منابع و تخصص بخش خصوصی می‌تواند به توسعه منابع انرژی خود سرعت بخشد و رشد اقتصادی را پیش ببرد. هاشم‌زاده در رابطه با بازطراحی موفقیت‌آمیز تجارت انرژی ایران بیان کرد: علاوه بر رشد تولید، دولت بر طراحی مجدد تجارت انرژی ایران برای تقویت رشد اقتصادی تمرکز کرده است.

وی تاکید کرد: ایران با توسعه بازارهای جدید برای صادرات نفت خام و اجرای سیاست‌هایی مانند ساخت پالایشگاه‌های کوچک در شرق آسیا و پالایشگاه‌های فراساحلی، تجارت انرژی خود را متنوع می‌کند و پایگاه مشتریان خود را گسترش می‌دهد. این تغییر استراتژیک در تجارت انرژی نه تنها باعث افزایش درآمد کشور می‌شود، بلکه جایگاه ایران را به عنوان یک بازیگر کلیدی در بازار جهانی انرژی تقویت خواهد کرد.

مریم سبزواری - یک کارشناس انرژی با اشاره به نقش ایران در بازار جهانی نفت، گفت: توانایی کشور در خنثی‌سازی تحریم‌ها و دستیابی به رکوردشکنی صادرات نفت طی ۶ سال گذشته نمونه قابل توجهی از دیپلماسی موفق و هوشمندانه انرژی دولت سیزدهم در جهت غلبه بر چالش‌ها و استفاده از فرصت‌ها در بازار جهانی انرژی است.

جذاب، توانست از منابع عظیم انرژی خود بهره برده و خود را به عنوان یک بازیگر پیشرو در بازار جهانی انرژی قرار دهد.

وی گفت: این هجوم سرمایه‌های خارجی نه تنها به توسعه زیرساخت‌های نفت و گاز ایران کمک کرد، بلکه راه‌های جدیدی را برای گسترش بازار و نوآوری در صنعت باز می‌کند.

« فعالیت ۷۰۰ شرکت دانش‌بنیان در حوزه نفت و گاز

این کارشناس انرژی بیان کرد: ایران با تکیه بر توان داخلی و شرکت‌های توانمند دانش‌بنیان فعال در حوزه نفت و گاز که امروز به بیش از ۷۰۰ شرکت فعال در این حوزه رسیده‌اند، با سرمایه‌گذاری در فناوری‌های روز و ارتقای قابلیت‌های تولید خود، نه تنها مزیت رقابتی خود را در بازار جهانی انرژی تقویت کرده، بلکه مسیر جذب سرمایه‌گذار خارجی را نیز هموار می‌کند. جامع تصریح کرد: این رویکرد آینده‌نگر نه تنها باعث رشد و نوآوری صنعت نفت می‌شود، بلکه ایران را به عنوان یک بازیگر استراتژیک در چشم‌انداز انرژی جهانی قرار می‌دهد.

وی ادامه داد: با نگاهی به آینده، چشم‌انداز بازار انرژی ایران با ادامه حرکت در صادرات و فروش نفت و جریان سرمایه‌گذاری خارجی همچنان روشن است. از آن جایی که این کشور همچنان به نشان دادن انعطاف‌پذیری، رقابت‌پذیری و تعهد خود به توسعه انرژی پایدار ادامه می‌دهد، آینده امیدوارکننده‌ای برای بخش نفت و گاز ایران به نظر می‌رسد.

معاملات سودآوری را با خریداران بین‌المللی تضمین کند. این موفقیت نشان از برنامه‌ریزی استراتژیک، هوشمندی دیپلماسی کشور و در نهایت تمرکز بر سیاست‌های جدید در تعامل فعال با شرکای جهانی ایران در حوزه بازارهای در دسترس در پیشبرد رشد صادرات و به حداکثر رساندن بازده اقتصادی، دارد. وی بیان کرد: علاوه بر گسترش چشمگیر فروش نفت، ایران در زمینه جذب سرمایه‌گذاری خارجی در بخش نفت و گاز نیز گام‌های مهمی برداشته و طی سال گذشته به عنوان یک مقصد کلیدی برای سرمایه‌گذاران خارجی مطرح شده است.

این کارشناس انرژی تاکید کرد: سال گذشته صنعت نفت و گاز بالاترین سطح سرمایه‌گذاری را جذب کرد. این روند نشانه روشنی از اعتماد و علاقه فزاینده سهامداران بین‌المللی به بازار انرژی ایران است که ناشی از تعهد دولت به ترویج سرمایه‌گذاری، پذیرش فناوری‌های مدرن و ایجاد فضای کسب و کار مساعد است.

« ایران خود را به عنوان یک بازیگر پیشرو در بازار جهانی انرژی نشان داد

جامع با اشاره جذب سرمایه‌گذاری خارجی در بخش انرژی ایران، گفت: رکوردشکنی سالانه سرمایه‌گذاری خارجی در بخش انرژی ایران که به ۵.۵ میلیارد دلار رسیده که نمونه‌ای از شتاب مثبت و پتانسیل رشد صنعت نفت و گاز کشور است. ایران با تعامل فعال با سرمایه‌گذاران خارجی، اتخاذ سیاست‌های شفاف و ارائه فرصت‌های سرمایه‌گذاری

فرشاد جامع در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا، با اشاره به شکستن سقف صادرات نفت خام و جذب سرمایه‌گذاری خارجی در سال گذشته توسط صنعت نفت و گاز کشور، اظهار داشت: توانایی ایران در خنثی‌سازی تحریم‌ها و دستیابی به رکوردشکنی فروش نفت در ۶ سال گذشته نمونه قابل توجهی از دیپلماسی موفق انرژی ایران در جهت غلبه بر چالش‌ها و استفاده از فرصت‌ها در بازار جهانی انرژی است. وی افزود: علی‌رغم اینکه ایران با تحریم‌های اقتصادی قابل توجهی مواجه است، توانست صادرات نفت خود را افزایش دهد و درآمد ارزی قابل توجهی به دست آورد؛ طبق اعلام گمرک ایران به درآمد سالانه ۳۶ میلیارد دلاری در سال ۱۴۰۲ رسیده است.

این کارشناس انرژی گفت: این موفقیت را می‌توان ناشی از اجرای سیاست‌های جدید و هوشمندانه دولت سیزدهم و وزارت نفت دانست که کشور را قادر ساخته تا نفت خود را به طور مؤثر بازاریابی کند و پتانسیل درآمدی خود را به حداکثر برساند.

« ایران جایگاه قوی خود را در بازار جهانی نفت حفظ کرد

جامع با اشاره به برنامه‌ریزی استراتژیک و هوشمندی دیپلماسی کشور در زمینه بازاریابی در حوزه بازارهای در دسترس کشور، ادامه داد: ایران با تنوع بخشیدن به استراتژی‌های تجاری خود و انطباق با پویایی بازار در حال تغییر، توانست جایگاه قوی خود را در بازار جهانی نفت حفظ کند و

« لزوم شفافیت در زنجیره تولید، مصرف و فروش نفت

رئیس سازمان بازرسی کل کشور با انتقاد از خام‌فروشی در حوزه صنعت نفت توصیه کرد که راهکارهایی اتخاذ شود تا زنجیره محصولات پایین دستی با ارزش افزوده بالا افزایش یابد و در عین حال شفافیت در زنجیره تولید، مصرف و فروش حاصل شود. به گزارش از قوه قضائیه، ذبیح‌الله خداییان در نشست با مدیران ارشد صنعت

نفت با تاکید بر لزوم حمایت از بخش خصوصی برای تحقق شعار سال، شفافیت در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی را خواستار شد. خداییان با تاکید بر اینکه زیرساخت همه مسائل و موضوعات فرهنگی، اجتماعی و... اقتصاد است، افزود: بیش از ۱۵ سال است که رهبر معظم انقلاب شعار سال را با موضوع اقتصادی تعیین می‌کند که این امر حاکی از آن است که مهمترین مساله کشور، اقتصادی و معیشت مردم است.

۶۶ درصد از ظرفیت خالی تولید فعال شد

مدیر کنترل تولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه ظرفیت خالی پتروشیمی‌ها از ۲۷ درصد در سال ۱۴۰۰ به ۲۱ درصد در سال ۱۴۰۲ کاهش یافته است، گفت: با جدیت در حال برطرف کردن موانع تولید با همکاری یکپارچه همه هلدینگ‌ها و شرکت‌های پتروشیمی هستیم.

به گزارش از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، «بیژن چگنی» با تأکید بر عزم صنعت پتروشیمی ایران برای جهش تولید و رشد صادرات محصولات مختلف پلیمری و شیمیایی در سال ۱۴۰۳ اظهار کرد: اقدام‌ها و راهبردهای مختلفی برای تحقق این موضوع از سوی شرکت ملی صنایع پتروشیمی اجرایی خواهد شد.

افزایش صادرات محصولات کشاورزی

و پتروشیمی به روسیه

سرپرست دفتر آسیای میانه، قفقاز و روسیه سازمان توسعه تجارت ایران به روسیه و بلاروس در سال ۱۴۰۲، گفت: صادرات محصولات ایرانی به روسیه و بلاروس از لحاظ ارزشی و وزنی رشد را تجربه کردند. به گزارش از سازمان توسعه تجارت، اکبر گذاری، آمار صادرات محصولات ایرانی به روسیه را ۲۱۸۵ هزار تن به ارزش ۹۴۶ میلیون دلار اعلام و اظهار کرد: افزایش صادرات در حالی در سال گذشته اتفاق افتاد که صادرات این محصولات در مدت مشابه سال گذشته به میزان ۱۴۳۶ هزار تن و به ارزش ۷۵۱ میلیون دلار بود. وی ادامه داد: آمار صادرات انواع محصولات ایرانی به روسیه نشان می‌دهد صادرات این محصولات از لحاظ ارزشی ۲۶ درصد و از لحاظ وزنی ۵۲ درصد رشد را تجربه کرد.

