

صنایع پتروشیمی



کشور با ناترازی ۲۵۰ میلیون متر مکعب گاز روبروست

صفحه ۲



شدت مصرف انرژی کشورمان در دنیا رکورددار است

صفحه ۳



افزایش تولید روزانه یک میلیون بشکه نفت ایران

صفحه ۵



رهاورد سفر رهبر انقلاب تا بازنگری در دولت سیزدهم

صفحه ۷



تحریم‌ها جایی در صنعت پتروشیمی ایران ندارند

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تأکید بر اینکه افزایش ۲۰ برابری مهمانان خارجی هفدهمین نمایشگاه ایران پلاست به این معناست که تهدیدها و تحریم‌های اقتصادی در این صنعت جایی ندارند و از این مرزها عبور کرده‌ایم، گفت: صنعت ارزش آفرین، اشتغال‌زا و ارزآور پتروشیمی حرکت جهنده و تحولی را آغاز کرده است.

به گزارش از وزارت نفت، مرتضی شاهمیرزایی امروز (یکشنبه، ۲۶ شهریور ماه) در آیین گشایش هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست ضمن خوش آمدگویی به معاون رئیس جمهوری، وزیران نفت و صنعت، معدن و تجارت (صمت)، سفرا و نمایندگان مجلس، مدیران عامل هلدینگ‌ها و شرکت‌های پتروشیمی و همه فعالان صنعت پتروشیمی اظهار کرد: صنعت پتروشیمی ایران در ۴۴ سال گذشته، صنعتی وابسته در تأمین کالا و تجهیزات، موادشیمیایی و کاتالیست و حتی بهره‌برداری از واحدها بود.

وی افزود: تولید واقعی صنعت پتروشیمی در سال ۵۶ حدود ۱.۵ میلیون تن بود که امروز با وجودی که کشور حدود ۱۵ سال درگیر جنگ و بازسازی واحدهای پتروشیمی بود، ظرفیت نصب‌شده صنعت پتروشیمی به بالای ۹۲ میلیون تن در سال رسیده و روزانه معادل یک میلیون و ۱۰۰ هزار بشکه خوراک مجتمع‌های پتروشیمی است. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی به فعالیت ۶۷ مجتمع تولیدی و سه

مجتمع سرویس‌های جانبی در کشور اشاره کرد و گفت: چشم‌انداز ما برای آینده صنعت پتروشیمی بسیار خیره‌کننده و جذاب است و برنامه‌های توسعه‌ای هفتم توسعه پارسال آماده شد و برنامه هشتم توسعه نیز هم‌اکنون نهایی شده و آماده است. شاهمیرزایی از ۱۵۰ میلیارد دلار فرصت سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی ایران در افق پایان برنامه هشتم توسعه خبر داد و تصریح کرد: این فرصت‌ها بخش‌های مختلف صنعت از بالادست تا میان‌دست و پایین‌دست را شامل می‌شود.

وی با بیان اینکه افزایش ۲۰ برابری مهمانان خارجی در هفدهمین نمایشگاه ایران پلاست نسبت به سال گذشته به این معناست که تهدیدها و تحریم‌های اقتصادی در این صنعت جایی ندارند و از این مرزها عبور کرده‌ایم، اظهار کرد: بسیاری از مهمانان خارجی این نمایشگاه به‌منظور برنامه‌ریزی برای سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی ایران در این نمایشگاه حضور یافته‌اند.

به گفته معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی، بخشی از فضای نمایشگاهی نمایشگاه دائمی بین‌المللی تهران به نمایشگاه ایران پلاست اختصاص می‌یافت اما امروز کل فضای نمایشگاهی به هفدهمین دوره این نمایشگاه اختصاص داده شده است. شاهمیرزایی تأکید کرد: شرکت ملی صنایع پتروشیمی با کمک هلدینگ‌ها و انجمن‌های پتروشیمی بر آن است که با رویکرد دولت سیزدهم و با اتخاذ سیاست‌های ابلاغی وزیر نفت به تکمیل زنجیره ارزش دست یابد.

روی	
نرخ فعلی:	۲,۵۵۶
بالاترین قیمت روز:	۲,۵۷۰.۵
پایین‌ترین قیمت روز:	۲,۵۱۶.۵
بیشترین مقدار نوسان روز:	۸
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۲۷%
نرخ بازگشایی بازار:	۲,۵۲۳.۵
زمان ثبت آخرین نرخ:	۳۱ شهریور
نرخ روز گذشته:	۲,۵۲۹
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۱.۰۷%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۲۷
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

سرب	
نرخ فعلی:	۲,۲۰۹
بالاترین قیمت روز:	۲,۲۱۹
پایین‌ترین قیمت روز:	۲,۱۸۴
بیشترین مقدار نوسان روز:	۶
درصد بیشترین نوسان روز:	۰%
نرخ بازگشایی بازار:	۲,۱۸۴
زمان ثبت آخرین نرخ:	۳۱ شهریور
نرخ روز گذشته:	۲,۱۸۶
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۱.۰۵%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۲۳
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

آلومینیوم	
نرخ فعلی:	۲,۲۴۸
بالاترین قیمت روز:	۲,۲۵۳.۵
پایین‌ترین قیمت روز:	۲,۲۱۶
بیشترین مقدار نوسان روز:	۷
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۴۵%
نرخ بازگشایی بازار:	۲,۲۲۰.۵
زمان ثبت آخرین نرخ:	۳۱ شهریور
نرخ روز گذشته:	۲,۲۲۵
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۱.۰۳%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۲۳
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	افزایش

مس	
نرخ فعلی:	۸,۲۰۷
بالاترین قیمت روز:	۸,۲۹۹.۵
پایین‌ترین قیمت روز:	۸,۱۹۱
بیشترین مقدار نوسان روز:	۱۱
درصد بیشترین نوسان روز:	۰.۹۲%
نرخ بازگشایی بازار:	۸,۲۱۳.۵
زمان ثبت آخرین نرخ:	۳۱ شهریور
نرخ روز گذشته:	۸,۲۲۶
درصد تغییر نسبت به روز گذشته:	۰.۲۳%
میزان تغییر نسبت به روز گذشته:	۱۹
نوع تغییر نسبت به روز گذشته:	کاهش

نگاه ویژه دولت سیزدهم بر تقویت صنایع تکمیلی با هدف رونق تولید و اشتغال‌زایی

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه رونق تولید و افزایش اشتغال‌زایی از مهم‌ترین دستاوردهای راهبردی تکمیل زنجیره ارزش محصولات پتروشیمی است، تأکید کرد: دولت نگاه ویژه‌ای به تقویت، رفع موانع و مقررات‌زدایی این بخش از صنعت پتروشیمی در کشور دارد. به گزارش از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، «مرتیضی شاهمیرزایی» در آستانه برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست، ضمن تأکید بر ایجاد ارزش افزوده و رونق کسب‌وکار از طریق توسعه صنایع تکمیلی یادآور شد: رونق تولید و افزایش اشتغال‌زایی از مهم‌ترین دستاوردهای راهبردی تکمیل زنجیره ارزش محصولات پتروشیمی است.

کشور باناترازی ۲۵۰ میلیون متر مکعب گاز روبروست



شرایط سختی که در ۲ سال فعالیت دولت سیزدهم اعم از کرونا، تحریم‌ها و اغتشاشات بر کشور حاکم شده بود، متمسکی برای برخی افراد در داخل کشور و نیز دشمنان خارجی نظام و دولت شده بود تا در مردم نارضایتی ایجاد کنند.

مریم سبزواری - مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران گفت: با وجود تولید و تزریق روزانه بیش از ۸۵۰ میلیون متر مکعب گاز به خطوط سراسری کشور، همچنان باناترازی ۲۵۰ میلیون متر مکعب گاز مواجه هستیم که در این زمینه باید مدیریت شود.

طبق آن، سرمایه‌گذاران و صنایع پرمصرف در زمینه ذخیره‌سازی اسان‌جی و مینی‌ال‌ان‌جی سرمایه‌گذاری کنند و در فصل سرد سال و در مواقع ایجاد ناترازی شدید، از گاز اسان‌جی، سی‌ان‌جی یا مینی‌ال‌ان‌جی استفاده کنند.

رحمانی درباره اجرای طرح هوشمندسازی کنتورهای گاز که از دیگر پروژه‌های در حال اجراست، اظهار کرد: یکی از خروجی‌های این طرح، مدیریت مصرف انرژی است که برنامه‌های مطالعاتی آن در حال انجام است.

وی یادآور شد: مشترکان بخش خانگی چند استان از استان‌های سردسیر کشور نیز برای اجرای این پروژه انتخاب می‌شوند که این موضوع در مرحله انتشار فراخوان است تا شرکت‌هایی که قابلیت ساخت کنتورهای هوشمند و تأمین زیرساخت‌های علمی و پدافندی را دارند، این طرح را با مدیریت فناوری و بومی‌سازی اجرایی و تکمیل کنند.

رحمانی با اشاره به میزان مصرف گاز در استان یزد ادامه داد: استان یزد با مصرف ۸.۳ میلیارد متر مکعب گاز در سال، فقط ۸۷۰ میلیارد مترمکعب آن در بخش خانگی و مابقی در بخش نیروگاه‌های و صنعت مصرف می‌شود.

مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران با بیان اینکه کشور ما یکی از بزرگترین کشورهای دنیا در بحث توسعه گازرسانی است، خطوط شبکه و تغذیه گاز در کشور را ۴۶۰ هزار کیلومتر و ۳۹ کیلومتر خطوط انتقال بیان کرد.

وی با بیان اینکه یک‌هزار و ۲۵۰ شهر و ۳۷ هزار روستا در کشور از نعمت گاز بهره‌مند هستند افزود: همچنین ۱۵۱ هزار واحد صنعتی، ۳۷۰ نیروگاه، ۷۰۰ صنعت بزرگ فولادی، و پتروشیمی و معدنی از گاز بعنوان زیر ساخت انرژی و خوراک خود استفاده می‌کنند. رحمانی با بیان اینکه گاز در سبد اقتصادی کشور از جایگاه ویژه‌ای برخوردار است افزود: شرکت ملی گاز ایران در توسعه ایران نقش والایی دارد و در این مسیر باید حداکثر تلاش خود را داشته باشیم.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار یزد هم در این مراسم گفت: متأسفانه به دلیل بی‌توجهی به توسعه تأمین گاز هم‌زمان با توسعه شبکه گازی طی یک دهه گذشته، کشور امروز باناترازی انرژی مواجه است.

و نیروگاه‌های منعقد شده، هشت ماه از سال باید از انرژی گاز و چهارماه از سوخت‌های جایگزین استفاده کنند که در این زمینه به اجبار وارد مرحله محدودیت مصرف در این بخش‌ها می‌شویم.

رحمانی ادامه داد: روزهای بسیار سختی را در زمستان سال گذشته سپری کردیم؛ رویکرد دولت عدم قطع گاز خانگی و تجاری است.

وی با اشاره به اینکه خط قرمزی که از سوی دولت برای شرکت ملی گاز ترسیم شده باید اجرایی شود، مدیریت و بهینه‌سازی در سه بخش خانگی، تجاری و صنایع را مهم خواند و گفت: تمام دستگاهها و وزارت‌خانه‌ها در این موضوع نقش اساسی دارند و فقط مربوط به وزارت نفت و شرکت ملی گاز نیست.

وی افزود: وزارت کشاورزی یکی از وزارت‌خانه‌هایی است که بیشترین اتلاف در بحث انرژی دارد که میزان مصرف انرژی در این بخش در زمستان ۲۴ برابر فصل تابستان است که این وزارت‌خانه برای مدیریت مصرف گاز باید ورود کند.

رحمانی میزان مصرف واحدهای تجاری را روزانه ۱۱ میلیون مترمکعب بیان کرد و افزود: این میزان در زمستان به ۵۰ میلیون مترمکعب می‌رسد که حدود پنج برابر افزایش می‌یابد که در این زمینه باید وزارت صمت نظارت و کنترل داشته باشد.

وی اضافه کرد: در بخش خانگی هم تنها با ۶ تا ۱۰ درصد صرفه جویی، افزون بر ۵۰ میلیون متر مکعب قابلیت بهینه‌سازی دارد.

رحمانی گفت: مجموع برق مصرفی صنعت سیمان در کشور حدود ۲۸ میلیون مترمکعب، بخش فولاد ۴۰ میلیون، صنعت پتروشیمی ۶۰ تا ۸۰ میلیون متر مکعب است لذا با اندکی صرفه‌جویی، دیگر نیازی به تعطیلی صنایع به دلیل کمبود گاز نخواهد بود.

وی در ادامه با طرح بزرگ این شرکت برای بهینه‌سازی مصرف گاز گفت: در ایران ناترازی تولید و مصرف گاز وجود دارد، بنابراین باید تولید را افزایش دهیم یا مصرف را کنترل کنیم؛ یکی از بهترین و کم‌هزینه‌ترین راه‌حل‌ها برای این مسئله، مدیریت و بهینه‌سازی مصرف است.

وی با اشاره به ناترازی شدید گاز به‌ویژه در فصل زمستان بیان کرد: وزیر نفت در این باره شیوه‌نامه‌ای را به شرکت‌های تابع ابلاغ کرد که

مسلم رحمانی در آیین معارفه سرپرست جدید شرکت ملی گاز استان یزد افزود: در زمستان سال ۱۴۰۱، با توجه به سرمای بی‌سابقه بعد از ۲۶ سال و ماندگاری سرما در کشور با مشکل ناترازی گاز روبرو شدیم که امسال در فصل زمستان نیز این مشکل را خواهیم داشت.

وی میزان تولید سالانه گاز در کشور را ۲۲۰ میلیارد مترمکعب بیان و اظهار کرد: در فصل زمستان روزانه ۸۵۰ میلیون مترمکعب گاز در سطح کشور تولید و توزیع می‌شود که یک عدد بسیار بزرگی است اما باناترازی مواجه هستیم و این شرایط برای کشور مناسب نیست.

وی تصریح کرد: مدیریت ناترازی ۲۵۰ میلیون مترمکعب گاز بسیار سخت است اما در فصل زمستان امسال باید لحاظ شود تا کمترین خسارت و تبعات به مردم و صنایع وارد شود.

رحمانی ادامه داد: با وجود این ناترازی گاز در سال گذشته و با وجود آنکه در چند ایستگاه شرکت ملی گاز مشکل به وجود آمد اما یک روز در حوزه تولید و پالایش مشکلی به وجود نیامد.

وی اضافه کرد: عقب ماندن از برنامه ترسیم شده برای تولید و بالادستی شرکت ملی گاز از دلایل عمده ناترازی کشور در بخش گاز است که امیدواریم با سرمایه‌گذاری‌های صورت گرفته در دولت سیزدهم شاهد رفع آن در سالهای آتی باشیم.

وی اظهار کرد: اقدامات بسیار بزرگ و سرمایه‌گذاری خوبی در زمینه تولید و توزیع گاز و رفع ناترازی در کشور آغاز شده است اما این اقدامات زمان‌بر است که اگر این فعالیت‌های هشت سال گذشته شروع شده بود الان مورد بهره‌برداری قرار می‌گرفت و باناترازی کمتری روبرو بودیم.

مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، میزان مصرف گاز روزانه در بخش خانگی، تجاری و عمومی را ۱۶۰ میلیون متر مکعب بیان و اظهار کرد: در دیماه فصل زمستان این میزان به ۶۸۰ میلیون متر مکعب می‌رسد در حالیکه مجموع تولید و توزیع گاز در کشور در روز ۸۵۰ میلیون متر مکعب است بنابراین وقتی مصرف در یک بخش افزایش یابد و تولید ثابت باشد، حتما محدودیت‌های را به وجود می‌آورد. وی افزود: براساس قراردادهایی که با صنایع

خبر

تحریم‌ها در حوزه نفت و گاز در حال بی‌اثر شدن است

وزیر نفت با اشاره به استقبال گسترده شرکت‌های خارجی از نمایشگاه ایران پلاست، گفت: تحریم‌ها در حوزه نفت و گاز در حال بی‌اثر شدن است.

جواد اوجی با حضور در هفدهمین نمایشگاه ایران پلاست، افزود: با همت متخصصان و سازندگان توانمند کشور، به‌جز پالایشگاه‌های فراسرزمینی به پتروشیمی‌های فراسرزمینی هم ورود کرده‌ایم.

وی درباره همکاری با شرکت‌های روسی، گفت: برای توسعه هفت میدان نفتی با شرکت‌های نفتی روسیه قرارداد داریم و همکاری می‌کنیم.

اوجی ادامه داد: هم در بخش بالادستی و هم در بخش پایین دستی تفاهم‌نامه‌هایی با شرکت‌های روس از جمله گازپروم منعقد کرده‌ایم و فازهای نخست بعضی از میادین به بهره‌برداری و تولید نفت رسیده است.

وزیر نفت درباره میدان آرش نیز گفت: جمهوری اسلامی از سهمش نخواهد گذشت و مشکل این میدان هم مانند سایر میادین مشترک با مذاکرات وزارت خارجه با طرف کویته حل و فصل می‌شود.

وی همچنین درباره طرح میانکاله گفت: هر طرحی که مجوز محیط زیست دارد عملیاتی می‌شود. اوجی درباره میعانات گازی روی آب، خاطر نشان کرد: با شروع به کار دولت سیزدهم، ۸۷ میلیون بشکه میعانات گازی روی آب داشتیم که مدام به تعداد آن افزوده می‌شد.

وی با یادآوری اینکه وزیر سابق نفت با رئیس جمهور سابق برای نگهداشتن این میعانات مکاتباتی انجام داده بود، ادامه داد: در دولت سیزدهم برای میعانات گازی بازار خوبی پیدا کردیم، بر این اساس هیچ بشکه‌ای در بحث میعانات گازی روی آب نداریم، ضمن اینکه مصارف بیش از تولید است.

وزیر نفت گفت: در یکی دو دهه گذشته توجه چندانی به زنجیره ارزش نمی‌شد و روی تولید مواد اولیه و صنایع پتروشیمی صنایع پایه پتروشیمی سرمایه‌گذاری می‌شد. اما در این دولت قصد داریم به‌طور عمده توسط بخش خصوصی وارد زنجیره ارزش شویم و از خام فروشی جلوگیری کنیم؛ ضمن اینکه این زنجیره تحریم ناپذیر است.

وی تأکید کرد: برگزاری نمایشگاه ایران پلاست به بحث ورود به زنجیره ارزش کمک می‌کند و در این دوره شاهدیم بیش از ۲۳۰ شرکت خارجی در این نمایشگاه حضور دارند. اوجی تأکید کرد: رشد اقتصادی گروه نفت و گاز در سال ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ بیش از ۱۰ درصد بوده یعنی بالاترین رشد اقتصادی را در مقایسه با سایر گروه‌ها داشته‌ایم.

وزیر نفت اظهار داشت: این نمایشگاه محلی مناسب برای صدور خدمات فنی و مهندسی است و جمع فعالان پتروشیمی در این نمایشگاه به هم افزایی در این صنعت کمک می‌کند. وی تصریح کرد: مشکلات موجود در این صنعت با برگزاری این نمایشگاه‌ها، ریزنی‌ها و گفتگوها حل و فصل می‌شود. نمایشگاه ایران پلاست، بزرگ‌ترین رویداد صنعت پلاستیک در غرب آسیا و یکی از نمایشگاه‌های معتبر صنعت پلاستیک جهان امروز (یکشنبه، ۲۶ شهریور) با مشارکت ۷۸۰ شرکت داخلی و خارجی آغاز به کار کرد.

«صیانت از سهم واگذار شده به بخش خصوصی

سازمان خصوصی سازی با انتشار گزارشی پیرامون پرونده برگشت سهام دولت در پتروشیمی باختر، نسبت به مطالب منتشر شده و تلقی اشتباه در برخی رسانهها مبنی بر ابطال واگذاری سهام دولت در این شرکت شفاف سازی کرد. سازمان خصوصی سازی در گزارش شفاف سازی خود با اشاره به انتشار گزارشی تحت عنوان «ابطال واگذاری سهام دولت در پتروشیمی باختر» یا «جلوگیری از واگذاری سهام دولت در پتروشیمی باختر» در برخی رسانهها، ضمن تاکید بر ضرورت رفع ابهام در افکار عمومی و جلوگیری از هرگونه شائبه پیرامون واگذاری سهام دولت در پتروشیمی باختر، تصریح کرد: پیرو محتوای گزارش های منتشر شده و تکرار کلید واژه «واگذاری سهام دولت» در برخی رسانهها پیرامون پرونده پتروشیمی باختر، این ذهنیت برای مخاطب است.



«صادرات ۲.۳ میلیارد دلار کالای غیر نفتی از خوزستان

مدیر کل صنعت، معدن و تجارت خوزستان گفت: ۲.۳ میلیارد دلار صادرات کالای غیر نفتی به وزن ۸.۷ میلیون تن در پنج ماهه امسال از بندر و مرزهای استان صادر شده است.

حمید رضا فلاح با اشاره به عمده مسیره های صادرات کالا در استان بیان کرد: صادرات کالا از بندر امام (ره) ۱.۹ میلیارد دلار با ۳۲ درصد کاهش، بندر خرمشهر ۲۷۵ میلیون دلار با ۱۱ درصد کاهش، بندر آبادان ۵۲ میلیون دلار با ۱۱۴ درصد رشد، گمرک اهواز ۷۷ میلیون دلار با ۲۲ درصد رشد انجام شده است.

وی افزود: عمده کالاهای صادراتی شامل محصولات پتروشیمی از جمله پلی اتیلن، پلی پروپیلن سبک و سنگین، میعانات گازی، کبر، کلراید، بنزین و محصولات کشاورزی، صنایع فلزی، صنایع معدنی از جمله سیمان، گچ، آهک و سنگ های ساختمانی و محصولات صنفی شامل لوازم خانگی، و قطعات صنعتی بوده است.

مدیر کل صمت خوزستان افزود: عمده صادرات به کشورهای عراق، امارات، چین، هند، روسیه و اروپای شرقی انجام گرفته است.

فلاح با بیان اینکه ۵۵ درصد حجم صادرات از محصولات پتروشیمی بوده افزود: با این وجود شاهد کاهش صادرات محصولات پتروشیمی بودیم که یکی از عوامل اصلی این مهم کاهش قیمت جهانی محصولات این صنعت است.

مدیر کل صمت خوزستان ادامه داد: در مدت پنج ماهه امسال ۵.۴ میلیون تن کالا به ارزش ۳.۳ میلیارد دلار واردات از مرزهای استان انجام شد که نسبت به مدت مشابه پارسال از نظر وزنی ۱۳ درصد کاهش و از نظر ارزشی نیز ۱۲ درصد روند کاهش داشته است.