سرپرست دفتر آسیای میانه، قفقاز و روسیه سازمان توسعه تجارت ایران گفت: بیشترین درصد رشد صادراتی ایران مربوط به محصولات کشاورزی و محصولات صنایع پتروشیمی و پایه نفتی است. گذاری با اشاره به حجم واردات محصولات روسی به ایران، تصریح کرد: ۳۳۵۳ هزار تن به ارزش یک میلیارد و ۶۹۱ میلیون دلار کالا از روسیه وارد کشور شده است. واردات این محصولات در مدت مشابه سال گذشته ۲۶۳۱ هزار تن به ارزش یکی میلیارد و ۵۸۲ میلیون دلار بوده که واردات از لحاظ ارزشی ۹ درصد و از لحاظ وزنی ۲۷ درصد رشد داشته است.

وی در ادامه ضمن تحلیل آمار تجارت ایران و بلاروس، ادامه داد: آمار صادرات ایران به بلاروس ۲۰ میلیون دلار بوده است که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۳۴ درصد افزایش ارزش دلاری را تجربه کرده است. گذاری بیان کرد: بیشترین ارقام افزایشی مربوط به صادرات عبارت‌اند از کفپوش و فرش ماشینی ۲ میلیون و ۴۰۰ هزار دلار، پلی‌استایرن (قابل انبساط و سایر انواع) ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار دلار، پلی‌استر یک میلیون و ۴۴۹ هزار دلار، رنگ پودری ۲ میلیون دلار، روغن‌های معدنی یک میلیون و ۱۸ هزار دلار، دارو یک میلیون دلار، کبوی ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار دلار، پلاسمای خون ۶۰۰ هزار دلار، پلی‌اتیلن ۳۶۶ هزار و ۴۳۳ دلار، پسته یک میلیون دلار، کشمش ۵۰۰ هزار دلار، رب گوجه‌فرنگی ۳۸۰ هزار دلار، هلو ۳۰۰ هزار دلار بوده است. سرپرست دفتر آسیای میانه، قفقاز و روسیه سازمان توسعه تجارت با تأکید بر اهمیت تبادل هیات‌های متعدد تجاری، توضیح داد: آشنایی بیشتر شرکت‌های ایرانی با بازار بلاروس موجب افزایشی شدن روند صادرات شرکت‌های ایرانی به بلاروس شده است. وی با اشاره به حجم واردات ایران از بلاروس، گفت: ۵۹ میلیون دلار کالا از بلاروس وارد ایران شد که این عدد نسبت به مدت مشابه ۳۵ درصد رشد ارزشی داشته است. به گفته گذاری: بیشترین اقلامی که شاهد افزایش واردات آنها بوده‌ایم عبارت‌اند از انواع الیاف سنتتیک به میزان ۳۹ میلیون دلار، دامپتراک ۶ میلیون دلار، خمیر چوب ۳ میلیون و ۲۰۰ هزار دلار، دستگاه ذبح پرندگان ۲ میلیون و ۸۶۴ هزار دلار، پلی‌امید ۵۵۰ هزار دلار، چوب نراد ۸۰۰ هزار دلار بوده است.

از آن طرف در

حوزه مصرف،

سیاست‌های

مصرفی ما به‌ویژه

در حوزه‌هایی مثل

خودرو، بسیار

تأثیر گذار است.

رتبه اول آریاسول در بین ۸۲۸ ناشر بورسی

مجمع زودهنگام آریا و تصویب پرداخت سود نقدی هفت هزار و ۲۰۰ ریال به ازای هر سهم حیدرزاده گفت: مجمع زودهنگام آریا و تصویب سود نقدی هفت هزار و ۲۰۰ ریال به ازای هر سهم و ترسیم اهداف سال ۱۴۰۳، از جمله محورهای مجمع عمومی عادی سالانه شرکت پلیمر آریاسول بود.

وی افزود: مجمع عمومی عادی سالانه شرکت پلیمر آریاسول (سهامی عام) با حضور ۹۴ درصدی سهامداران در محل اصلی شرکت واقع در عسلویه، منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس برگزار شد.

مدیرعامل شرکت آریاسول عنوان کرد: در این مجمع با پرداخت هفت هزار و ۲۰۰ ریال به ازای هر سهم موافقت و مقرر شد طبق زمانبندی اعلام شده در سامانه کدال پرداخت سود به سهامداران حقیقی و حقوقی از تاریخ ۲ اردیبهشت از طریق سامانه سجام انجام شود.

وی گفت: آریا با درآمد فروش ۳۳۹ هزار میلیارد ریالی، بالاترین مبلغ فروش در تمام ادوار آریا را رقم زد، همچنین مقدار تولید و فروش آریا در سال ۱۴۰۲ بالاترین رکورد تولید و فروش در همه ادوار فعالیت این شرکت بوده است.

حیدرزاده یادآور شد: یافتن بازارهای جدید برای فروش مستقیم و تولید گرید محصولات جدید به‌عنوان یکی از اقدامات آتی جهت افزایش سودآوری است.

مدیرعامل شرکت آریاسول بیان کرد: تولید و فروش پایدار و حفظ سودآوری، تعویض خط لوله آب خنک‌کننده و توسعه مرکز نوآوری و دانش‌بنیان و همچنین ادامه اجرای پروژه احداث کوره دهم واحد الفین، جداسازی سی‌تری پلاس و واحد جدید تولید پلی‌اتیلن در راستای تولید پایدار در بین اقدامات آتی این شرکت هستند.

وی عنوان کرد: با وجود چالش‌های گوناگون در رابطه با تأمین کالا، پیشبرد طرح‌های توسعه، فروش محصولات در شرایط تحریمی، اخذ گزارش مقبول و بدون بند شرط از حسابرس مستقل و بازرسی قانونی، دستاوردی مهم است که در سال ۱۴۰۲ کسب شده و این مهم، مهر تأییدی بر فرآیندهای اجرایی شرکت است. حیدرزاده ادامه داد: آریاسول با کسب رتبه اعتباری بلندمدت AA با دورنمای بایات و رتبه اعتباری کوتاه‌مدت A1+ با درجه سرمایه‌گذاری، در سال ۱۴۰۲ نیز در صدر معتبرترین شرکت‌های ایران قرار گرفت.

سهم و حجم معاملات نیز برای سال ۱۴۰۲، برابر ۲۸۰ میلیون سهم بود که درصد شناوری ۵۵ دارد.

حیدرزاده ادامه داد: این شرایط سبب شد رتبه ۱۸ در بازار سرمایه از نظر ارزش بازار نصیب شرکت شود. مدیرعامل شرکت پلیمر آریاسول در تشریح فعالیت‌های توسعه‌ای سال گذشته گفت: واحد پلی‌اتیلن جدید ۴۲ درصد، ۶ درصد واحد + و کوره دهم الفین ۴۴ درصد پیشرفت داشته‌اند و انتظار می‌رود به ترتیب پایان شهریور ۱۴۰۴، پایان شهریور ۱۴۰۵ و پایان اسفند ۱۴۰۳ به بهره‌برداری برسند.

حیدرزاده عنوان کرد: واحد پلی‌اتیلن جدید ۱۰۰ میلیون دلار و واحد +، ۱۰ میلیون دلار در سال سوآوری برای شرکت خواهند داشت و افزایش تولید و سوآوری، افزایش تولید محصولات جدید و سوآوری و افزایش تولید و کاهش هزینه تعمیرات و انرژی را به دنبال دارند. وی عنوان کرد: استمرار پایداری تولید و فروش شرکت، تولید گریدهای جدید محصولات پلیمری، شناسایی بازارهای جدید صادراتی جهت فروش مستقیم و تعویض خط لوله آب خنک‌کننده به‌منظور پایداری در تولید از جمله اهداف سال جدید هستند.

مدیرعامل شرکت آریاسول افزود: استمرار فعالیت‌های شرکت در راستای حفظ محیط زیست، توسعه مرکز نوآوری و دانش‌بنیان، اجرای پروژه احداث کوره دهم واحد الفین، اجرای پروژه احداث واحد پلی‌اتیلن جدید و اجرای پروژه احداث واحد جداسازی +، از دیگر اهداف این سال هستند.

حیدرزاده از برگزاری ۱۷ جلسه هیات مدیره در سال گذشته خبر داد و گفت: ۱۰ جلسه کمیته حسابرسی، چهار جلسه کمیته ریسک و ۲ جلسه کمیته پایداری برگزار شده است.

وی عنوان کرد: عملکرد عام‌المنفعه و محیط زیست (آهوی جیبر) از جمله فعالیت‌های اجتماعی بود و در زمینه افزایش سطح ایمنی، رفاهی، بهداشتی و آموزشی کارکنان برای ایمنی فردی و شغلی، مدیریت ایمنی فرآیند، سلامت و بهداشت و آموزش و رفاه کارکنان اقدام شده است.

مدیرعامل شرکت آریاسول اهداف بلندمدت شرکت را ایجاد سود پایدار، شفافیت مالی و تداوم کیفیت محصولات برشمرد.

وی افزود: عملکرد بدون حادثه و حداقل سازی آلاینده‌های زیست‌محیطی محور فعالیت خواهند بود.