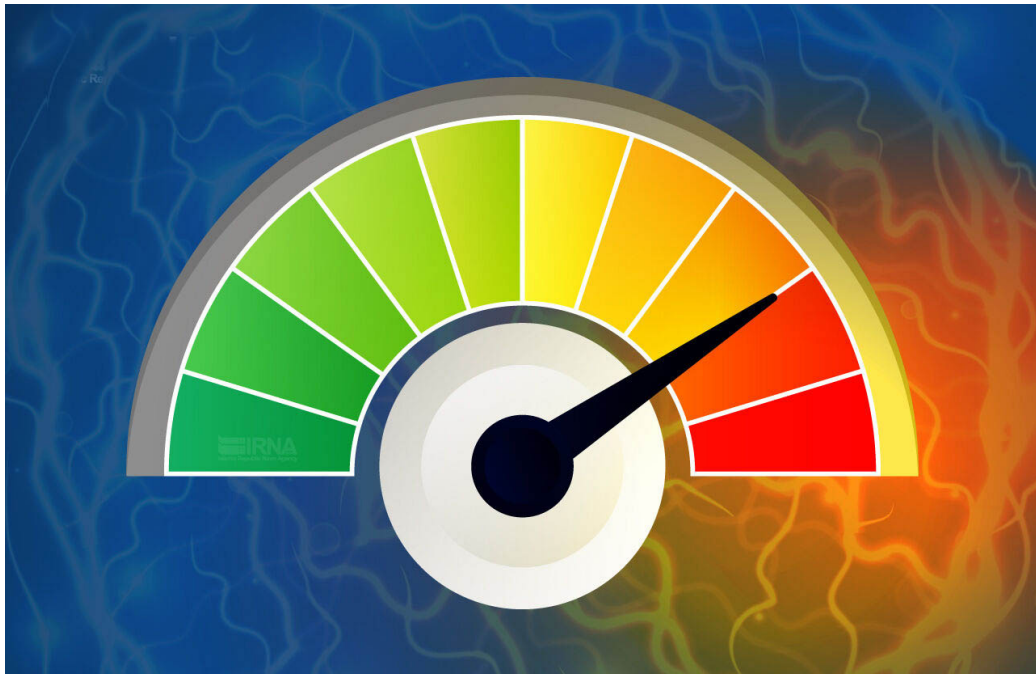
فلاح افزود: عمده واردات از بندر امام (ره) به میزان ۲.۹ میلیارد دلار، بندر خرمشهر ۲۷۶ میلیون دلار و بندر آبادان ۱۱ میلیون دلار بوده است. مدیر کل صمت خوزستان با بیان اینکه عمده واردات از بندر امام (ره) بوده افزود: کالاهای وارداتی شامل خوراک دام، دانه های روغنی، جو، گندم، ذرت، سویا، روغن خام، و پالم است.

وی گفت: صادرات به کشور عراق در این مدت کاهش نسبی داشته که از سایر مرزهای کشور نیز کاهش صادرات به این کشور مشهود است.

فلاح با اشاره به عمده دلایل کاهش صادرات به کشور عراق ادامه داد: وضع عوارض به خصوص برای محصولات معدنی از سوی کشور عراق، بالا رفتن هزینه تخلیه، اعمال محدودیت از سوی طرف های عراقی، مشکلات زیرساختی مرزی، افزایش تعرفه گمرکی در عراق، ضعف شدید در صادرات خدمات فنی مهندسی و شرکت های دانش بنیان و راکد بودن تعاونی های مرز نشین از جمله عوامل دخیل در کاهش صادرات به این کشور است. خوزستان با ۲ استان عراقی میسان با مرکزیت شهر العماره و البصره با مرکزیت شهر بندری بصره به عنوان دومین شهر بزرگ عراق مناسبات اقتصادی، فرهنگی و آموزشی دارد.

فلاح با اشاره به میزان سهم تجارت خوزستان در سطح کشور بیان کرد: حجم تجارت خارجی استان در مدت پنج ماهه امسال معادل ۵.۶ میلیارد دلار به وزن ۱۴ میلیون تن است که ۱۵ درصد تجارت خارجی کشور را شامل می شود.

- صنایع تولیدی
- کوچک در
- بازار رقابتی با
- فرمول های مختلف
- محصولاتشان را
- می فروشند؛ ولی
- صنایع انرژی و
- هزینه بر محصولات
- آنها، عمدتاً صادر
- می شود و عمده
- سود به خاطر انرژی
- به شدت ارزان به
- دست می آید.



شدت مصرف انرژی کشورمان در دنیا رکورددار است

کمتر خواهد شد که در کل، راندمان کل انرژی کشور را بالا می برد.

وی درباره قیمت برق و تأثیر آن در اقتصاد ملی و صنعت، افزود: در صنعت انرژی و برق کشور، ناترازی وجود دارد که به خاطر ناترازی مالی صنعت برق است؛ یعنی همان ارزان بودن انرژی صنعت برق. در این قسمت، سرمایه گذاران بخش خصوصی رغبت نمی توان، هزینه استهلاک و بازسازی تجهیزات موجود را پوشش مناسب داد؛ و این امر باعث می شود که در صنعت انرژی و برق، با بحران مواجه شویم که باید مشخص شود که در قیمت تمام شده و قیمت فروش محصولات صنعتی در ایران و دنیا، چه درصدی از هزینه مربوط به برق است.

مدیرکل دفتر راهبری و نظارت بر انتقال و توزیع وزارت برق نیرو در پایان اظهار داشت: صنایع تولیدی کوچک در بازار رقابتی با فرمول های مختلف محصولاتشان را می فروشند؛ ولی صنایع انرژی و هزینه بر محصولات آنها، عمدتاً صادر می شود و عمده سود به خاطر انرژی به شدت ارزان به دست می آید. انرژی ارزان در اختیار صنعت است که یک فضای رانتی وجود دارد. از این رو، بقیه مصرف کنندگان ضربه می بینند. برق صنعتی عملاً یک دهم قیمت جهانی و هزینه تمام شده آن به شدت پایین است. احداث نیروگاه توسط صنایع باید توسط بخش خصوصی انجام شود. اگر صنعتی هم توانست در این فضا سرمایه گذاری کند می تواند با بخش خصوصی رقابت نماید؛ چون پیمانکاران همان پیمانکاران صنعت برق هستند.

وزارت برق نیرو ادامه داد: انرژی نهایی مصرفی سهم هر کدام مشخص است که ۱۱ درصد سهم برق بوده که از این ۱۱ درصد، اگر ۱۰۰ درصدش را در نظر بگیریم؛ این جا هم حدود ۳۲ درصد بخش خانگی، ۵/۷ درصد بخش تجاری، ۷/۸ درصد در بخش عمومی و اداری و ۳۶ درصد بخش صنایع، و در ۵/۱۴ درصد نیز در بخش کشاورزی مصرف می شود. وی درباره ارزان بودن انرژی در کشور برای صنایع گفت: در بحث انرژی، شاخصی با عنوان شدت مصرف انرژی داریم که بر اساس قدرت برابری خرید، نرخ ارز و شدت مصرف انرژی در کل کشور بر اساس نرخ برابری خرید حدود ۴ برابر متوسط دنیا است. در بخش صنعت از قبیل صنعت سیمان، فولاد و ... برآوردهایی انجام شده که به طور متوسط ۶۰ درصد بیشتر انرژی مصرف می کنیم. در حقیقت، این قیمت پایین انرژی، یک سیگنال اشتباهی به کل صنعت، انتقال داده است.

ارجمند با تاکید بر اینکه زنجیره ارزش انرژی، کار زیادی دارد گفت: در برق راندمان نیروگاه حرارتی ۳۹ درصد بوده که متوسط دنیا ۵/۳۷ تا ۳۸ است. در حال حاضر، راندمان نیروگاه حرارتی کشور، از متوسط دنیا، بالاتر است. به خاطر سیاست هایی که در برنامه پنجم و ششم اتخاذ شده و اجازه احداث نیروگاه سیکل ترکیبی راندمان بالا آمده است. البته در سبب انرژی اولیه کشور از تولید برق، بیش از ۹۰ درصد وابستگی به سوخت فسیلی دارد که در چشم انداز آینده این رقم به زیر ۷۰ درصد قرار برسد. در برنامه هفتم و هشتم، سهم انرژی های تجدیدپذیر بیشتر تر و وابستگی به سوخت های فسیلی

به گفته یک مقام وزارت نیرو، در بحث انرژی، شاخصی با عنوان شدت مصرف انرژی داریم که بر اساس قدرت برابری خرید، نرخ ارز و شدت مصرف انرژی، اعداد مختلفی دارد. شدت مصرف انرژی در کل کشور بر اساس نرخ برابری قدرت خرید حدود ۴ برابر متوسط دنیا است.

عبدالصاحب ارجمند مدیرکل دفتر راهبری و نظارت بر انتقال و توزیع وزارت برق نیرو در گفتگو با برنامه «کنکاش» رادیو اقتصاد در خصوص شکل مصرف انرژی در صنایع کشور افزود: به نسبت سرانه جمعیت، وضعیت جغرافیایی و درآمد تولید ناخالص ملی، شدت مصرف انرژی کشورمان در دنیا رکورددار است. به نحوی که در سال ۱۴۰۱، معادل بیش از ۳۰۰۰ میلیون معادل بشکه نفت خام که تقریباً کل انرژی منابع اولیه انرژی در کشور بوده است چیزی حدود ۵۰ درصد بشکه نفت خام، به عنوان مصرف نهایی انرژی در کشور ثبت شده است.

وی در ادامه بیان کرد: قسمت هایی از انرژی اولیه کشور یا اتلاف یا صادر و یا صرف خوراک صنایع همچون پتروشیمی و غیره می شود و به عنوان مصرف انرژی نهایی محسوب نمی شود. در نهایت ۱ میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه نفت خام مصرف نهایی انرژی در کشور می شود که عدد بالایی است. از این مصرف نهایی انرژی تقریباً ۴۰ درصد در بخش خانگی، تجاری؛ ۳۱ درصد مصرف نهایی انرژی مجموع برق، گاز و ... در صنایع کشور؛ و حدود ۲۴ درصد در صنعت حمل و نقل و تقریباً نیم درصد نیز در کشاورزی مصرف می شود.

مدیرکل دفتر راهبری و نظارت بر انتقال و توزیع

«افزون بر ۵۶ هزار میلیارد ریال تسهیلات اشتغالزایی در خراسان شمالی پرداخت شد»

مدیرکل دفتر هماهنگی امور سرمایه گذاری و اشتغال استانداری خراسان شمالی گفت: ۵۶ هزار و ۶۰۰ میلیارد ریال تسهیلات اشتغالزایی در قالب تبصره ۱۶ و ۱۸ و مشاغل خرد و خانگی طی عملکرد دولت به متقاضیان استان پرداخت شده است. علی فیروزه اظهار کرد: از این میزان بالغ بر ۳۶ هزار میلیارد ریال از محل مصوبات سفر استانی رییس جمهور به ۲۲۶ طرح اشتغالزایی

پرداخت شده است. وی افزود: ۱۱ هزار میلیارد ریال تسهیلات به ۱۱ هزار طرح از محل تبصره ۱۶ و هشت هزار و ۶۰۰ میلیارد ریال به ۹۵۰ طرح از محل تبصره ۱۸ پرداخت شد. مدیرکل دفتر هماهنگی امور سرمایه گذاری و اشتغال استانداری خراسان شمالی خاطر نشان کرد: با پرداخت این میزان تسهیلات برای بیش از ۲۱ هزار نفر در استان شغل ایجاد شده است. فیروزه یادآور شد: خراسان شمالی جزو چند استان برتر به لحاظ درصد پرداخت تسهیلات تبصره ۱۶ و ۱۸ است.

«آزمون‌های استخدامی وزارت نفت در بوشهر برگزار می‌شود»

استاندار بوشهر گفت: بر خلاف سنوات و دوره‌های گذشته که آزمون‌های استخدامی در خارج از بوشهر برگزار می‌شد، تمامی آزمون‌های این وزارتخانه برای جذب نیروی انسانی در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی استان بوشهر در همین استان برگزار می‌شود. احمد محمدی‌زاده در نشست بررسی وضعیت اشتغال استان بوشهر اظهار کرد: از جمله مزایای برگزاری آزمون‌های وزارت نفت در استان بوشهر، می‌توان به حضور حداکثری شرکت‌کنندگان بوشهری و همچنین رایزنی برای جذب کامل نیروهای بومی در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی استان اشاره کرد. وی افزود: در سابق، این آزمون‌ها در مرکز کشور و گاهی استان‌های همسایه برگزار می‌شد که به دلایلی امکان شرکت همه متقاضیان بوشهری در آن وجود نداشت.

«گام‌های بلند صنایع پتروشیمی برای استفاده حداکثری از دیپلماسی انرژی در دولت سیزدهم»



معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی بر استفاده حداکثری از آثار گسترش دیپلماسی انرژی در دولت سیزدهم طی برگزاری هفدهمین دوره نمایشگاه بین‌المللی ایران‌پلاست تأکید کرد.

به گزارش از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، مرتضی شاهمیرزایی در آستانه برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران‌پلاست بر اهمیت توسعه متوازن و پایدار صنعت پتروشیمی در اقتصاد کشور تأکید و اظهار کرد: توسعه صنایع تکمیلی متناسب با صنعت بالادست پتروشیمی نقش حائز اهمیتی در خودکفایی، خلق ثروت و رشد اقتصاد کشور دارد.

وی افزود: شرکت ملی صنایع پتروشیمی به‌منظور تحقق سیاست تکمیل زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی، از تمام ظرفیت‌های داخلی در کنار گسترش دیپلماسی انرژی و توسعه روابط خارجی در دولت سیزدهم برای تسریع این هدف استفاده می‌کند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ادامه داد: بی‌شک افزایش همکاری‌های ایران با کشورهای همسوس و همسایه افزون‌بر گسترش بازارهای محصولات پتروشیمی ایران، توانمندی‌های ایران در صنعت پتروشیمی را بیش از پیش به دیگر کشورها اثبات می‌کند و جایگاه کشور را در منطقه و جهان ارتقا می‌دهد. شاهمیرزایی با تأکید بر اینکه راهبرد پوسیده تحریم برای ملت ایران بی‌اثر شده است، تصریح کرد: برگزاری نمایشگاه بین‌المللی ایران‌پلاست به‌ویژه در سال‌های اخیر در اوج تحریم‌های ظالمانه علیه کشور، نشان‌دهنده توانایی صنعتگران، متخصصان و دانشمندان در صنعت پتروشیمی به‌ویژه صنایع پلیمری ایران است.

وی با بیان اینکه شرکت ملی صنایع پتروشیمی برنامه‌ریزی منسجمی برای استفاده حداکثری از فرصت‌های ایجاد شده در رویداد بزرگ هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران‌پلاست برای توسعه صنعت پتروشیمی دارد، گفت: افزون‌بر حضور ۲۱۰ شرکت خارجی و هماهنگی برای بازدید بیش از ۲۲۰ بازدیدکننده خارجی از جمله مقام‌ها، بازرگانان و سرمایه‌گذاران خارجی در این نمایشگاه، سفیران ایران در ۱۸ کشور جهان نیز در آیین گشایش رسمی ایران‌پلاست هفدهم حضور خواهند داشت.

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی ادامه داد: سفیران با شناسایی ظرفیت‌ها و توانمندی‌های صنایع پلیمری و تکمیلی در این نمایشگاه، کمک شایانی در فراهم کردن زمینه‌های لازم برای توسعه روابط خارجی و بازارهای هدف برای صنعت پتروشیمی ایران می‌کند.

یک زمان رسم بود که آنها تعیین تکلیف می‌کردند ایران چقدر نفت و گاز تولید کند، اما امروز به همت متخصصان صنعت نفت و گاز برنامه‌ریزی و سرمایه‌گذاری در شرایط سخت تحریم‌ها ما تعیین می‌کنیم تولید و صادرات نفت به چه مقدار باشد.

افزایش تولید روزانه یک میلیون بشکه‌ای نفت ایران

مونا هادی - وزیر نفت از افزایش تولید روزانه یک میلیون بشکه‌ای نفت ایران در دولت سیزدهم خبر داد و گفت: امروز متخصصان صنعت نفت به هر جایی که اراده کنند محموله‌های نفت خام و میعانات گازی ایران را صادر خواهند کرد.

در این بخش حدود ۱۲ میلیون تن در سال است و تولید عملیاتی پلیمرها در ایران به حدود ۷ میلیون تن می‌رسد.

«افزایش ۶ برابری درآمدهای ارزی با تکمیل زنجیره ارزش پتروشیمی»

وزیر نفت تصریح کرد: صادرات یک تن محصول پلیمری ساده درآمدی معادل ۹۰۰ تا یک هزار دلار ایجاد خواهد کرد، اما اگر محصولات پلیمری تا پایان زنجیره توسعه داده شده و به محصول نهایی تبدیل شود، درآمد حاصل از صادرات به حدود ۵ تا ۶ هزار دلار در هر تن افزایش خواهد یافت.

اوجی با اشاره به اینکه در تولید پلیمرها در کشور سرمایه‌گذاری‌های خوبی شده که این محصولات، خوراک پایه تولید مواد پلاستیک به‌شمار می‌رود، گفت: در پالایشگاه‌های گازی، پروپان و اتان تولید می‌شود که این محصولات در مجتمع‌های پتروشیمی به پروپیلن و اتیلن و در ادامه به پلی‌پروپیلن و پلی‌اتیلن تبدیل می‌شوند، بنابراین ظرفیت خوبی در کشور برای تأمین خوراک پلاستیک وجود دارد.

وی برگزاری نمایشگاه ایران‌پلاست را فرصتی برای هم‌اندیشی، هم‌افزایی و تبادل تجربه در یک سال گذشته دانست و افزود: این نمایشگاه تنها مربوط به عرضه محصولات پتروشیمی و پایین‌دستی نیست، بلکه فرصتی برای عرضه توانمندی‌ها در حوزه ادوات و تجهیزات در زمینه پتروشیمی و صنایع پتروشیمی است و صدور خدمات فنی و مهندسی از همین جا شکل می‌گیرد. وزیر نفت با بیان اینکه در وزارت نفت دولت سیزدهم برنامه‌ریزی‌های خوبی برای توسعه

کلیدی و مهم در کشور ایران است، ادامه داد: این صنعت ارزآوری خوبی برای کشور دارد و سال گذشته نزدیک ۱۶ میلیارد دلار محصولات پتروشیمی به اکثر کشورهای جهان صادر شد.

«صنعت پتروشیمی تحریم‌ناپذیر است»

وی با اشاره به اینکه سهم محصولات پتروشیمی در صادرات غیرنفتی حدود ۵۰ درصد است که در ۷۰ مجتمع پتروشیمی ایران تولید می‌شود، تصریح کرد: صنعت پتروشیمی در اشتغال‌زایی و ایجاد درآمد ارزی سهم بسزایی دارد، همچنین این صنعت با توجه به نیاز روزافزون دنیا به محصولات بالادستی و پایین‌دستی پتروشیمی، تحریم‌ناپذیر است.

وزیر نفت گفت: برنامه‌ریزی خوبی در دولت سیزدهم و وزارت نفت شکل گرفته که ظرفیت تولید را در بخش بالادست و زنجیره ارزش تا پایان این دولت افزایش دهیم.

اوجی با تأکید بر اینکه اکنون در ۷۰ مجتمع پتروشیمی کشور، بیشتر محصولات پتروشیمی تولید می‌شود، افزود: تنوع تولید محصولات پتروشیمی در کشور زیاد است و محصولات پتروشیمی شامل محصولات پلیمری، شیمیایی، کود، آروماتیک‌ها و محصولات هیدروکربنی در این مجتمع‌ها تولید می‌شود.

وی با بیان اینکه یکی از محصولات مهم پتروشیمی، محصولات پلیمری است، ادامه داد: ظرفیت خوبی در کشور در بخش تولید محصولات پلیمری ایجاد شده است. اکنون پروانه و مجوز ۲۰ میلیون تن محصول پلیمری در کشور صادر شده اما ظرفیت نصب‌شده

به گزارش از وزارت نفت، جواد اوجی صبح امروز (یکشنبه، ۲۶ شهریورماه) در آیین رسمی گشایش هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران‌پلاست با بیان اینکه این نمایشگاه در منطقه جزو نمایشگاه‌های معتبر بین‌المللی است، اظهار کرد: چتر حمایتی وزارت نفت روی سر شرکت‌ها و فعالان صنعت پتروشیمی است و همواره به‌دنبال حل مشکلات این عزیزان هستیم. وی با تأکید بر عزم دولت سیزدهم برای جمع‌آوری گازهای همراه نفت و استفاده از این نوع گاز برای خوراک واحدهای پتروشیمی تصریح کرد: اجازه نمی‌دهیم ثروت ملی ملت ایران در مشعل‌های گاز سوزانده شود.

وزیر نفت با تأکید بر اینکه تولید کنونی روزانه ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه‌ای نفت و میعانات گازی ایران در داخل مصرف یا صادر می‌شود، گفت: این در حالی است که در آغاز به‌کار دولت سیزدهم ما با ۷۸ میلیون بشکه میعانات ذخیره‌شده روبه‌رو بودیم. اوجی گفت: نمایشگاه ایران‌پلاست جزو نمایشگاه‌های بین‌المللی است که هفدهمین دوره آن در حال برگزاری است.

وی تأکید کرد: از نمایشگاه امسال استقبال خوبی شده است و بیش از ۲۱۰ شرکت خارجی و ۶۴۰ شرکت ایرانی به همراه فعالان حوزه صنعت پتروشیمی و پلاستیک حضور دارند.

وزیر نفت افزود: با توجه به تحریم‌های شدید، اما با حضور این افراد و اتفاق‌های خوبی که در صنعت پتروشیمی شاهد هستیم به جرأت می‌گوییم تحریم‌ها در این حوزه بی‌اثر شده است. اوجی با بیان اینکه صنعت پتروشیمی از صنایع

معاون صنایع عمومی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: ۷۰۰ میلیون قطعه کالا شناسه رهگیری گرفته‌اند که نشانگر اقبال تولیدکنندگان و توزیع‌کنندگان کالا است.

محمدمهدی برادران اظهار داشت: در سال گذشته تنها ۱۲ میلیون قطعه کالا شناسه رهگیری داشتند که این آمار به ۷۰۰ میلیون قطعه رسیده است. وی افزود: وجود شناسه رهگیری در کالاها ضمانت است که اصل بودن کالا را نشان می‌دهد.

معاون صنایع عمومی وزارت صمت با بیان اینکه کالاها با شناسه رهگیری در فروشگاه‌های معتبر عرضه می‌شود، گفت: تولیدکنندگان ثابت کرده‌اند که می‌توانند بازار داخلی را تامین کنند و نیاز به واردات بی‌رویه یا قاچاق نیست.

«روزانه از طریق پالایشگاه هویزه ۵۰ میلیون فوت مکعب گاز به شبکه سراسری تزریق می‌شود»

روزانه از طریق پالایشگاه هویزه ۵۰ میلیون فوت مکعب گاز به شبکه سراسری تزریق می‌شود اهواز- ایرنا- مدیرعامل پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس گفت: روزانه ۵۰ میلیون فوت مکعب گاز از طریق این پالایشگاه به شبکه سراسری تزریق می‌شود.

افشین کیانی در گفت‌وگویی رسانه دوشنبه بیان کرد: با تکیه بر توان و دانش متخصصان و اقدامات نوآورانه در حوزه استفاده از قطعات، تجهیزات، کالاهای سازندگان داخلی و دانش بنیان‌ها، کمپرسور واحد ۷۰۰ پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس راه اندازی شد و هم‌اکنون تزریق به میزان روزانه ۵۰ میلیون فوت مکعب گاز شیرین به شبکه سراسری آغاز شده است.

مدیرعامل پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس با اشاره به اثرگذاری این پالایشگاه در جمع‌آوری گازهای همراه با نفت (فلرهای نفتی) و کاهش ۴۰ درصدی میزان آلودگی هوا در منطقه اظهار کرد: جمع‌آوری گازهای همراه همراه تولید نفت در میادین غرب کارون، تامین خوراک مجتمع‌های پتروشیمی بندر امام (ره)، تبدیل گاز ترش به گازهای سبک و تصفیه شده برای تامین و تزریق گاز به شبکه سراسری کشور و تولید گوگرد گرانول به منظور مصرف در صنایع شیمیایی و کشاورزی از جمله اقدامات و تولیدات این پالایشگاه است. مهمترین وظیفه این پالایشگاه جمع‌آوری گازهای همراه با نفت و تبدیل آن به فرآورده‌های مهم گازی مورد نیاز کشور است.

معاون استاندار خوزستان: راه‌اندازی میدان نفتی کیبود گامی موثر در تحقق شعار سال است ثبت رکورد ۷۹۲ روز بدون حادثه در پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس

استاندار خوزستان: شرکت ملی حفاری با همه توان به تلاش برای توسعه صنعت نفت ادامه دهد آمادگی شرکت مناطق نفت‌خیز جنوب برای تولید حداکثری

کیانی با بیان اینکه برای اجرای پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس، بیش از یک میلیون و ۳۳۸ هزار یورو اعتبار ارزی و بیش از ۲۲ هزار میلیارد ریال اعتبار ریالی هزینه شده است افزود: این پالایشگاه یکی از ظرفیت‌های مهم برای تحقق چشم‌انداز توسعه کشور و همچنین شکوفایی بیش از پیش صنعت نفت است.