مدیرعامل شرکت پلیمر آریاسول گفت: این شرکت در بین ۸۲۸ ناشر بورسی رتبه اول را به خود اختصاص داد که پایداری در تولید و فروش سبب حفظ سودآوری و رعایت حقوق سهامداران در بازار سرمایه شده است.

محمدرضا حیدرزاده روز سه‌شنبه در حاشیه مجمع عمومی سالیانه صاحبان سهام و مجمع عمومی فوق‌العاده آریاسول در گفت‌وگو با ایرنا اظهار کرد: آریاسول با دریافت آتان از پتروشیمی پارس با تبدیل آن به اتیلن و تحویل آن به واحدهای عملیاتی ظرفیت تولید سالانه ۳۷۵ میلیون تن محصول پلی‌اتیلن سبک و ۳۷۵ هزار تن پلی‌اتیلن متوسط و سنگین و ۱۰۰ هزار تن +، را فراهم می‌کند.

وی با اشاره به تحویل ۱۷۵ هزار تن اتیلن به واحد EB پتروشیمی، افزود: مازاد اتیلن تولیدی شرکت از طریق خط اتیلن غرب یا کشتی‌ها صادر می‌شود.

حیدرزاده به افزایش تولید شرکت در سال ۱۴۰۲ اشاره کرد و گفت: با تولید یک میلیون و ۹۶۰ هزار و ۹۵۶ تن محصول در سال گذشته شاهد افزایش ۱۰ درصدی تولید نسبت به مدت مشابه در سال ۱۴۰۱ و افزایش سه درصدی نسبت به رکورد تولید پیشین بودیم.

وی همچنین از فروش خیره‌کننده در سال ۱۴۰۲ خبر داد و گفت: با فروش ۳۳۸ هزار و ۸۰۸ میلیارد ریال، رشد ۲۳ درصدی درآمد نسبت به سال گذشته را شاهد بودیم.

مدیرعامل آریاسول با اشاره به افزایش درآمد ۲۳ درصدی، به رشد سود ناخالص و سود عملیاتی اشاره و تصریح کرد: در این سال ۳۴ درصد افزایش سود ناخالص و پنج درصد سود عملیاتی افزایش یافت.

حیدرزاده ادامه داد: افزایش نرخ تسعیر ارز، کاهش نرخ ارزی خوراک اتان و افزایش مقدار فروش به میزان ۷۹ هزار تن از عوامل اصلی افزایش سود شرکت بود و در مقابل کاهش نرخ فروش جهانی محصولات، افزایش نرخ تسعیر ارز، خرید خوراک اتان، افزایش مالیات عملکرد (به‌میزان ۱۴۸ درصد)، تسعیر دارایی‌های ارزی عملیاتی و افزایش هزینه یوتیلیتی موجب کاهش سود شرکت شد.

وی قیمت پایانی سهم شرکت را ۹۴ هزار و ۳۵۰ ریال در ۲۹ اسفند ماه سال گذشته عنوان کرد و گفت: در این تاریخ یک هزار و ۳۰۰ میلیارد ریال ارزش بازار



« شرکت های دانش بنیان نقش محوری در توسعه صنعت نفت و کاهش آلاینده های دارند

رییس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام گفت: بهره گیری از نقش کاربردی شرکت های دانش بنیان و فناوری های نوین و همچنین روش های کاهش آلاینده های آبی، خاکی، هوایی از مهم ترین راه های توسعه صنایع نفت، گاز و پتروشیمی است. امین دوست محمدی اظهار کرد: سند آمایش و توسعه صنایع نفت، گاز و پتروشیمی در توسعه متوازن و افزایش بهره وری در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی و اقتصاد انرژی از مهمترین محورهای اقتصاد کلان استان برای توسعه صنعت نفت، گاز و پتروشیمی استان است. وی افزود: اقتصاد صنعت نفت در ایجاد تولید و اشتغال پایدار و تاثیر آن بر سایر فعالیت های اقتصادی استان نقش بسزا و انکارناپذیری دارد.

« ظرفیت تولید پتروشیمی ایران به بیش از ۱۰۰ میلیون تن می رسد



مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به روند پرشتاب توسعه صنعت پتروشیمی ایران گفت: ظرفیت تولید این صنعت تا پایان امسال بیش از ۱۰۰ میلیون تن خواهد شد.

به گزارش از وزارت نفت، مرتضی شاهمیرزایی در کنگره ملی نفت و گاز آسیا-اروپا اظهار داشت: ایران با دارا بودن ذخایر غنی نفت و گاز، جایگاه ویژه و برجسته ای از زمان های بسیار دور در نقشه انرژی جهان داشته است.

وی، ایران را لنگرگاه ثبات و امنیت در منطقه خواند و گفت: کشور ما به دلیل دارا بودن سواحل طولانی در خلیج فارس تا دریای عمان و اقیانوس هند به عنوان شاهراه عبور و حمل و نقل نفت، میعانات گازی، گاز مایع، محصولات مختلف پتروشیمی و دیگر محصولات به شمار می رود و نقش مهمی را ایفا می کند.

معاون وزیر نفت ادامه داد: صنعت پتروشیمی ایران در زمینه ارائه خدمات فنی و مهندسی به عنوان یکی از بازیگران مهم در دنیا مطرح و آماده همکاری در زمینه تولید و فروش کالاها و تجهیزات به شرکت ها و مشتریان همسو در سراسر جهان است.

شاهمیرزایی با اشاره به روند پرشتاب توسعه صنعت پتروشیمی ایران، یادآور شد: ظرفیت تولید این صنعت در سال ۱۴۰۲ از مرز ۹۵ میلیون تن عبور کرد و این ظرفیت تا پایان امسال بیش از ۱۰۰ میلیون تن خواهد شد.

وی با اشاره به تنوع سبد محصولات پتروشیمی ایران با بیش از ۵۵۰ گرید مختلف تصریح کرد: صنعت پتروشیمی ایران همکاری و سرمایه گذاری های مطلوبی با کشورهای همسو از جمله روسیه و کشورهای حوزه آسیای میانه در قطب های توسعه ای به ویژه در مناطق ماهشهر، چابهار و جاسک دارد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه ۹۷ درصد از کاتالیست های مورد نیاز صنایع نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی و صنایع معدنی داخلی سازی شده است، گفت: آمادگی کامل داریم تا با همسایگان و کشورهای همسو در زمینه های طراحی، اجرا، راه اندازی و بهره برداری، تعمیرات و نگهداشت تجهیزات و نیز تولید انواع فناوری ها و کاتالیست های مورد نیاز همکاری کنیم.

شاهمیرزایی افزود: ایران در تولید دانش فنی محصولات آمونیاک، اوره، الفین، تبدیل گاز به متانول، اتان، اتیلن و سایر فرایندها به خودکفایی کامل رسیده است.

کنگره ملی نفت و گاز آسیا - اروپا ۲۸ فروردین ماه با حضور سفیر ایران در روسیه، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی و معاون وزیر انرژی فدراسیون روسیه برگزار شد.

خشکسالی و کاهش

بارندگی کشاورزی منطقه

را تحت تاثیر قرار داده

است و با رونق صنعت در

بخش های مختلف باید

اشتغال پایدار ایجاد کرد

که شهرک های صنعتی

ظرفیت بسیار مهمی در

این زمینه دارند.



راهکارهای تحقق شعار سال در خراسان شمالی

مونا هادی - توانمندسازی گروه های اقتصادی، توسعه تعاونی ها، تقویت و حمایت بخش خصوصی از مصادیق اعتماد به ظرفیت های مردمی است که مسوولان خراسان شمالی از آن به عنوان الزامات تحقق شعار سال یاد کرده اند و بر آن تاکید دارند.

مردم در اقتصاد با هدف جهش تولید وجود دارد که یکی از آنان تقویت تعاونی ها است.

وی تصریح می کند: در سیاست های کلی و اهداف برنامه های پنجم و ششم توسعه کشور مقرر بود تعاونی ها سهم ۲۵ درصدی در اقتصاد کشور ایفا کنند که متأسفانه در سال های گذشته این امر محقق نشد به گونه ای که این سهم اکنون در کشور معادل ۶ درصد است.

بهبادفر، تنوع بخشی به شیوه ها تامین مالی را از دیگر عوامل زمینه ساز برای تحقق شعار سال عنوان کرده و می افزاید: تاکنون بخش خصوصی فعال در اقتصاد کشور اتکای بسیار بالایی به منابع داخلی بانک ها و تسهیلات تکلیفی مقرر در تبصره های قوانین بودجه سننواتی داشته اما امروزه شیوه های بسیار متنوعی در حوزه تامین مالی وجود دارند که می تواند موانع موجود بر سر راه جهش تولید را رفع کند.

رییس سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان شمالی می گوید: تامین مالی جمعی یکی از الگوهای موفق در این حوزه با استفاده از فراهم کردن جمع آوری سرمایه های خرد مردم و سرمایه گذاری آنها در قالب سکوهای تامین مالی ذیل فراپورس ایران است.

بهبادفر خاطر نشان می کند: استفاده از ظرفیت صندوق های خرد اعتباری در قالب گروه های مردمی با هدف حفظ و تقویت کسب و کارهای کوچک و خانگی و زنجیره های ارزش اقتصادی به ویژه در جوامع محلی (روستایی) یکی دیگر از زمینه ها برای تحقق شعار سال و جهش تولید است.