شرکت پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس در زمینی به مساحت ۲۲۰ هکتار در شهرستان هویزه قرار دارد که فاز یک این پالایشگاه اردیبهشت‌ماه امسال در دومین سفر استانی رییس جمهور به خوزستان به بهره برداری رسید.

اجرای پالایشگاه هویزه خلیج فارس، باعث کاهش ملموس آلودگی شهر اهواز و رهایی مردم این شهر از بارش‌های اسیدی می‌شود.

فعالیت پالایشگاه‌های گاز هویزه و بید بلند خلیج فارس منجر به ایفای حدود ۷۰ درصد تعهدات زیست محیطی بین‌المللی ایران طبق کنوانسیون‌های بین‌المللی (پاریس ۱۹۷۰ و...) می‌شود.

پالایشگاه گاز هویزه خلیج فارس در جنوب حوزه نفتی جفیر و شمال حوزه نفتی یادآوران در ۶۰ کیلومتری شهر اهواز واقع شده و جزو طرح‌های نیمه تمام در استان بود.

تأمین نیاز داخل نیست، بلکه نگاه صادراتی دارند، گفت: رهبر معظم انقلاب نیز در دیدار هیئت دولت دستاوردهای خوب دولت را تأیید کردند از جمله بر اقدام‌های خوب انجام‌شده در صنعت نفت و گاز و رشد تولید محصولات پتروشیمی تأکید داشتند و دل رهبر انقلاب با اقدام‌های وزارت نفت در رشد تولید در صنایع بالادستی و پایین‌دستی این صنعت شاد شد.

«تحقق بالاترین تولید و صادرات نفت ایران در شرایط تحریم»

وی به تلاش‌های وزارت نفت برای ایجاد ارزش افزوده و جلوگیری از خام‌فروشی، ارزآوری و کمک به اقتصاد کشور در سخت‌ترین شرایط تحریم اشاره کرد و افزود: برخی افراد اعلام می‌کنند آمریکایی‌ها به ایران چراغ سبز نشان دادند. اگر این حرف درست باشد و چراغ سبز نشان دادند چرا کشتی‌های ایران را توقیف و شرکت‌ها را بی‌درپی تحریم می‌کنند. واقعیت این است که زورشان به صنعت نفت و گاز ایران نمی‌رسد، زیرا هر کاری کردند و به هر دری زدند جلو تولید و صادرات نفت ایران را بگیرند، اما امروز بالاترین تولید و صادرات نفت کشور محقق شده است.

وزیر نفت با تأکید بر اینکه هر جا اراده کنیم صادرات نفت و هر نوع محصول نفت دیگر انجام می‌شود، ادامه داد: یک زمان رسم بود که آنها تعیین تکلیف می‌کردند ایران چقدر نفت و گاز تولید کند، اما امروز به همت متخصصان صنعت نفت و گاز با برنامه‌ریزی و سرمایه‌گذاری در شرایط سخت تحریم‌ها ما تعیین می‌کنیم تولید و صادرات نفت به چه مقدار باشد.

اوچی به بهره‌برداری از فاز ۱۱ پارس جنوبی، بهره‌برداری از پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی، فاز دوم پالایشگاه آبادان و جمع‌آوری گازهای مشعل در دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت: جمع‌آوری گازهای مشعل افزون بر حفاظت از محیط‌زیست در تأمین خوراک پتروشیمی‌ها نیز نقش بسزایی دارد.

وی تأکید کرد: تا پایان امسال گاز همراه ۲۱ مشعل از ۵۲ مشعل در میدان‌های شرق کارون جمع‌آوری شده و به پالایشگاه بیدبند خلیج فارس ارسال می‌شود. این پالایشگاه با سرمایه‌گذاری ۳۵ میلیارد دلاری احداث شده، اما با ۷۰ درصد ظرفیت کار می‌کند. با جمع‌آوری گازهای مشعل، ظرفیت پالایشگاه تکمیل خواهد شد و این گازهای سمی و آلوده که سرمایه ملی است به ارزش افزوده تبدیل و زنجیره ارزش نیز تکمیل می‌شود. وزیر نفت با اشاره به اینکه همه گازهای مشعل را تا پایان دولت سیزدهم جمع می‌کنیم، گفت: این گازها، معادل یک فاز پارس جنوبی است که برای توسعه آن ۴۸ تا ۵ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز خواهد بود، اما با ۱۰۱ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در این بخش، معادل یک فاز پارس جنوبی، گازهای آلوده جمع‌آوری و تبدیل به ارزش افزوده می‌شود و نمی‌گذاریم سرمایه ملی مردم سوزانده شود.

اوچی با تأکید بر اینکه در فاز ۱۱ پارس جنوبی اتفاق بی‌نظیری افتاد، افزود: شرکت توتال ۴۸ میلیارد دلار قرارداد بسته بود تا با نصب سکو، احداث خط لوله و نصب تجهیزات تقویت فشار فاز ۱۱ را توسعه دهد، اما با دریافت اطلاعات میدان، تنها وقت‌کشی کرد و نهایت هیچ اقدام عملی انجام نداد. او ادامه داد: با تکیه بر توان داخلی این فاز ۴ سال زودتر به بهره‌برداری رسید و این در حالی بود که شرکت‌های بین‌المللی باور نداشتند این کار توسط ایران قابل انجام باشد. افزون بر آن با توسعه فاز ۱۱، صاحب دانش انتقال سکو شدیم و برای نخستین بار سکویی که در موقعیت دریا نصب شده بود به موقعیت دیگری منتقل شد. ۳۸ سکو در پارس جنوبی داریم و می‌توانیم در شرایط مشابه از این دانش استفاده کنیم و اعلام کردیم در دنیا نیز امکان انجام این کار را داریم.

برای ورود به زنجیره ارزش و تکمیل آن انجام شد، گفت: صدها طرح در این زمینه تعریف شده که عملیات اجرایی بخش زیادی از این طرح‌ها آغاز شده است. این اعتقاد است که اگر در تمام تولیدات محصولات پایه پتروشیمی وارد زنجیره ارزش شویم، کشور دیگر به درآمدهای ارزی حاصل از صادرات نفت و میعانات گازی نیازی نخواهد داشت و اتفاق‌های خوبی در پایان دولت سیزدهم در تکمیل زنجیره ارزش پتروشیمی رقم خواهد خورد.

وزیر نفت با بیان اینکه راهبرد ما در وزارت نفت و شرکت ملی صنایع پتروشیمی، تکمیل این طرح‌ها، ورود به زنجیره ارزش و بومی کردن دانش فنی و ساخت کاتالیست‌ها است، افزود: هم‌اکنون ۸۵ کاتالیست مورد نیاز در صنعت نفت بومی‌سازی شده و تا پایان دولت نیاز کشور به کاتالیست‌های پتروشیمی و پالایشگاهی به‌طور کامل در داخل تأمین خواهد شد.

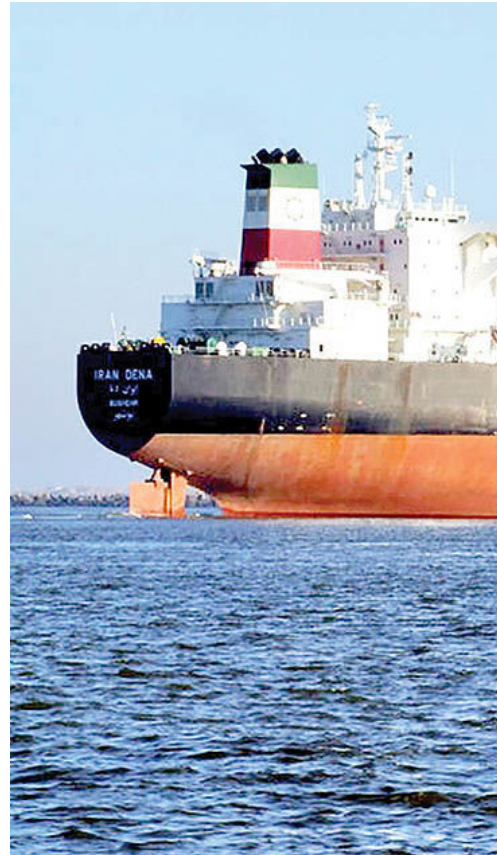
«ورود ایران به بازسازی و توسعه پتروشیمی‌های فراسرمزمینی»

اوچی به صادرات کاتالیست‌های پتروشیمی به کشورهای اروپایی، همچنین کشورهای همسایه اشاره کرد و ادامه داد: همچنین بعد از ورود به بازسازی پالایشگاه‌های فراسرمزمینی، زمینه برای ورود به پتروشیمی‌های فراسرمزمینی نیز فراهم شده است. وی به امضای قرارداد توسعه پتروشیمی‌های فراسرمزمینی در کشور ونزوئلا هم‌زمان با سفر رئیس‌جمهوری اسلامی ایران به این کشور اشاره کرد و گفت: ۱۲ میلیون تن ظرفیت پتروشیمی در ونزوئلا نصب شده، اما تولید واقعی پتروشیمی این کشور ۳ تا ۴ میلیون تن در سال است که در قراردادهایی با ایران، قرار است صنعت پتروشیمی ونزوئلا را به ظرفیت پایه برسانیم. البته ورود به پتروشیمی‌های فراسرمزمینی تنها محدود به ونزوئلا نیست و این قراردادهای دروازه‌ای برای ورود به سایر کشورها خواهد بود.

وزیر نفت یکی از مزایای ورود ایران به پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌های فراسرمزمینی را فعال کردن ظرفیت سازندگان داخلی صنعت نفت ایران دانست و افزود: سال گذشته و امسال نزدیک ۲۸ میلیون قطعه صادرات به یکی از کشورهای آمریکای لاتین برای تأمین و بازسازی پالایشگاه نفتی آنها انجام شده است که چند کارخانه در کشور برای تأمین ادوات، تجهیزات و قطعات فعال شده‌اند.

اوچی با اشاره به اینکه امروز صنعت نفت و گاز ایران کاملاً خودکفا است، ادامه داد: اواخر دهه ۶۰ شمسی در بسیاری از بخش‌های صنعت نفت و گاز ایران کارشناسان خارجی حضور داشتند. حتی در توسعه میدان‌های نفتی و گازی امکان حفاری چاه افقی در کشور وجود نداشت، اما با وجود متخصصان این صنعت امروز توسعه میدان‌های نفت گاز در دریا و خشکی و حفاری چاه‌های عمودی و افقی در کشور قابل انجام است. وی تصریح کرد: بحث مهم در توسعه میدان‌ها، حفاری چاه‌هاست. اکنون امکان بیش از ۶ هزار متر حفاری چاه در کشور وجود دارد که رکورد خوبی در منطقه است، همچنین در ساخت سازه‌های دریایی، ساخت کمپرسورهای مورد نیاز صنعت نفت، توربوکمپرسورها، احداث پالایشگاه‌های گازی و مجتمع‌های پتروشیمی خودکفا هستیم. زمانی الفین‌ها در بندر ماهشهر توسط شرکت‌های خارجی ساخته می‌شد، اما امروز به دست متخصصان داخلی انجام می‌شود.

به گفته وزیر نفت، علاوه بر ساخت پالایشگاه، پتروشیمی و توسعه میدان‌های نفت و گاز، در بخش‌های مختلف صنعت نفت صاحب دانش فنی شده‌ایم. اوچی با اشاره به اینکه نگاه سازندگان ما امروز تنها



صنعت پتروشیمی انجام شده است، ادامه داد: با شروع این دولت در هر چهار شرکت اصلی به سراغ اتمام طرح‌های نیمه‌تمام با هدف رشد تولید و ایجاد ارزش افزوده بیشتر رفتیم.

اوچی به بهره‌برداری از پتروشیمی گچساران با حضور رئیس‌جمهوری در ماه‌های گذشته اشاره کرد و گفت: با برنامه‌ریزی انجام شده تا پایان امسال ۵ مجتمع پتروشیمی به بهره‌برداری می‌رسد که ۵ تا ۶ میلیون تن به ظرفیت پتروشیمی ایران اضافه خواهند کرد. وی با اشاره به اینکه پارسال ۱۵ میلیارد دلار طرح نیمه‌تمام در مجموعه وزارت نفت به بهره‌برداری رسید، تصریح کرد: امسال هم ۱۵ میلیارد دلار طرح نفتی دیگر به بهره‌برداری می‌رسد و کار اجرایی ۱۴ طرح با ارزش ۱۴ میلیارد دلار آغاز خواهد شد.

«افزایش تولید روزانه یک میلیون بشکه‌ای نفت ایران در دولت سیزدهم»

وزیر نفت با تأکید بر اینکه در آغاز به‌کار این دولت تولید نفت حدود ۲۳ میلیون بشکه در روز بود، افزود: امروز تولید نفت ایران با توان متخصصان ایرانی به ۲۳ میلیون بشکه در روز رسیده و نکته مهم آن است که هر چه تولید نفت انجام می‌شود یا در پالایشگاه‌های داخلی به مصرف می‌رسد، یا به صادرات اختصاص می‌یابد. زمان آن گذشت که کاهش تکلیفی تولید نفت را در کشور داشته باشیم. این افزایش تولید و صادرات نفت با توجه به افزایش قیمت نفت در بازارهای جهانی اهمیت بیشتری دارد، زیرا پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد قیمت نفت پایان سال ۲۰۲۳ به بالای ۱۰۰ دلار می‌رسد. اوچی ادامه داد: در میعانات گازی نیز ابتدای دولت ۸۷ میلیون بشکه ذخیره داشتیم و پیشنهاد دولت قبل این بود که ۱۲ نفتکش دیگر برای ذخیره میعانات گازی روی آب خریداری شود، اما در دولت سیزدهم با اصلاح فرآیند پالایشگاه و پتروشیمی‌ها و شناسایی بازارهای جدید میعانات گازی در جهان این مقدار به صفر رسید.

وی با اشاره به اینکه با شروع دولت سیزدهم و تکلیف شرکت ملی صنایع پتروشیمی دیگر سراغ طرح‌های مواد پایه پتروشیمی نرفتیم و برنامه‌ریزی

«آغاز طرح توسعه واحدهای ۵ و ۶ گازی نیروگاه دماوند»

عملیات اجرایی طرح توسعه واحدهای پنج و ۶ گازی پتروشیمی دماوند در پارس جنوبی آغاز شد. با حضور مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس، فرماندار عسلویه و جمعی از مدیران و کارکنان صنعت پتروشیمی و قرارگاه خانم الانبیا، عملیات اجرایی طرح توسعه واحدهای گازی پنج و ۶ نیروگاه دماوند انرژی امروز آغاز شد. با اجرای این طرح ۳۶۶ مگاوات به ظرفیت تولید برق نیروگاه دماوند انرژی افزوده خواهد شد. در حال حاضر ۱۳ مجتمع پتروشیمی در فاز دو عسلویه از نیروگاه دماوند برق دریافت می کنند و توربین ها و تجهیزات اصلی توسط گروه مینا تأمین شده است.

چرخه تولیدی کارخانه اتمسفر البرز باز فعال شد



یکی از اقسام تاثیرگذار بسپج در رفع مشکلات واحدهای صنعتی، بسپج کارگری و کارخانجات است که با احصا و انعکاس مشکلات در صدد رفع آنها است.

علیرضا حیدری - رییس سازمان بسپج کارگری و کارخانه های استان البرز اعلام کرد: کارخانه اتمسفر این استان که دچار رکود نسبی شده بود با کمک بسپج ضمن باز فعال شدن، خطوط تولیدی آن توسعه یافت.

صنایع به کار برده می شود و به عنوان یک صنعت مادر تخصصی است.

مسئول سازمان بسپج کارگری و کارخانه های کشور اظهار کرد: در این کارخانه مزیت نسبی تبدیل به مزیت رقابتی شده و علاوه بر اینکه از خروج ارز جلوگیری می کند به عنوان یک واحد صنعتی ارز آور شناخته شده است.

اله بداشتی تصریح کرد: این واحد صنعتی توانسته با استفاده از روحیه جهادی جوانان و با ایجاد تمام ظرفیت ها و بهم اتصال دادن ظرفیت های استان، ایجاد اشتغال برای جوانان کند.

مدیرعامل شرکت اتمسفر نیز گفت: مجموعه نیروگاهی ما در حوزه تولید نیروگاه های برق حرارتی، ۲ نیروگاه سیلان ۲ و سه در اردبیل را تولید کرده و به شرکت مینا تحویل داده است.

مجید فتح الهی مدنی افزود: مجموعه اتمسفر از سه بخش نیروگاهی، ریخته گری و تهویه مطبوع تشکیل شده که هر کدام مأموریت های متفاوتی برای خود دارد که مجموعه نیروگاهی ما در حوزه تولید نیروگاه های برق حرارتی فعالیت می کند و سال گذشته و امسال موفق شدیم ۲ سیلان ۲ و سه که در اردبیل مستقر است را تولید کرده و به شرکت مینا تحویل دهیم و ماه گذشته این شرکت بهوی اظهار کرد: مجموعه ریخته گری کارخانه اتمسفر نیز تولیدات ریخته گری چدن را انجام می دهد که شامل تولید قطعات خودروبی، لوازم آشپزخانه و خانگی است. مدنی ادامه داد: بخش سوم این کارخانه مجموعه تهویه مطبوع است که از گرمایش و سرمایش خانگی تا بلندمرتبه ها و مجموعه های نیروگاهی و مجموعه گاز و پتروشیمی و نفت را انجام می دهد.

شرکت شکوفا شدوی اظهار کرد: یکی از اقسام تاثیرگذار بسپج در این راستا، قشر بسپج کارگری و کارخانجات است که با احصای مشکلات واحدهای تولیدی و صنعتی و انعکاس آنها در کار گروه رفع موانع تولید و همچنین کمیسیون های کارگری و نهایتاً شورای تأمین استان می تواند در صدد رفع مشکلات آن واحدهای تولیدی و صنعتی کوشا باشد و این مهم در همین واحد تولیدی و صنعتی اتفاق افتاده است. وی گفت: در این واحد با انعکاس به موقع مشکلات توسط مسوولان خدم و زحمتکش و در رأس آنها سردار فرماندهی سپاه استان البرز، در شورای تأمین و همچنین کمیسیون های کارگری و کمیسیون رفع موانع تولید، توانستند که کمک های بسیاری را به این واحد تولیدی صنعتی کنند و امروز این شرکت بسیار پویا و فعال به فعالیت خود ادامه می دهد و قراردادهای بسیار خوبی حتی با کشورهای همسایه هم توانسته منعقد کند.

کارخانه اتمسفر از سال ۱۳۴۸ در منطقه گرمدره کرج کار خود را با تولید پنج نوع رادیا تور فولادی آغاز کرد و فعالیت خود را در زمینه ریخته گری و تولید تهویه مطبوع نیروگاهی ادامه داد.

مسوول سازمان بسپج کارگری و کارخانه های کشور در این بازدید گفت: امروز تولید بهینه در واحد صنعتی اتمسفر با کمک جوانان متخصص ایرانی اتفاق افتاده و به عنوان یک واحد صنعتی ارز آور ایجاد اشتغال کرده است.

سرهنگ پاسدار «حمیدرضا اله بداشتی» افزود: در این واحد صنعتی، فعل توانستن، صرف شده و به کمک متخصصان جوان ایرانی و همچنین کارگران شایستهی کشورمان، تمام تولیدات بومی است که در حوزه صنعت، خودروسازی، لوازم خانگی و سایر

سرهنگ پاسدار مهران طیران روز دوشنبه در بازدید مسوول بسپج کارگری و کارخانجات کشور از کارخانه اتمسفر البرز افزود: در سال رشد تولید و مهار تورم و تأکید رهبر معظم انقلاب بر تحقق شعار سال، سازمان بسپج کارگران دوشا دوش سایر اقشار بسپج برنامه های ویژه ای را اجرا می کند که یکی این برنامه راه اندازی دوباره کارخانه های رو به تعطیلی و کمک به رفع موانع تولید است. وی اظهار کرد: کارخانه اتمسفر که امروز مورد بازدید قرار گرفت از جمله کارخانه هایی است که رو به تعطیلی بود که اکنون محصولات متنوعی و ارز آور برای کشور تولید می کند.

طیران تصریح کرد: یکی از ویژگی های خاص در این کارخانه، وجود پایگاه بسپج کارگران است و بیشتر کارگران این کارخانه، عضو بسپج بوده و در قالب گروه های جهادی در جهت بالابردن میزان بهره وری با افزایش سرعت تولید و پایین آوردن هزینه های تولید تلاش می کنند و با طراحی خطوط مختلف برای باز یافت ضایعات، سود حاصله شرکت را بالا برده اند. یکی از اقشار تاثیرگذار بسپج در رفع مشکلات واحدهای صنعتی، بسپج کارگری است.

رییس بسپج اقشار استان البرز نیز گفت: یکی از اقشار تاثیرگذار بسپج در رفع مشکلات واحدهای صنعتی، بسپج کارگری و کارخانجات است که با احصا و انعکاس مشکلات در صدد رفع آنها است. سرهنگ پاسدار محمد جان محمدلو افزود: واحد تولیدی اتمسفر که چند سال قبل، در آستانه ورشکستگی و حتی انحلال قرار گرفته بود، با روی کار آمدن یک مدیرعامل با روحیه جهادی، بسپجی و ارزشی توانست بر مشکلات غلبه کرده و با عقد قراردادهای جدید، ظرفیت های جدیدی در این

«توازن زیرساخت های صنعتی در هرمزگان را دنبال می کنیم»

مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی هرمزگان با اشاره به اینکه در گذشته زیرساخت مناسب و به اندازه کافی برای ایجاد واحدهای تولیدی در استان وجود نداشت، گفت: به دنبال ایجاد توازن زیرساخت های صنعتی در استان هستیم و در همه شهرستان ها نیز موفق به ایجاد شهرک و یا ناحیه صنعتی شده ایم.

سید امیر امیری زاد افزود: اکنون با پیگیری و حمایت استاندار و همت مسوولان زیرساخت های مناسبی برای سرمایه گذاران در استان فراهم شده است و ظرفیت های خوبی نیز در شرق هرمزگان برای سرمایه گذاری و ایجاد بنگاه های تولیدی وجود دارد.

وی با تأکید بر اینکه توسعه صنعتی در شرق و غرب هرمزگان یکی از اولویت های شهرک های صنعتی است، بیان کرد: در حوزه پتروشیمی به دنبال ایجاد یک قطب پتروشیمی در شهرک صنعتی میناب هستیم که اشتغالی نزدیک به ۲۵۰ نفر را ایجاد خواهد کرد.

مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی هرمزگان همچنین با اشاره به اینکه تولید و فعال سازی و تقویت بنگاه ها و صنایع کوچک برای افزایش اشتغال مورد تأکید رهبر معظم انقلاب است، گفت: در این زمینه نیز دولت موظف است زمینه سازی و زیرساخت های لازم را برای ایجاد بنگاه های کوچک که با مشارکت مردم شکل می گیرد، فراهم و از آن ها حمایت کند.

امیری زاد همچنین با اشاره به اینکه حمایت از سرمایه گذاران و توجه به آن نیز یکی از مسوولیت های دولت مردمی است، افزود: در حال حاضر ۲۵ شهرک و ناحیه صنعتی در استان فعال بوده و هفت ناحیه صنعتی جدید نیز در حال ساخت است که پیش بینی می شود تا زمان سفر رییس جمهور به بهره برداری برسد. وی تصریح کرد: از این تعداد ناحیه و شهرک صنعتی، یک هزار و ۲۸۴ شهرک و ناحیه صنعتی پذیرای سرمایه گذار است که تاکنون تعداد ۵۳۱ طرح به بهره برداری رسیده و اشتغالی افزون بر هفت هزار و ۲۰۰ نفر را به همراه داشته است.