خراسان شمالی به لحاظ سرانه درآمد خانوار در قعر جدول استان های کشور قرار دارد اما نیروی انسانی به عنوان مهم ترین سرمایه یکی از مزیت های این خطه از کشور محسوب می شود. برای تحقق شعار سال نیاز است تا از این ظرفیت برای رونق دادن به تولید بهره گرفته شود.

رییس سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان شمالی در این باره می گوید: توانمندسازی گروه های مختلف اقتصادی با رویکرد مردمی سازی، زمینه ساز تحقق شعار سال ۱۴۰۳ و جهش تولید با مشارکت مردم خواهد بود.

مرتضی بهبودی اظهار می کند: نامگذاری سال ۱۴۰۳ با شعار « جهش تولید با مشارکت مردم » و سال شروع برنامه هفتم توسعه نشان از این دارد که مقام معظم رهبری نگاه ویژه ای به فعال سازی ظرفیت های بالقوه و مغفول مانده مشارکت مردم در مدیریت کلان و خرد اقتصاد کشور دارند.

وی می افزاید: مقام معظم رهبری در ابلاغ سیاست های کلی برنامه هفتم توسعه نیز به موضوع پیشرفت همراه با عدالت و مردمی سازی اقتصاد به عنوان ۲ مولفه اصلی تاکید داشتند.

رییس سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان شمالی تصریح می کند: اعتماد سازی، تقویت انگیزه های مردمی در قالب اعطای سیاست های تشویقی یکی دیگر از الزامات برای جهش تولید و مشارکت دادن مردم در این باره است.

« نقش تعاونی ها در جهش تولید

بهبادفر می گوید: الگوهای مختلفی در خصوص مردمی سازی اقتصاد و فراهم کردن زمینه مشارکت

شعار امسال از جنس اقتصاد و تاکید مقام معظم رهبری بر حل مسائل و مشکلات اقتصادی است، البته این شعار رنگ مردمی بودن و تاکید بر مردمی سازی اقتصاد به خود گرفته است.

نامگذاری سال از جنس اقتصاد نشان از وجود کاستی ها و مشکلات در اقتصاد و بخش تولید دارد به همین دلیل شعار سال با کلیدواژه «تولید» و «رونق» گره خورده است و این نشان از اهمیت این بخش را دارد.

شعار امسال با نام «جهش تولید با مشارکت مردم» عجین شده است و در آن نقش مردم مورد تاکید قرار گرفته و این بدان معنا است که یکی از پیش شرط ها برای تحقق رونق تولید، مردمی کردن اقتصاد و مشارکت دادن مردم در آن است، برای رونق و جهش تولید باید مردم پای کار آیند و از ظرفیت های آن در این زمینه استفاده کرد.

ظرفیت موجود در بخش خصوصی و توانمندی مردم، رکن مهم و اساسی برای جهش تولید است بر این اساس مسوولان باید تلاش کنند تا امور به مردم واگذار شود و کارها به وسیله مردم اداره شود. مردمی سازی اقتصاد در خراسان شمالی از اهمیت خاصی برخوردار است چرا که اقتصاد این کشور بر مبنای کشاورزی بنا نهاده شده و ۸۰ هزار بهره بردار این بخش نقش مهمی را در توسعه این خطه ایفا می کنند و هر نوع تغییر در این سیاست می تواند بسیار تاثیرگذار باشد که در گفت و گو با مسوولان اقتصادی استان بسیاری از کلیدواژه های تحقق شعار

سال در این گزارش بررسی شد.

« توانمندسازی گروه های اقتصادی

« تقویت بخش خصوصی

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار

رئیس پارک علم و فناوری خلیج فارس گفت: در سال گذشته ۵۰۰ هزار یورو محصولات و خدمات شرکت‌های پارک علم و فناوری به کشورهای مختلف صادر شده است.

رحمان دشتا افزود: زمینه فعالیت پارک علم و فناوری خلیج فارس بیشتر مربوط به حوزه‌های انرژی، زیست فناوری، دریا، اقتصاد و دریا، صنایع خلاق، فناوری‌های نوین و هوش مصنوعی، اقتصاد دیجیتال، کشاورزی و شیلات، سلامت، نفت، گاز و پتروشیمی می‌شود. وی بیان کرد: هرچند استان بوشهر اکنون ظرفیت تولید ۵۵ تن جلبک دارد اما هنوز عرضه این محصول به شکل خام فروشی است.

« شرکت پالایش نفت تهران با تنوع محصولات در فروردین روزانه ۶.۵ میلیون لیتر بنزین تولید کرد

بر اساس اعلام شرکت پالایش نفت تهران، تولید پایدار سوخت در شرکت پالایش نفت تهران با تنوع بخشی به سبد محصولات صورت می‌گیرد و در ماه اول سال توانسته با رعایت الزامات محیط زیستی روزانه ۶.۵ میلیون لیتر بنزین و ۱۴ میلیون لیتر گازوئیل تولید کند. رئیس روابط عمومی شرکت پالایش نفت تهران روز شنبه با تاکید بر تولید پایدار این مجتمع نفتی، عملکرد یک ماهه از آغاز سال جاری را گزارش داد.

شاکر خفایی گفت: پالایشگاه تهران به حمد الهی در یک ماهه اول سال توانسته با رعایت الزامات محیط زیستی روزانه ۶.۵ میلیون لیتر بنزین و ۱۴ میلیون لیتر گازوئیل تولید کرده و سهم قابل توجهی در تامین سوخت کشور داشته باشد.

خفایی با اعلام این مطلب افزود: مطابق برنامه‌های راهبردی مدیرعامل و هیئت مدیره، این شرکت تلاش دارد تا در سال «جهش تولید با مشارکت مردم» ضمن رعایت حقوق سهام داران و ذینفعان خود با بهره‌برداری از پروژه‌های CCR و تولید نرمال هگزان و برداشتن گام بزرگ پتروپالایشی شدن، تحولی بزرگ در صنعت پالایش نفت کشور، تنوع بخشی محصولات و افزایش تولید کیفی بنزین رقم بزند. وی ادامه داد: هم‌اکنون تولید محصولات نفتی در این شرکت با حداکثر توان در شرایط کاملاً پایدار قرار دارد.

خفایی به سرمایه‌گذاری شرکت پالایش نفت تهران در احداث نیروگاه خورشیدی و خرید سهام کنترلی پتروشیمی سازند اشاره کرد و گفت: فعال کردن زنجیره ارزش و رعایت الزامات محیط زیست در سند راهبردی شرکت تاکید شده و تلاش داریم با سرمایه‌گذاری‌های انجام شده وابستگی خود را به قیمت جهانی نفت کاهش دهیم.

در روزهای گذشته، آیین معارفه مدیرعامل جدید و قدردانی از مدیرعامل پیشین شرکت پالایش نفت تهران روز یکشنبه با حضور مسئولان شرکت نفت و مدیران شهرستان ری برگزار شد.

طی حکمی در سال جدید از سوی وحید عبیری رئیس هیات مدیره شرکت پالایش نفت تهران، محسن ایران زاد به عنوان مدیرعامل جدید پالایشگاه پایتخت منصوب شد و سکان این مجتمع پالایشی را بر عهده گرفت و همچنین از خدمات حامد آرمانفر مدیرعامل پیشین این شرکت قدردانی شد.

محسن ایران زاد مدیرعامل جدید شرکت پالایش نفت تهران پیش از این، مدیرعامل شرکت پتروشیمی اصفهان، عضو هیات مدیره شرکت پالایش نفت تهران، عضویت در کمیته استاندارد‌های ملی ایران، عضو هیئت مدیره پلی‌اکریل ایران، مشاور در ساخت مینی پالایشگاه‌ها و سوابق پروژه‌ای در زمینه مدیریت مصرف آب در صنعت پالایش نفت را در کنار سوابق مدیریتی و تخصصی متعدد دیگر، در کارنامه کاری خود دارد. وی قبلاً در خصوص خودکفایی بنزین کشور با ارائه راه کارهای موثر و کارساز در سال ۱۳۸۹ موفق به دریافت لوح سپاس از رئیس جمهور وقت شد.

تجربه خوبی در شهرداری شیروان شاهد هستیم و استقبال سرمایه‌گذاران از سرمایه‌گذاری توانسته بار بزرگی از دولت بردارد.

« کاهش وابستگی به نفت

استاندار خراسان شمالی هم در این باره می‌گوید: مردمی سازی اقتصاد و مشارکت دادن اقشار مختلف در رونق تولید موجب کاهش وابستگی به درآمدهای نفتی خواهد شد.

محمد رضا حسین نژاد اظهار می‌کند: با توجه به جایگاه تولید و اقتصاد در کشور از اوایل دهه ۹۰ به این سو تمامی شعارهای سال با مفاهیم اقتصادی عجین است، مقام معظم رهبری هر سال را با مفاهیمی همچون جهش تولید و جهاد اقتصادی نامگذاری می‌کنند که باید همه با باور و اجرایی کردن این شعار مسیر بهبود وضعیت اقتصادی را هموار کنیم.

وی با تاکید بر اینکه تحقق شعار سال و جهش تولید با همراهی دستگاه‌های اجرایی میسر می‌شود می‌افزاید: امید که با استفاده از مساعدت و نقش آفرینی تشکل‌ها و بخش خصوصی بتوانیم گام‌های موثری برای رونق اقتصادی برداریم.

استاندار خراسان شمالی تاکید می‌کند: نقطه عطف در تحقق شعار سال، مردمی شدن اقتصاد و مشارکت دادن مردم در تولید است و امید می‌رود امسال با انگیزه بیشتر برای تحقق منویات مقام معظم رهبری گام برداریم.