این مسوول با اشاره به افزایش میزان اشتغال با راه اندازی طرح های جدید صنعتی در استان گفت: با بهره برداری رسیدن مابقی طرح های صنعتی، شاهد اشتغال ۱۶ هزار نفری در سطح شهرک های صنعتی خواهیم بود.

امیری زاد در ادامه با تأکید بر سخنان رهبر معظم انقلاب مبنی بر خنثی سازی تحریم ها و راهکارهای مقابله با آن گفت: مسیر مقابله با تحریم ها و افزایش سرعت چرخه اقتصاد، ایجاد تولید در زمینه های مختلف است. وی با اشاره به اینکه افزایش تولید ناخالص داخلی در کشور می تواند فشارهای اقتصادی بر کشور را کاهش دهد، تصریح کرد: مزیت ایجاد صنایع کوچک، این است که به سرعت می توان آن را راه اندازی کرد و همچنین نسبت سرانه ایجاد هر شغل در صنایع کوچک و متوسط بسیار پایین تر از سرانه ایجاد شغل در صنایع بزرگ است از این رو مشارکت سرمایه گذاران می تواند بسیار تسهیل گر و کارآمد باشد.

میلیون لیتر روزانه به ظرفیت انتقال نفت خام و فرآورده های نفتی از شبکه خطوط لوله اضافه خواهد شد.

افزایش ظرفیت انتقال نفت خام و فرآورده های نفتی از جمله اولویتهایی بوده که به صورتی متمرکز در صدر برنامه های مدیران ذی ربط در عرصه صنعت

«افزایش ۷۷۵ هزار بشکه ای ظرفیت انتقال نفت خام و فرآورده های نفتی»

دولت سیزدهم در افق صنعت انتقال نفت با بهره برداری و تکمیل ۴ طرح که در مدار بهره برداری قرار گرفته اند، در حدود ۷۷۵ هزار بشکه، معادل ۱۲۳

استاندار خراسان شمالی گفت: فعالان اقتصادی استان به بازار روسیه توجه ویژه ای داشته باشند و از این ظرفیت برای رشد صادرات در بخش های گوناگون استفاده کنند.

به گزارش از روابط عمومی استانداری خراسان شمالی، محمدرضا حسین نژاد روز چهارشنبه در نشست هماهنگی سفر هیات تجاری استان به روسیه اظهار کرد: این سفر با هدف فعال سازی بخش خصوصی در مراودات تجاری بین ایران و روسیه و به ویژه استان «کالوگا» انجام می شود. وی افزود: تجار خراسان شمالی باید در این سفر با امضای قراردادهای تجاری امکان صادرات کالا از حوزه های کشاورزی، صنایع دستی، صنعت و معدن را با استان کالوگا فراهم کنند.

رهاورد سفر رهبر انقلاب تابانگری در دولت سیزدهم



مشکل تامین برق صنایع با تلاش و فرهنگسازی جمعی تا حدی قابل حل است گفت: متاسفانه مسیر را اشتباه می رویم و توانیر در سه دهه گذشته هیچ فرهنگ سازی برای کاهش مصرف که نداشته هیچ، افزایش مصرف هم صورت گرفته است.

اکبر محمدی - سند توسعه نهپندان رهاورد سفر رهبر معظم انقلاب اسلامی در سال ۱۳۷۸ به این شهرستان مرزی و محروم است که در سالیان گذشته به دلایلی اجرای آن به تاخیر افتاد اما در دولت سیزدهم با دستور رئیس جمهور بازنگری شده تا به مرحله اجرا برسد.

ریال اعتبار اختصاص یافته که ۲۷ هزار میلیارد ریال در این سند توسعه فقط مربوط به راه های ۲ شهرستان نهپندان و سربیشه است.

«طرحی که ۲۱ سال قبل تصویب شد

فرماندار نهپندان هم گفت: با توجه به تاکید رئیس جمهور و پیگیری های جدی استاندار خراسان جنوبی و نمایندگان مجلس انتظار می رود تصویب طرح توسعه نهپندان سرعت بگیرد. ابوالفضل ابروانی افزود: سند توسعه نهپندان یکی از مصوبات سفر تاریخی رهبر معظم انقلاب در سال ۱۳۷۸ است که به دلایل مختلف اجرای آن عقب افتاد. وی گفت: طرح توسعه نهپندان سال ۱۳۸۱ در هیات وزیران به تصویب رسید و براساس این طرح باید در مدت ۱۰ سال زیرساخت و کمبودهای شهرستان در ابعاد مختلف اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی رفع می شد. فرماندار نهپندان عنوان کرد: پس از آن این طرح ردیف بودجه هایی به خود اختصاص داد که حدود ۶۰۰ میلیارد ریال اعتبار برای مدت ۱۰ سال پیش بینی شد تا به پروژه ها و برنامه های تعریف شده داده شود اما ۵۳۰ میلیارد ریال برای ۴۳۳ پروژه تخصیص یافت.

وی افزود: بر این اساس باید سال ۱۳۹۱ شاهد اتمام طرح توسعه بودیم اما به خاطر نبود پیگیری ها و انتظاراتی که مد نظر شهرستان و استان بود این امر محقق نشد. ابروانی گفت: در سفر اول رئیس جمهور دستور ویژه ای برای به روز رسانی طرح توسعه نهپندان صادر شد و تاکنون درگیر فرآیند ساختاری و فنی آن بودیم که اقدامات کارشناسی در سطح استان انجام شده و در معاونت اجرایی ریاست جمهوری در حال بررسی است تا برای تصویب به هیات وزیران ارسال شود.

«اختصاص ۵۰ هزار میلیارد ریال برای توسعه

نهپندان و سربیشه

وی با بیان اینکه برای این طرح ۵۰ هزار میلیارد ریال اعتبار پیش بینی شده گفت: طرح توسعه نهپندان شامل ۶ فصل و ۱۷ ماده در بخش های مختلف فرهنگی، اجتماعی، زیرساختی، امنیتی، سیاسی رفاه، تامین اجتماعی و اقتصادی بوده که درون آن به روز رسانی خاص و هوشمندانه ای انجام شده است.

محبت آمیز علما و مردم روبه رو شد، در رمضان همان سال نیز در زاهدان این حرکت با حمایت علمای هوشیار شیعه و سنی و مردم مومن منطقه ادامه یافت. رهبر انقلاب تاکید کردند: با وجود کارهای فراوان انجام شده، مسئولان باید با جدیت، خدمت رسانی به منطقه را قوت و گسترش دهند که ایجاد خط آهن شمال به جنوب در استان و تامین حق مردم در زمینه آب از جمله کارهای ضروری است. ایشان افزودند: البته اگر مصوبات سفر اوایل دهه ۸۰ به سیستان و بلوچستان، کامل اجرا و دچار بی توجهی و غفلت نمی شد چهره امروز استان متفاوت بود که امیدواریم این دولت با کار و تلاش جدی، مشکلات را کاهش دهد.

«مطالبه به روز رسانی سند توسعه نهپندان

بازنگری سند توسعه نهپندان در سومین سفر دور اول سفرهای استانی رئیس جمهور (شهریور ۱۴۰۰) به خراسان جنوبی مطالبه شد که مورد تایید آیت الله ریسی قرار گرفت و در فهرست مصوبات سفر لحاظ شد. همچنین رئیس جمهور در اولین سفر دور دوم سفرهای استانی خود که آذر سال گذشته به مقصد خراسان جنوبی انجام شد، در دیدار اقشار مختلف شهرستان نهپندان با اشاره به درخواست تکمیل طرح توسعه نهپندان گفت: من هم تاکید می کنم که طرح توسعه نهپندان باید با قوت دنبال شود اما این طرح نیازمند ایجاد زیرساخت هایی از جمله آب، گاز و برق است.

«طرح توسعه نهپندان؛ رهاورد سفر رهبر

انقلاب تابانگری در دولت سیزدهم

این در حالی است که استاندار خراسان جنوبی تیر امسال اعلام کرد: تدوین سند توسعه شهرستان های نهپندان و سربیشه از اقدامات اساسی دولت سیزدهم است که مراحل نهایی خود را طی می کند و به زودی با تصویب هیات دولت در دوره چهار ساله اجرایی خواهد شد. جواد قناعت در نشست با معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با اشاره به سفر مقام معظم رهبری در سال ۱۳۷۸ به شهرستان نهپندان افزود: با تصمیم دولت برای این سند ۵۰ هزار میلیارد

نهپندان یکی از چهار شهرستان مرزی خراسان جنوبی در مجاورت کشور افغانستان و استان سیستان و بلوچستان قرار دارد که با وجود محرومیت از برخی زیرساخت ها و امکانات اما سرشار از ظرفیت های طبیعی و منابع خدادادی از جمله معادن، خاک حاصلخیز، بازارچه مرزی، جامعه عشایری، کویر و گردشگری است.

رهبر انقلاب که ششم شهریور سال ۱۳۷۸ به جنوب خراسان (قبل از تقسیم) و شهرستان بیرجند سفر کرده بودند، روز بعد به نهپندان رفتند و با مردم خونگرم این شهرستان نیز دیدار کردند. حضرت آیت الله خامنه ای هفتم شهریور ماه در اجتماع بزرگ مردم شهرستان مرزی نهپندان، دیدار با مردم و به ویژه جوانان مومن، مهربان و نجیب نهپندان را یک توفیق بزرگ و خاطره ای به یاد ماندنی توصیف کردند و فرمودند: «من با سفر به شهرستان محروم نهپندان می خواهم توجه مسوولان سطوح مختلف دولتی و استانی را به طور کامل به این منطقه و مناطقی از این قبیل جلب کنم و از آن ها انتظار دارم که اهتمام خود را بر روی نقاط دور افتاده که غالباً محرومیت های زیادی را از دوران های قبل تحمل کرده اند، متمرکز کنند». مهم ترین رهاورد این سفر سرنوشت ساز برای شهرستان نهپندان تدوین سند توسعه بود که کلیات آن در جلسه ۳۱ تیر ۱۳۸۱ هیات وزیران تصویب و به سازمان مدیریت و برنامه ریزی برای اجرا ابلاغ شد. به یمن سفر مقام معظم رهبری به نهپندان طرح توسعه این شهرستان در ۶ فصل و ۱۷ ماده تهیه شد و علیرغم اینکه این طرح برای ۱۰ سال و با اعتبار ۶۰۰ میلیارد ریال تصویب شده بود، تخصیص اعتبارات تا سال ها بعد به طول انجامید و گذشته از این موضوع به گفته مسوولان منطقه تزریق قطره چکانی اعتبارات باعث شد تا طرح به طور کامل اجرا نشود.

«آشنایی ۶۰ ساله با جنوب خراسان

موضوعی که در دیدار اخیر جمعی از مردم خراسان جنوبی و سیستان و بلوچستان با رهبر معظم انقلاب یادآوری شد و ایشان آغاز سخنانشان در بیان آشنایی ۶۰ ساله خود با مردم سیستان و بلوچستان و مناطق جنوب خراسان گفتند: اولین مبارزه آشکار بنده با رژیم طاغوت در محرم ۱۳۴۲ در بیرجند انجام و با همراهی

«پساب فاضلاب، پایدارترین منبع

تامین آب شهرک صنعتی خمین است فرماندار خمین گفت: پساب فاضلاب پایدارترین منبع تامین آب مورد نیاز واحدهای صنعتی و تولیدی شهرک صنعتی این شهرستان است.

حمید کمانکش در نشست رفع مشکلات آب شهرک صنعتی خمین، افزود: انتقال سهمیه ۲۰ لیتر بر ثانیه آب تخصیص یافته از سد کوچری به شهرک صنعتی خمین دیگر منبع پایدار تامین آب شهرک صنعتی این شهرستان است.

وی تاکید کرد: سهمیه شهرک صنعتی خمین از سد کوچری باید در سریع ترین زمان وارد خط شهرستان شود.

فرماندار خمین، با اشاره به اینکه اجرای ۱۷ کیلومتر از فاضلاب خمین باقی مانده است، اظهار کرد: تکمیل فاضلاب خمین ظرفیت خوبی برای صنایع شهرستان فراهم می کند. کمانکش اظهار کرد: تامین آب مورد نیاز شهرک صنعتی خمین نیازمند نگاه جامع و پرهیز از تفکر جزیره ای دستگاه های اجرایی متولی است.

وی ادامه داد: شهرک صنعتی خمین در تابستان امسال برای تامین آب مورد نیاز واحدهای صنعتی و تولیدی با مشکل مواجه و موجب نارضایتی این واحدها شد.

فرماندار خمین افزود: راهکارهای کوتاه مدت برای تامین آب شهرک صنعتی شهرستان موفقیت زیادی نداشت و برخی از صنایع مانند پتروشیمی به سختی و با هزینه زیادی آب مورد نیاز خود را تامین می کنند.

کمانکش تصریح کرد: باید مطالعات تحویل سهمیه ۲۰ لیتر بر ثانیه شهرک صنعتی خمین توسط آبفای استان مرکزی در کوتاه ترین زمان انجام شود.

مدیرعامل آبفای استان مرکزی نیز در این نشست گفت: پساب فاضلاب خمین ۹۷ لیتر ظرفیت تولید دارد و هم اکنون ۱۱۷ لیتر از این پساب توزیع شده است.

حشمت الله عباسی ادامه داد: آبفای استان مرکزی آمادگی کامل برای تامین آب مورد نیاز شهرک صنعتی خمین از پساب فاضلاب را دارد. وی افزود: اولویت وزارت نیرو تامین آب شرب برای استفاده مردم و استفاده از پساب فاضلاب برای صنایع است.

معاون برنامه ریزی و امور عمرانی فرمانداری خمین هم در این نشست با اشاره به حرکت این شهرستان در مسیر صنعتی شدن، گفت: زیرساخت های سرمایه گذاری باید در این خطه برای حضور فعال سرمایه گذران فراهم شود.

وحید براتی زاده بیان کرد: تامین آب مورد نیاز صنایع یکی از مشکلات مهم شهرک صنعتی خمین است. وی تاکید کرد: حق آبه شهرک صنعتی خمین از سد کوچری و پساب فاضلاب ظرفیت های تامین آب واحدهای صنعتی و تولیدی این شهرک است.

خمین به مرکزیت شهری به همین نام در جنوب استان مرکزی و در فاصله ۷۲ کیلومتری اراک واقع است. این شهرستان دارای یک شهرک صنعتی، ۲ ناحیه صنعتی و ۱۲۰ واحد تولیدی و صنعتی با اشتغال ۲ هزار و ۵۰۰ نفر است.

چاپ: انتشارات آمو

گستره توزیع: سراسری

تلفن: ۰۲۱-۴۹۱۰۵۱۱۱

ایمیل: info@petrochemicalind.ir

نشانی: تهران، بلوار مرزداران، خیابان ایثار

انتهای کوچه مالک، پلاک ۶۱

هفته نامه تخصصی صنایع پتروشیمی

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: دکتر مریم رباط

قائم مقام مدیر مسئول: ابوالفضل حمیدی

زیر نظر شورای سیاست گذاری

سر دبیر: رضا مظفری

صفحه آرا: محمود بابایی

و سرمایه گذاری سومین رویکرد در این سازمان است که در استقرار و استقبال از دانش بنیان ها پیشروی خود قرار داده ایم.

برزگر یادآور شد: فرهنگسازی چهارمین رویکرد سازمان منطقه ویژه می باشد که با توجه به اینکه بیش از یکسال از برنامه ریزی ها برای توجه هرچه بیشتر به دانش بنیان می گذرد، ضرورت دارد بحث فرهنگسازی دانش بنیان ها در کلیه مجموعه های پتروشیمی مورد توجه قرار گیرد.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی با اشاره به اقدامات انجام شده در حوزه دانش بنیان ها گفت: برگزاری تورهای علمی و فناوری، نشست های اختصاصی با واحد پژوهش و فناوری در راستای پیشرفت اهداف دانش بنیان که مهمترین هدف در این زمینه نهادینه سازی دانش بنیان و توسعه دانش بنیان ها و استقرار کارخانه نوآوری در منطقه ویژه بوده است.

برزگر با بیان این مطلب که هماهنگی های لازم برای استقرار کارخانه نوآوری در منطقه با معاونت علم و فناوری ریاست جمهور و پارک علم و فناوری خوزستان صورت گرفته است، گفت: مسیر دانش بنیان شدن در این سازمان با سرعت در حال طی شدن است و تلاش ها برای ساماندهی شرکت های دانش بنیان و استقرار شتاب دهنده ها با احداث سوله مرتبط با دانش بنیان ها و استارت آپ ها عملیاتی شده و این فرآیند نیز به سرعت در حال انجام است.

وی یادآور شد: در حال حاضر پنج شرکت دانش بنیان در منطقه ویژه پتروشیمی استقرار پیدا کرده اند که در مباحث زیست محیطی در حال فعالیت هستند، شرکت های دانش بنیان دیگر نیز وجود دارد که درخواست سرمایه گذاری و تقاضای فعالیت و استقرار داده اند و تا کنون برخی مصوب و برخی در حال طی شدن مسیر تصویب قرار دارند و امید است با در اختیار قراردادن زمین به آنها مسیر برای فعالیت جدی تر هموار شود.

ریس سازمان بسیج مهندسیین صنعت و معدن استان خوزستان نیز در ادامه گفت: برگزاری جلسات هم اندیشی و همایش ها در محل صنایع استان خوزستان و با حضور شرکت های دانش بنیان از مهمترین راهکارهای مد نظر جهت همکاری و تعامل بیشتر و بومی سازی علم و دانش در سطح استان خوزستان است.

نادر زاهدی از انعقاد قرارداد و تفاهم نامه میان شرکت های دانش بنیان و شرکت نفت، پتروشیمی و گاز پس از بررسی و توان تولید نیازهای این صنایع خبر داد و گفت: علاوه بر آنکه صنایع به علم و دانش جوانان بومی ارزش گذاشته، می توان امیدوار بود هزینه های صنایع در نیازهای خود تا حد زیادی کاهش یابد. وی بیان کرد: علیرغم تاکیدات ویژه مقام معظم رهبری در حوزه اقتصاد و حمایت از شرکت های دانش بنیان انتظار می رفت به دور از شعار و در عمل ارتباط تنگاتنگی میان صنایع و شرکت های دانش بنیان در راستای توسعه و پیشرفت استان صورت گیرد.

زاهدی با اشاره به وجود ظرفیت و منابع مطلوب در استان خوزستان اظهار کرد: استان خوزستان در قیاس با سایر استان های سطح کشور از کلیه صنایع مانند نفت، گاز، فولاد، حفاری، سدسازی، آب و برق و ... برخوردار است که با هیچ استانی به لحاظ منابع و ثروت قابل قیاس نیست، ولیکن آنچه که مشخص است، عدم بهره گیری از وجود چنین ظرفیت هایی در سایر حوزه ها و پیوسته اشتغالزایی و محرومیت زدایی بوده است.

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



مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی گفت: فعالیت شرکت های دانش بنیان می تواند برگی جدید در تاریخ صنعت پتروشیمی باشد و امید است با همت و تلاش و استفاده از دانش بنیان ها شاهد نتایج مطلوب و عام المنفعه باشیم.

پیام برزگر در نشست با شرکت های دانش بنیان استان که در سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر ماهشهر برگزار شد اظهار داشت: صنعت پتروشیمی تاکنون با کمک مدیران، کارکنان و کارگران این صنعت توانسته گام های موثر و البته عام المنفعه برای کل کشور بردارد و مسیر توسعه و پشرفت را بخوبی طی کند.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی با اشاره به اینکه اهتمام نظام نیز دستیابی به مرجعیت علم و فناوری است، گفت: صنعت پتروشیمی با جدیت و علاقه نسبت به علم و دانش و شرکت های دانش بنیان توجه داشته و دارد و در این زمینه چهار رویکرد نیز طراحی و مورد توجه قرار داده است.

برزگر ادامه داد: اولین رویکرد نیازهای اصلی پتروشیمی در منطقه ویژه بوده که نیازهای فناورانه، نیازهای تولیدی و رفع موانع مهمترین آن است. لذا از شرکت هایی که بتوانند نیازهای مجموعه پتروشیمی را در منطقه حل کنند، استقبال می شود.

وی با اشاره به دومین رویکرد منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی گفت: ایجاد خودکفایی و بومی سازی نیز بسیار ضروری و مورد تاکید بوده که سازمان منطقه ویژه اقدامات خوبی را انجام داده است.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ادامه داد: ایجاد اشتغال، افزایش تولید

اولین رویکرد نیازهای اصلی پتروشیمی در منطقه ویژه بوده که نیازهای فناورانه، نیازهای تولیدی و رفع موانع مهمترین آن است. لذا از شرکت هایی که بتوانند نیازهای مجموعه پتروشیمی را در منطقه حل کنند، استقبال می شود.

وی با اشاره به دومین رویکرد منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی گفت: ایجاد خودکفایی و بومی سازی نیز بسیار ضروری و مورد تاکید بوده که سازمان منطقه ویژه اقدامات خوبی را انجام داده است.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی با اشاره به اینکه اهتمام نظام نیز دستیابی به مرجعیت علم و فناوری است، گفت: صنعت پتروشیمی با جدیت

اولین رویکرد نیازهای اصلی پتروشیمی در منطقه ویژه بوده که نیازهای فناورانه، نیازهای تولیدی و رفع موانع مهمترین آن است. لذا از شرکت هایی که بتوانند نیازهای مجموعه پتروشیمی را در منطقه حل کنند، استقبال می شود.

یورو (بازار متشکل ارزی)

۴۳۹۰۰۹	نرخ فعلی
۴۳۹۰۰۹	بالاترین قیمت روز
۴۳۹۰۰۹	پایین ترین قیمت روز
-	بیشترین مقدار نوسان روز
-	درصد بیشترین نوسان روز
۴۳۹۰۰۹	نرخ بازگشایی بازار
۰۹:۰۳:۵۳	زمان ثبت آخرین نرخ
۴۴۱,۳۲۵	نرخ روز گذشته
۰.۵۳%	درصد تغییر نسبت به روز گذشته
۲,۳۱۶	میزان تغییر نسبت به روز گذشته
کاهش	نوع تغییر نسبت به روز گذشته

دلار (بازار متشکل ارزی)

۴۱۱,۸۹۰	نرخ فعلی
۴۱۱,۸۹۰	بالاترین قیمت روز
۴۱۱,۸۹۰	پایین ترین قیمت روز
-	بیشترین مقدار نوسان روز
-	درصد بیشترین نوسان روز
-	نرخ بازگشایی بازار
۳۰ شهریور	زمان ثبت آخرین نرخ
۴۱۱,۸۹۰	نرخ روز گذشته
۰%	درصد تغییر نسبت به روز گذشته
-	میزان تغییر نسبت به روز گذشته
-	نوع تغییر نسبت به روز گذشته

یورو صرافی ملی (فروش)

۴۴۰,۱۷۰	نرخ فعلی
۴۴۰,۱۷۰	بالاترین قیمت روز
۴۴۰,۱۷۰	پایین ترین قیمت روز
-	بیشترین مقدار نوسان روز
-	درصد بیشترین نوسان روز
-	نرخ بازگشایی بازار
۲۹ شهریور	زمان ثبت آخرین نرخ
۴۴۰,۱۷۰	نرخ روز گذشته
۰%	درصد تغییر نسبت به روز گذشته
-	میزان تغییر نسبت به روز گذشته
-	نوع تغییر نسبت به روز گذشته

دلار صرافی ملی (فروش)

۴۱۱,۹۹۷	نرخ فعلی
۴۱۱,۹۹۷	بالاترین قیمت روز
۴۱۱,۹۹۷	پایین ترین قیمت روز
-	بیشترین مقدار نوسان روز
-	درصد بیشترین نوسان روز
-	نرخ بازگشایی بازار
۲۹ شهریور	زمان ثبت آخرین نرخ
۴۱۱,۹۹۷	نرخ روز گذشته
۰%	درصد تغییر نسبت به روز گذشته
-	میزان تغییر نسبت به روز گذشته
-	نوع تغییر نسبت به روز گذشته