استان خراسان شمالی با بیش از یک میلیون نفر جمعیت، استانی کشاورزی و روستایی است و ۴۴ درصد از جمعیت آن در مناطق روستایی سکونت دارند.

این استان با داشتن واحدهای بزرگ صنعتی چون پتروشیمی، فولاد و لوله گستر اسفراین و الومینیای جاجرم در رتبه هفدهم استان‌های برخوردار از واحدهای بزرگ صنعتی قرار دارد و حدود ۴۰۰ واحد صنعتی کوچک نیز در این استان فعال است که حدود چهار هزار نفر در آن اشتغال دارند.

خراسان شمالی دارای ۹ شهرک و ۹ ناحیه صنعتی و یک منطقه ویژه اقتصادی است و در نواحی و شهرک‌های صنعتی این استان ۳۲۷ واحد صنعتی جواز بهره‌برداری دارند که میزان اشتغالی آنها چهار هزار و ۹۱۱ نفر و میزان سرمایه‌گذاری در این واحدها نیز هشت هزار و ۶۲۰ میلیارد ریال است.

ملی مصوب شده است.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار خراسان شمالی می‌افزاید: آشنایی با شیوه‌های تامین مالی برای اجرای طرح‌های سرمایه‌گذاری از دیگر الزامات برای جهش تولید است.

« رونق ساخت و ساز

مشارکت دادن مردم در کارهای عمرانی نیز یکی از مصادیق برای تحقق شعار است، یکی از مهم‌ترین موارد در بخش عمران، مسکن و ساخت و ساز است و در برنامه ریزی دولت، تمرکز بر مسکن خودمالک و حمایت از بخش خصوصی در این باره است.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان شمالی در این باره می‌گوید: رونق مسکن و ساخت و ساز مشروط به مشارکت مردم و بخش خصوصی است، ساخت مسکن با بیش از ۱۰۰ شغل در ارتباط است و رونق آن سبب رونق تولید و رونق اشتغال می‌شود.

مهدی رشیدی اظهار می‌کند: مشارکت مردم در ساخت مسکن سبب می‌شود تا کیفیت کار و سرعت کار بالا رود و ساخت و ساز با هزینه کمتر انجام شود. وی با اشاره به منویات مقام معظم رهبری برای جهش تولید با مشارکت مردم، می‌گوید: یکی از برنامه‌ریزی‌ها در کشور، کاشت یک میلیارد اصله درخت است که به یقین این امر تنها با مشارکت مردم میسر خواهد شد.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار خراسان شمالی می‌افزاید: سهم خراسان شمالی در این زمینه کاشت حدود چهار میلیون اصله درخت است که سال گذشته با استفاده از ظرفیت مردم بخشی از برنامه محقق شد.

« مشارکت مردم در مدیریت شهری

رشیدی با تاکید بر لزوم برنامه‌ریزی برای استفاده از زبانه در درآمدزایی می‌گوید: زبانه یا همان طلای کثیف یکی از منابع تولید درآمد است و در این باره جداسازی و تفکیک زبانه‌ها و پسماند در مدیریت شهری باید پیگیری شود که این امر تنها با مشارکت و همکاری مردم قابل انجام است.

وی با بیان اینکه شهرداری‌ها باید به سمت درآمدزایی حرکت کنند، می‌افزاید: مدیریت شهری باید زمینه‌ها برای جذب سرمایه‌گذار و استفاده از ظرفیت بخش خصوصی را فراهم کند، در این باره



خراسان شمالی نیز با تاکید بر اینکه تحقق شعار سال نیازمند تقویت بخش خصوصی و بهره‌مندی از ظرفیت تشکل‌های فعال اقتصادی است می‌گوید: شعار سال در سال‌های اخیر با رونق تولید و جهش تولید گره خورده است که این امر نشان از پیش‌بینی بودن موضوع اقتصاد دارد.

ناصر فخرموحدی، اعتماد سازی را لازمه‌های تحقق شعار سال و مشارکت مردم در جهش تولید عنوان کرده و می‌افزاید: فراهم کردن زمینه بخش خصوصی و استفاده از ظرفیت تشکل‌های فعال اقتصادی از دیگر الزامات در این زمینه است.

وی با تاکید بر کاهش زمان صدور مجوزهای سرمایه‌گذاری و شناسایی زنجیره‌های تولید، اظهار می‌کند: ۱۳ زنجیره راهبردی در استان شناسایی شده است که از این تعداد ۲ زنجیره تولید شامل تولید گوشت قرمز و تولید فرش دستباف در سطح

« ۴ هزار واحد تولیدی را کد و نیمه فعال امسال احیا می‌شود

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 سرمایه‌های 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 نام‌گذاری 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 دیده‌اند 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 شرکت‌های دانش بنیان، شرکت‌های پیشران، شرکت‌های احیاگری، گروه‌های جهادی و مردمی، سرمایه‌گذاران، کلینیک‌های کسب و کار، شرکت‌های مشاوره سرمایه‌گذاری 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 از زنجیره‌های 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 تفاهم‌نامه‌های تخصصی با دستگاه‌های اجرایی با ایجاد شبکه هم‌راهان پشتیبان نهضت احیای واحدهای اقتصادی، پیگیری و به سرانجام رساندن بیش از ۴۵۰ پرونده حقوقی و بانکی و بهره‌گیری از سکوی تامین مالی جمعی و جمع‌آوری 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 بهره‌برداری 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 جوانان و زیست بوم احیا به بهره‌برداری رسید و مرکز پیگیری‌های ویژه استانی برای راهبری احیا در استان‌های سراسر کشور راه‌اندازی و ۲۰ تور تخصصی احیا و جشن احیای واحدهای اقتصادی در کشور برگزار شد.

توانمندی‌های زنجان در نمایشگاه ایران اکسیوارائه می‌شود

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار زنجان گفت: توانمندی‌ها و ظرفیت‌های این استان در حوزه‌های مختلف در ششمین نمایشگاه ایران اکسیوارائه می‌شود. حسین محمدی افزود: یکی از رویکردهای مهم دولت، ایجاد ارتباط نزدیک با بخش خصوصی است و نخستین گام در این خصوص، معرفی ظرفیت‌ها و توانمندی‌های داخلی و شناخت متقابل از ظرفیت‌های سایر کشورهاست که زمینه آن در نمایشگاه ایران اکسیوارائه می‌شود. وی به برگزاری ششمین نمایشگاه ایران اکسیوارائه در اردیبهشت امسال اشاره کرد و ادامه داد: استان زنجان با تمام ظرفیت و پتانسیل‌ها در این رویداد مهم حضور خواهد داشت.

عرضه پساب به صنایع سالانه ۳۵۰ میلیون متر مکعب افزایش می‌یابد



میزان صادرات کالا از استان در سال گذشته ۵۱۰ هزار تن ثبت شد که این رقم نسبت به سال ماقبل ۲۲ درصد افزایش دارد

علیرضا حیدری - مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور گفت: هدف گذاری این است که سالانه تأمین پساب به ویژه برای صنایع آب بر حداقل ۳۵۰ میلیون متر مکعب افزایش یابد.

که هر سال تأمین پساب صنایع به ویژه صنایع آب بر را حداقل ۳۵۰ میلیون متر مکعب اضافه کنیم و کاملاً این موضوع بستگی به شرایط استان و شهری که پساب در آن تولید می‌شود، دارد. باقرزاده کریمی افزود: ما شهرها و مناطقی داریم که پساب تولیدی داریم اما صنایع مصرف‌کننده آن را نداریم و مناطقی داریم که صنایع نیاز به پساب دارند، اما هنوز تأسیسات تصفیه فاضلاب هنوز کامل نشده است. وی در ارتباط با واگذاری پساب به صنایع، صرفه‌جویی در مصرف آب و یا جلوگیری از محدودیت‌های آبی خاطر نشان کرد: حدود ۸ میلیارد متر مکعب مصرف آب شرب است که در برخی از شهرها به دلیل تغییرات اقلیمی و کاهش بارش‌ها با تنش آبی مواجه می‌شویم. این در حالی است که تأمین آب شرب از اولویت‌های ما است. وی ادامه داد: اولویت نخست ما در تولید و تأمین پساب برای صنایع است که قبلاً تخصیص آب داشتند، بنابراین طبق قانون تخصیص آب آن‌ها را لغو و پساب تأمین می‌کنیم که در یک افق چندساله درصد قابل توجهی از آب شرب از صنایع کسر و با جایگزینی پساب بتوانیم آن را در اختیار شرب قرار دهیم. مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه شرکت مهندسی آب و فاضلاب خاطر نشان کرد: تکمیل تصفیه‌خانه‌ها حتی اگر برای صنایع هم مصرف نداشته باشند، برای تغذیه آبخوان‌ها و جریان‌های زیست محیطی با توجه به کیفیتی که پساب دارد، می‌تواند مفید باشد و کمکی برای تعادل زیست محیطی در کشور ایجاد کند. وی در باره استفاده پساب برای کشاورزی، گفت: وزارت نیرو این موضوع را دنبال نمی‌کند، به این علت که اعتقاد دارد باید حتماً استانداردهای کیفی پساب رعایت شود و تأییدات لازم از طرف سازمان محیط زیست و وزارت کشاورزی به این موضوع داده شود.

برای آب و پساب انجام می‌دهند، مطابقت دهند. باقرزاده کریمی گفت: بر اساس بررسی‌هایی که انجام دادیم هزینه آب صنایع در سید هزینه حداکثر به ۵ درصد می‌رسد و این میزان هزینه‌ای نیست که تولید را تحت الشعاع قرار دهد و باعث کند شدن تولید شود. وی در ارتباط با نحوه عرضه پساب در بورس افزود: مانند سایر حامل‌های انرژی از جمله نفت و مواد پتروشیمی، پساب هم طی فرآیندی که مستلزم اخذ یکسری مجوزها از سازمان بورس بود، وارد این بازار شده است. مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه آبفای کشور گفت: این مجوزها سال گذشته اخذ شده و پساب تصفیه‌خانه‌های فاضلاب این قابلیت را دارد در بورس عرضه شود. باقرزاده کریمی افزود: هم کمیت و هم کیفیت پساب برای مشتریان کاملاً مشخص است و امسال انتظار داریم همه شرکت‌های آسانی آب و فاضلاب به فراخور نیازی که در منطقه هست، پساب را در بورس عرضه کنند. وی درباره قیمت پساب گفت: بر اساس قانون قیمت تمام شده پساب حداقل قیمت است و قیمت تمام شده تولید پساب در استان‌های مختلف با توجه به شرایط جغرافیایی و ساختار تأسیسات فاضلاب و عوامل دیگر متفاوت است. وی گفت: بنابراین کشف قیمتی برای هزینه‌های تولید پساب انجام می‌گیرد و در بورس هم مینا رقابت است و به بالاترین قیمت فروخته می‌شود. مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به حجم پساب تولیدی کشور اشاره کرد و افزود: ۱.۶ میلیارد متر مکعب پساب تولیدی است که تا کنون توانسته‌ایم ۲۲۰ میلیون متر مکعب را به صنایع واگذار کنیم. مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه آبفای کشور خاطر نشان کرد: هدف‌گذاری این است

به گزارش از وزارت نیرو، مسعود باقرزاده کریمی در باره آخرین اقدام‌های انجام شده برای ورود پساب به بورس افزود: در حال حاضر تعدادی از استان‌ها فرآیند عرضه پساب در بورس را انجام داده و مجوزهای لازم را اخذ کرده‌اند. وی ادامه داد: حداقل ۵ استان آمادگی عرضه پساب در بورس را دارند که امسال فعال می‌شوند و استان‌های دیگر هم در سال جاری به آن‌ها می‌پیوندند و این فرآیند با سرعت ادامه پیدا خواهد کرد. مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه آبفای کشور در باره اینکه عرضه پساب در بورس می‌تواند به واقعی شدن قیمت آب کمک کند، گفت: از این لحاظ باید به این موضوع نگاه کرد که پساب یک آب مجدد است تأمین آب از طریق جمع‌آوری آب‌های سطحی، ایجاد سد و حفر چاه‌ها صورت می‌گیرد. باقرزاده کریمی افزود: اما آبی که آلوده شده فاضلاب است و اگر بخواد دوباره استفاده شود، آب خام نیست و نیاز به هزینه و سرمایه‌گذاری برای استفاده مجدد آب دارد. وی ادامه داد: بنابراین تصفیه فاضلاب مستلزم هزینه است که بخش خصوصی خود این هزینه را پرداخت می‌کند و وقتی از آب خام گران‌تر تمام می‌شود، سعی می‌کند با اصلاح فرآیندها و بهبود شرایط تولید، مصرف را به حداقل برساند و با افزایش بهره‌وری و روش‌های مختلف که به کاهش مصرف آب کمک خواهد کرد. از طرفی با توجه به هزینه‌هایی که برای تصفیه فاضلاب انجام می‌شود، قیمت آب هم متناسب با آن افزایش پیدا می‌کند. مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور ادامه داد: آب هم مشابه با این فرآیندها هزینه‌هایی دارد که باید به تدریج این هزینه‌ها را از مصرف‌کننده صنعتی تأمین کنیم تا صنایع شرایط خود را با میزان هزینه‌ای که

«مزیت‌های بهره برداری از میدان گازی مختار بویراحمد در دولت سیزدهم بهره برداری از میدان گازی مختار با ذخیره بیش از ۲۰ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی یکی از گام‌های مهم عملی دولت سیزدهم است که بیش از چند دهه این سرمایه عظیم دست نخورده باقی مانده بود اما اکنون حفر نخستین چاه آن آغاز شده است. مخزن گازی مختار در استان کهگیلویه و بویراحمد و در فاصله ۱۰ کیلومتری شهر یاسوج واقع شده است که چندین دهه در حاله ای از فراموشی به سر می‌برد. میدان گازی یا میدان گاز طبیعی (○○○○○○○○ ○○○○ ○○○○○○) به مخزن طبیعی گاز طبیعی می‌گویند که طی میلیون‌ها سال در اثر فعل و انفعالات شیمیایی بر روی بقایای جانداران مدفون شده در زمین به وجود می‌آید و این میدان اغلب در کنار میدان نفتی یافت می‌شوند. استاندار کهگیلویه و بویراحمد گفت: میدان گازی مختار کار بزرگی است که در این دولت آغاز شده است و شروع گفت و گوهای آن در دولت سیزدهم بوده است. سید علی احمدزاده افزود: در دیدار با وزیر نفت درخواست بهره برداری از گاز مختار داده شد. اعلام کردیم که این میدان می‌تواند ناترازی گاز در کشور را رفع کند و فوراً پذیرفتند و دستور دادند. وی تأکید کرد: هم اینک پیمانکار آن انتخاب شده است و چاه اول آن برای حفر و بهره برداری آماده شده است. این میدان صنایع دیگری را به دنبال دارد. استاندار کهگیلویه و بویراحمد ابراز کرد: اکنون به دنبال نفت شوروم و منطقه شبلیز هستیم. هفت حلقه چاه در این منطقه است تا بهره برداری شود. احمدزاده عنوان کرد: استعداد منطقه از نظر مخازن کاملاً شناسایی نشده است. باید مطالعات کامل بشود حتی تالردگان چهارمحال و بختیاری این منطقه نفتی ادامه دارد. و یک منطقه عظیم نفتی است. وی ادامه داد: وزارت نفت در حال متقاعد شدن است که مطالعات این منطقه را کامل کند. بنابراین سه شهرستان مارگون، بویراحمد و دنا جزو شهرستان‌های دارای نفت و گاز می‌شوند. استاندار کهگیلویه و بویراحمد افزود: در سفر دور دوم دولت به استان مبلغ ۱۰ هزار میلیارد تومان اعتبار برای سرمایه‌گذاری اختصاص یافته است که این مبلغ شامل سرمایه‌گذاری‌های بزرگ نمی‌شود. کسانی که متقاضی ایجاد اشتغال به صورت خانگی و یا واحدهای کوچک تولیدی و صنعتی هستند می‌توانند از این تسهیلات بهره مند شوند و زمینه اشتغال افراد بیکار و جویای کار را فراهم کنند. احمدزاده بیان کرد: گاز مختار، پتروپالایشگاه گچساران و پتروشیمی چرام از جمله طرح‌های بزرگ حوزه اقتصادی استان هستند که می‌توانند اشتغالزایی خوبی برای استان فراهم کنند اما شامل ۱۰ هزار میلیارد تومان اعتبار سفر رئیس‌جمهور نمی‌شوند و دولت جداگانه برای این صنایع بزرگ برنامه دارد. مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، با بیان اینکه ذخیره‌سازی گاز و جبران ناترازی گاز کشور در برنامه‌های ویژه وزیر و شرکت ملی نفت ایران قرار دارد.

« ۱۲ طرح پتروشیمی تا پایان سال ۱۴۰۳ به بهره برداری می‌رسد

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: یکی از راهبردهای صنعت پتروشیمی در سال «جهش تولید با مشارکت مردم»، بهره‌برداری از ۱۲ طرح پتروشیمی تا پایان سال ۱۴۰۳ و استفاده از همه ظرفیت‌های موجود است. به گزارش از وزارت نفت، «مرتضی شاهمیرزایی» از همه فعالان صنعت پتروشیمی خواست اهتمام جدی و هم‌افزایی بیشتری در مسیر تحقق اهداف راهبردی سال ۱۴۰۳ داشته باشند. معاون وزیر نفت تاکید کرد: نامگذاری امسال به «جهش تولید با مشارکت مردم» توسط رهبر معظم انقلاب، نقش و مسوولیت فعالان صنعت پتروشیمی را مضاعف کرده است.

پالایشگاه گاز ایلام در مسیر تحقق جهش تولید



مقدار آب از منابع زیرزمینی جلوگیری می‌شود و این مهم در راستای مقابله با تنش‌های کم‌آبی و با هدف کاهش مصرف آب از منابع آبی موجود بوده است.

اکبر محمدی - چندین سال متوالی است که رهبر معظم انقلاب اسلامی، نامگذاری سال را بر مبنای «تولید» تعیین می‌کنند تا مراکز صنعتی و تولیدی و در راس آنها مسئولان استانی و ملی برای غلبه بر مشکلات اقتصادی کشور و مقابله با تحریم‌های ناجوانمردانه دشمنان این مرز و بوم، به «تولید داخلی» اهمیت بیشتری دهند و تحریم‌کنندگان را همچون گذشته مأیوس کنند.

« تغییر سبب انرژی برای کاهش

آلودگی هوای اصفهان ضروری است

عضو هیات علمی دانشگاه اصفهان گفت:

تغییر سبب انرژی و حرکت به سمت استفاده بیشتر از انرژی‌های تجدیدپذیر مانند خورشیدی برای کاهش آلودگی هوای کلانشهرهای کشور از جمله اصفهان ضروری است.

حسین احمدی‌کیا افزود: بیشترین مصرف در سبب انرژی در کشورمان در زمان حاضر مربوط به گاز طبیعی است در حالی که این سبب باید تغییر و تنوع پیدا کند و شدت مصرف انرژی کاهش یابد تا در مواقعی مانند برودت هوا یا خرابی تاسیسات گازرسانی با مشکل کمبود گاز و تبعات ناشی از آن مانند استفاده از مازوت مواجه نشویم.

این استاد گروه مکانیک دانشگاه اصفهان ادامه داد: بسیاری از ساختمان‌ها و صنایع فقط از سوخت گاز طبیعی استفاده می‌کنند و جایگزینی برای انرژی‌های دیگر ندارند بنابراین در صورت کمبود تامین گاز با مشکل جدی مواجه می‌شوند.

احمدی‌کیا با اشاره به ظرفیت انرژی‌های دیگر مانند خورشیدی، باد و هسته‌ای، اظهار کرد: استفاده از انرژی خورشیدی در مناطقی مانند اصفهان هنوز به مرحله مطلوبی نرسیده است در حالی که اگر این اتفاق افتاده بود، میزان وابستگی به نیروگاه‌ها کاهش می‌یافت.

وی اضافه کرد: مصرف برق در فصل زمستان چندان بالا نیست بنابراین می‌توان با استفاده از انرژی خورشیدی و بهینه‌سازی مصرف گاز تا حدودی در سبب انرژی تعادل برقرار کرد.

احمدی‌کیا با اشاره به اینکه قوانین و مصوبات لازم در این زمینه در کشور وجود دارد، تاکید کرد: همه راهکارها مشخص است اما با برنامه‌ریزی و سرمایه‌گذاری اجرایی خواهد شد. وی با بیان اینکه در زمان حاضر گاز طبیعی حدود ۷۵ درصد از سبب انرژی کشورمان را تشکیل می‌دهد، گفت: این سبب در اغلب کشورهای دیگر متنوع است و در مواقع ضروری به راحتی می‌تواند مصرف انرژی را به مدل دیگری تغییر دهند.

این استاد دانشگاه با اشاره به اینکه این اتفاق هنوز در کشورمان نیفتاده است، افزود: انرژی غالب در خانه‌ها، گاز است و در ماه‌های سرد سال بسته به میزان برودت هوا، سهم مصرف گاز بخش خانگی به ۷۰ تا ۸۰ درصد هم می‌رسد. احمدی‌کیا ادامه داد: میزان تولید گاز در کشورمان تا حدودی ثابت است و در صورت افزایش ناگهانی مصرف آن در بخشی مانند خانگی، محدودیت‌هایی برای مصرف در سایر بخش‌ها مانند صنایع بوجود می‌آید.

وی خاطر نشان کرد: میانگین مصرف گاز طبیعی اصفهان در روزهای عادی زمستان در بخش خانگی، تجاری و صنایع کوچک حدود ۵۰ درصد، نیروگاه‌ها ۳۰ درصد و صنایع بزرگ مانند فولاد و سیمان ۲۰ درصد است اما در ماه‌های گرم سال میزان مصرف گاز در بخش خانگی بسیار کاهش می‌یابد و به هفت درصد می‌رسد در حالیکه در ماه‌های سرد سال تا ۸۰ درصد هم افزایش می‌یابد. این استاد دانشگاه افزود: زمانیکه تراز تولید و مصرف گاز در فواصلی مانند زمستان بهم می‌خورد، در برخی موارد چاره‌ای جز تبدیل کردن برخی نیروگاه‌ها به سوخت مازوت وجود ندارد.

کاهش ۵۷ درصدی میزان فلرینگ و ۶ درصدی مصرف انرژی در طول ۳ سال گذشته نسبت به مدت مشابه و همچنین در راستای تولید پایدار، پاک ایمن و بهره‌ور در طول سال گذشته تاکنون ۱۲ پروژه پژوهشی اجرا که انجام این پروژه‌ها در راستای رفع نیازهای عملیاتی و فرآیندی شرکت بوده است.

پروژه بازچرخانی آب خروجی از تصفیه‌خانه پساب این پالایشگاه در طول سال گذشته افتتاح و به بهره برداری رسید که با افتتاح این پروژه ۴۰۰ متر مکعب آب از خروجی پساب پالایشگاه برای مصارف فضای سبز و شبکه آب آتش نشانی و مصارف فرآیندی باز چرخانی و از برداشت همین مقدار آب از منابع زیرزمینی جلوگیری می‌شود و این مهم در راستای مقابله با تنش‌های کم‌آبی و با هدف کاهش مصرف آب از منابع آبی موجود بوده است.

پالایشگاه گاز ایلام با نگاه به تحولات بین‌المللی و سیاست‌های اقتصادی در عرصه ملی سعی کرده است تا با برنامه‌ریزی مناسب و گام نهادن در این مسیر توانمندی‌ها و شایستگی‌های لازم را در ابعاد گوناگون به منظور آمادگی بیشتر جهت روبرو شدن با تحولات و تغییرات محیط کلان خود ایجاد کند.

کسب عنوان برتر در حوزه سلامت اداری و رتبه اول در بین شرکت‌های پالایشی گاز کشور، کسب سطح عالی در نظام ارزیابی عملکرد شرکت ملی گاز، کسب تندیس‌های برنزی سه ستاره در بخش پروژه‌های صرفه‌جویی و فرآیندهای انرژی بر در هشتمین جایزه ملی انرژی، انتخاب بعنوان دستگاه اجرایی برتر پدافند غیرعامل از دیگر افتخارات این شرکت بوده است.

مشعل با هدف کاهش رو به صفر آنها، پروژه رفع مشکلات دمایی واحدهای شیرین‌سازی گاز، پروژه احداث تصفیه‌خانه روی آب مصرفی سد گلال و احداث بویلر بازیافت حرارتی برای استفاده از گازهای گرم خروجی دودکش توربین‌های گازی از مهم‌ترین طرح‌های در حال اجرای این پالایشگاه گازی برای حفظ محیط زیست و پایداری تولید بوده است.

از ابتدای شروع به کار دولت سیزدهم تاکنون بیش از ۲۰ پروژه سرمایه‌ای به منظور پایداری تولید، کاهش مصرف انرژی و غیره انجام شده که برای اجرای این پروژه‌ها بیش از ۴ هزار و ۶۰۰ میلیارد ریال اعتبار، سرمایه‌گذاری و جذب شده که این موضوع به نوعی کمک به تولید پایدار، حفظ محیط زیست و غیره بوده است.

پالایشگاه گاز ایلام در زمینه رشد تولید، تنوع محصولات استفاده از کالای ایرانی و حمایت از شرکت‌های دانش بنیان قدم‌های قابل قبولی برداشته و هم‌اکنون بیش از ۷۳ درصد کالاهای مورد نیاز این شرکت از تولید کنندگان داخلی تأمین شده که این مهم در راستای تحقق فرمایشات رهبر معظم انقلاب اسلامی در جهت رونق تولید و حمایت از کالای ایرانی بوده است. این واحد صنعتی در راستای تأمین تجهیزات و فناوری‌های کلیدی مورد نیاز با تکیه بر توان شرکت‌های داخلی و دانش بنیان و در جهت تحقق راهبردهای اصلی اقتصاد مقاومتی و رفع تحریم‌ها، ۱۸ عنوان پروژه ساخت بار اول در این پالایشگاه شناسایی شده که از این تعداد پروژه ۱۶ عنوان جهت استعمال به معاونت علمی و فناوری رییس جمهوری ارسال و تاکنون تأییدیه ۳ پروژه اخذ شده است.

گردش چرخه تولید داخلی، ایجاد اشتغال و مبارزه با بیکاری یکی از مهمترین شاخص‌ها، برای رشد و شکوفایی اقتصاد و همچنین غلبه بر مشکلات اقتصادی کشور، به ویژه مقابله با تحریم‌های اقتصادی دشمنان نظام اسلامی و ملت ایران است که چندین سال است از سوی شیطان بزرگ و حامیان‌ش بر علیه مردم ایران اعمال شده است.

پالایشگاه گاز ایلام همچون نگینی در میان کوه‌های سر به فلک کشیده زاگرس می‌درخشد که علاوه بر تولید پایدار محصولات، با حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و مراکز علمی دانشگاهی استان و با به کارگیری و تقویت پیمانکاران بومی، نقش به‌سزایی در توسعه استان ایلام داشته است. پالایشگاه گاز ایلام در طول سه سال گذشته علاوه بر تولید پایدار، پنج محصول مهم از جمله گاز طبیعی، اتان، گاز مایع خام، میعانات گازی و گوگرد، در ایجاد اشتغال موفق بوده است.

افزایش ۱۲ برابری تولید گاز اتان و پنج برابری گاز مایع خام، ۱۲ درصدی گوگرد و در مجموع رشد تولید محصولات پنجگانه این شرکت در سه سال اول دولت سیزدهم نسبت به مدت مشابه، برگ زرینی است که این واحد صنعتی به افتخارات خود افزوده که این مهم در راستای تحقق نامگذاری سال و جهش تولید بوده است.

پالایشگاه گاز ایلام با تکیه بر دانش بومی و متخصصان داخلی موفق به افزایش تولید در طول ۳ سال گذشته شده و این افزایش متأثر از بهبود قابلیت اطمینان این شرکت و استمرار در ارسال خوراک به پتروشیمی ایلام بوده و طرح جمع‌آوری گازهای

انرژی الکتریکی از مناطق دارای منابع گاز (که بیشتر در جنوب کشور قرار دارند) به اقصی نقاط کشور اغلب به‌صرفه‌تر، ایمن‌تر و مطمئن‌تر از انتقال گاز برآورد شده اما با توجه به اینکه مصرف گاز در کشور در ماه‌های سرد بشدت افزایش می‌یابد.

«مدیریت مصرف گاز و برق؛ ضرورتی انکارناپذیر بخش اعظم برق تولیدی در کشور (حدود ۹۰ درصد) برعهده نیروگاه‌های حرارتی (شامل نیروگاه‌های گازی، بخاری و سیکل ترکیبی) بوده که عمده سوخت مصرفی آنها گاز است. گرچه طبق نظر کارشناسان، تولید و انتقال

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

لیست قیمت انواع کامیون با مدل ۱۴۰۲

مدل	توضیحات	قیمت (تومان)
۱۹۲۴ کمپرسی	پلاک سفید	۳,۴۷۰,۰۰۰,۰۰۰
۱۹۲۴ کمپرسی	پلاک زرد	۳,۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰
۱۹۲۴ کمپرسی	پلاک زرد با اتاق	۳,۸۷۰,۰۰۰,۰۰۰
۱۹۲۴ باری	پلاک سفید	۳,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۱۹۲۴ باری	پلاک زرد	۳,۲۶۰,۰۰۰,۰۰۰
۲۶۲۴ کمپرسی	پلاک سفید	۵,۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰
۲۶۲۴ کمپرسی	پلاک زرد با اتاق	۵,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲۶۲۴ باری	پلاک سفید	۴,۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲۶۲۴ باری	پلاک زرد	۴,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰
کشنده آتامان	فول	۴,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰
فوتون ۴۳۰	پلاک زرد	۴,۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰
فوتون ۴۶۰ ADR	پلاک زرد	۵,۰۸۰,۰۰۰,۰۰۰
فاو ۴۶۰	تک محور	۴,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰
فاو ۴۲۰	تک محور	۴,۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰
فاو ۴۲۰	جفت محور	۵,۳۵۰,۰۰۰,۰۰۰
فاو جفت	کمپرسی	۵,۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰
دافران	فول	۵,۳۵۰,۰۰۰,۰۰۰
پیلسان اتوماتیک	فول	۵,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰
پیلسان دستی		۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
امپاور	فول	۵,۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰
دیما	بدون کولر درجا	۵,۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰
دیما	کولر درجا + فلاپ	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
KX۴۸۰	فول	۵,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰
KX۵۲۰	فول	۵,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰
کشنده C&C	نیوفیس	۵,۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰

قیمت طلا و ارز در بازار



سکه و ارز	قیمت (تومان)
سکه تمام طرح جدید (۸۶)	۳۶,۴۰۰,۰۰۰
سکه تمام طرح قدیم	۳۴,۶۰۰,۰۰۰
نیم سکه	۲۱,۱۰۰,۰۰۰
ربع سکه	۱۳,۵۰۰,۰۰۰
سکه گرمی	۶,۶۰۰,۰۰۰
طلا ۱۸ عیار	۳,۰۳۵,۰۰۰
طلا ۲۴ عیار	۴,۰۴۷,۰۰۰
هر مثقال طلا (مظنه تهران)	۱۳,۱۵۰,۰۰۰
اونس طلا	۲۱۵۹

قیمت عمده فروشی انواع آجیل و خشکبار



آجیل و خشکبار	قیمت درجه یک (تومان)
قیمت آلبالو نیمه خشک	۱۴۵,۰۰۰
قیمت آلو بخارا	۱۵۹,۰۰۰
قیمت آلو جنگلی درشت	۹۹,۰۰۰
قیمت انجیر خشک	۳۹۰,۰۰۰
قیمت بادام منقارک پوست کاغذی	۴۵۵,۰۰۰
قیمت بادام هندی سایز ۳۲۰	۶۴۰,۰۰۰
قیمت برگ زرد آلو ممتاز (زرین)	۱۸۵,۰۰۰
سکه ای	۱۹۸,۰۰۰
قیمت پسته احمدآقایی	۵۹۰,۰۰۰
قیمت پسته اکبری	۷۸۰,۰۰۰
قیمت پسته فندق	۴۷۵,۰۰۰
(دور سفید و سیاه)	۱۷۰,۰۰۰
قیمت تخمه آفتابگردان ریز	۱۲۱,۰۰۰
قیمت تخمه آفتابگردان شمشیری ممتاز	۱۲۵,۰۰۰
قیمت تخمه کدو گوشتی	۲۹۵,۰۰۰
قیمت پودر نارگیل	۱۸۵,۰۰۰
قیمت خلال بادام زمینی	۱۸۰,۰۰۰
قیمت سنجد	۱۷۵,۰۰۰
قیمت سویا آجیلی	۷۵,۰۰۰
قیمت شاهدانه	۹۸,۰۰۰
قیمت عناب	۱۲۵,۰۰۰
قیمت فندق با پوست خام	۴۲۵,۰۰۰
قیمت کشمش بلوئی (خرمایی و سیاه)	۱۴۵,۰۰۰
قیمت کشمش بلوئی طلایی	۹۹,۰۰۰
قیمت کشمش سبز پیکانی	۹۸,۰۰۰
قیمت کنجد خام سفید	۱۶۵,۰۰۰
قیمت کنجد خام سیاه	۱۴۰,۰۰۰
قیمت گردو با پوست کاغذی (وارداتی)	۳۶۰,۰۰۰
قیمت گندم بوداده	۹,۶۰۰
قیمت مغز بادام	۴۸۵,۰۰۰
قیمت مغز بادام زمینی درشت (با پوست)	۱۷۵,۰۰۰
قیمت مغز گردو	۴۹۰,۰۰۰
قیمت مویز بدون هسته	۱۶۵,۰۰۰
قیمت مویز با هسته	۹۵,۰۰۰
دوآتشه بی نمک	۸۹,۰۰۰
دوآتشه شور	۹۸,۰۰۰
قیمت خلال پسته	۴۹۵,۰۰۰
قیمت مغز فندق شور	۴۷۵,۰۰۰
قیمت مغز بادام زمینی ممتاز ایرانی	۱۶۵,۰۰۰
قیمت تخم شربتی	۸۹,۰۰۰
قیمت خاکشیر	۹۵,۰۰۰
قیمت تخمه کدو گوشتی دوآتشه ممتاز	۱۷۹,۰۰۰

قیمت انواع گوشی سامسونگ

مدل گوشی سامسونگ	SAMSUNG	قیمت (تومان)
سامسونگ گلکسی ۱۲۸ ۲۴۱ گیگ	Samsung Galaxy A۲۴	۷,۹۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۳۱-۶۴ گیگ	Samsung Galaxy A۱۳	۵,۸۴۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۴۱-۶۴ گیگ	Samsung Galaxy A۱۴	۵,۳۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۴۱-۲۵۶ گیگ	Samsung Galaxy A۵۴ ۲۵۶G	۱۵,۴۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۲۲	Samsung Galaxy A۷۳	۱۷,۲۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۲۸ ۳۴-۱۲۸ گیگ	Samsung Galaxy A۳۴	۱۰,۸۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۲۸ ۷۱-۱۲۸ گیگ	Samsung Galaxy A۷۱	۱۰,۴۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۲۸ ۲۵۶-۲۵۶ گیگ	Samsung Galaxy A۵۳-۲۵۶	۱۲,۸۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی ۱۲۸ ۲۳-۱۲۸ گیگ	Samsung Galaxy A۲۳-۱۲۸	۶,۵۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی اس ۱۲۰ اف ای ۱۲۸	Samsung Galaxy S۲۰ FE-۱۲۸	۱۶,۴۰۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی اس ۲۱-۲۵۶	Samsung Galaxy S۲۱-۲۵۶	۱۹,۰۵۰,۰۰۰
سامسونگ گلکسی اس ۲۳-۲۵۶ یولترا	Samsung Galaxy S۲۳-۲۵۶	۴۴,۲۰۰,۰۰۰



قیمت جدید سیمان به صورت کیسه ۵۰ کیلویی و فله (تناز)



نام محصول	قیمت (تومان)
قیمت سیمان پاکتی درب کارخانه	
تهران تیپ ۲	۶۴,۸۰۰
تهران پوزولان	۵۵,۰۰۰
جاجرود تیپ ۲	۶۹,۰۰۰
شاهرود تیپ ۲	۵۳,۹۰۰
ساوه پوزولان	۵۶,۵۰۰
ساوه تیپ ۲	۶۴,۹۰۰
آبیک تیپ ۲	۶۰,۰۰۰
مرکب آبیک	۵۳,۵۰۰
فیروزکوه	۵۵,۹۰۰
مرکب فیروزکوه	۴۹,۹۰۰
فراز تیپ ۲	۵۵,۹۰۰
مرکب فراز	۵۰,۵۰۰
سبزوار	۴۵,۵۰۰
نیزار	۶۹,۰۰۰
نکا تیپ ۲	۵۷,۹۰۰
تهران تیپ ۵	۶۶,۵۰۰
سیمان فله درب کارخانه	
تهران تیپ ۲	۱,۱۶۰,۰۰۰
تهران تیپ ۵	۱,۰۴۰,۰۰۰
ساوه تیپ ۲	۱,۱۲۸,۰۰۰
ساوه تیپ ۱	۱,۱۱۹,۰۰۰
آبیک	۱,۰۹۵,۰۰۰
شاهرود	۹۳۲,۰۰۰
فیروزکوه	۱,۰۱۵,۰۰۰
نیزار	۱,۱۸۶,۰۰۰