

طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی به زودی در مدار تولید قرار می گیرد

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اقدام های انجام شده در پارس جنوبی و دیگر میدان ها برای افزایش تولید گاز طبیعی در کشور، گفت: طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی بهمن ماه امسال پس از دو دهه به مدار تولید می آید. «محسن خجسته مهر» در آیین پایانی ششمین جشنواره تولیدیونتی مستند در منطقه عسلویه و پس از بازدید از کل حفاری مستقر در موقعیت ۱۱ب، با اشاره به اینکه صنعت نفت پیشران اقتصاد کشور است، افزود: آنچه در منطقه پارس جنوبی مشاهده می کنیم حاصل سرمایه گذاری ۸۵ میلیارد دلاری در دو دهه است و این از افتخارهای جمهوری اسلامی ایران است.

وی از برداشت روزانه بیش از ۷۰۰ میلیون مترمکعب گاز از پارس جنوبی خبر داد و گفت: بیش از ۷۰ درصد گاز کشور از این میدان مشترک برداشت می شود.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با استناد به بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی که «تولید، جهاد است»، تصریح کرد: اکنون ۲۷ میلیارد دلار پروژه در بخش بالادست منطقه پارس جنوبی در حال اجراست. خجسته مهر، صیانت از ذخایر گازی را مأموریتی مهم دانست و گفت: ما در شرکت ملی نفت ایران وظیفه مهم تولید را به عهده داریم و مردم نیز در نگهداری از ذخایر گازی نقش مهم و ویژه ای در مسیر مصرف بهینه و صرفه جویی دارند.

وی با اشاره به یک اقدام جهادی و مهم در طرح توسعه فاز ۱۱، بیان داشت: این فاز سال ها بلا تکلیف مانده بود و در هشت سال گذشته نیز هیچ گونه اقدامی در آن انجام نشده است: قرارداد با یک شرکت خارجی در گذشته نیز به علت تحریم ها به نتیجه خاصی منتهی نشد و آن شرکت نیز از قرارداد کناره گیری کرد.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران ادامه داد: در دولت سیزدهم اقدام های فوری در این بخش آغاز شد و اکنون حفاری چهار حلقه چاه گاز آن تکمیل شده است. خجسته مهر با اشاره به اینکه دو ردیف پالایشگاه گازی فاز ۱۴ پارس جنوبی به مرحله شیرین سازی رسیده، خاطرنشان کرد: توسعه میدان مشترک بلال که در ادامه میدان گازی پارس جنوبی قرار دارد نیز آغاز شده است. وی اضافه کرد: کار ترمیم چاه های یکی از سکوها گازی میدان پارس جنوبی که از سال ۹۴ معطل مانده و تولید آن متوقف شده بود، توسط قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا آغاز شده است. مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به آغاز عملیات اجرایی توسعه میدان گازی پارس شمالی، بیان داشت: با توسعه میدان کیش و توسعه ۱۳ میدان گازی در بخش خشکی و دیگر میدان های پرشمار در سال های آینده ۵۰۰ میلیون مترمکعب به تولید گاز کشور افزوده می شود.

گزارش خبری

گزارش «ایران» از سیاست های حمایتی دولت از تولید کنندگان داخلی صنعت نفت
حمایت ۵ میلیارد دلاری دولت از ۹۰۰ سازنده تجهیزات نفتی
وزارت نفت برای حمایت از تولید کنندگان ایرانی، لیست ممنوعیت واردات ۵۰ قلم کالای خارجی دارای مشابه تولید داخل را ابلاغ کرد



عکس: شانه

پایه گذاری یک اقتصاد غیرنفتی هم از مسیر بهره برداری صحیح و برنامه ریزی شده از درآمدها و منابع نفتی در یک دوره بلندمدت امکان پذیر است. واقعیت این است که بیشتر فعالان اقتصادی جدای از جایگاه صنعتی و حرفه ای خود، همواره نیم نگاهی به صنعت نفت کشور داشته و آن را از اصلی ترین ارکان اثرگذار بر وضعیت دیگر بخش های اقتصاد می دانند.

در حال حاضر تعداد سازندگان تجهیزات صنعت نفت و پیمانکاران بزرگ این صنعت چیزی حدود ۹۰۰ شرکت برآورد می شوند. با این همه، شرکت صنایع تجهیزات نفت به عنوان تنها نماینده سازندگان تجهیزات نفت در بازار سرمایه حضور دارد. از این منظر می توان گفت که جای بسیاری از سازندگان بزرگ تجهیزات صنعت نفت کشور در بورس و تالار شیشه ای خالی است. هر چند که معلوم نیست چرا تا اکنون بسیاری از سازندگان تجهیزات صنعت نفت سهام خود را در تالار شیشه ای بورس عرضه نکرده اند!

وزارت نفت فعلی، گوش شنوای سازندگان تجهیزات صنعت نفت رئیس هیات مدیره انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران می باشد که در حال حاضر توان تولید داخلی ۹۰ درصدی تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت در داخل کشور وجود دارد

دولت سیزدهم را می توان عاملی مهم در شکوفایی هر چه بیشتر این صنعت ذکر کرد، صنعتی که میزان تقاضای کالاهای آن با قیمت دلار نیمیسی حدود ۱۴۰ هزار میلیارد تومان در یک سال بوده و متولی اصلی آن یعنی وزارت نفت، به دنبال حمایت جدی از ساخت و تأمین قطعات برای بار نخست در کشور است. شکی نیست که با ادامه این روند، سازندگان تجهیزات داخلی، صنعت نفت کشور را از واردات باقیمانده قطعات بی نیاز خواهند کرد.

توسط رقبا در حین شرکت در مناقصات به عنوان مهم ترین ریسک های فراروی صنایع تجهیزات نفت یاد می شود. بر این موارد نیز باید افزایش میانگین دوره وصول مطالبات در صنعت سازندگان تجهیزات صنعت نفت به ۱۸۰ روز را به عنوان معضل دیگر این صنعت افزود. با این همه، در یک نمای کلی، صنعت تجهیزات نفت در کشور پتانسیل بالایی برای تولید قطعات و ایجاد اشتغال داشته که تغییر رویکرد وزارت نفت در

اما آن چیزی که تا اکنون داخلی سازی شده و امتحان خود را به خوبی پس داده در محدوده ۸۰ درصد است. اما صنعت تجهیزات نفت را در شرایط فعلی چه ریسک هایی تحت تأثیر قرارداده اند؟ از مشکلات مربوط به تأمین منابع مالی، کاهش اعتبار خرید شرکت های نفت، گاز و پتروشیمی، مشکلات تأمین مواد اولیه، دست اندازهای گمرکی و ثبت سفارش ترخیص کالا، افزایش تعداد رقبای داخلی و خارجی، ریسک نوسانات نرخ ارز و عدم رعایت اصول بازرگانی

ظرفیت نیروگاه های حرارتی کشور به ۷۳ هزار مگاوات رسید
معاون توسعه طرح های شرکت برق حرارتی با اشاره به اتصال واحد گازی نیروگاه فولاد پوتیا به شبکه برق کشور، گفت: ظرفیت نیروگاه های حرارتی کشور به مرز ۷۳ هزار مگاوات رسیده است. «محمد رضانی» با بیان اینکه تا کنون ۶۰۴ واحد تولید برق حرارتی در ۱۳۴ نیروگاه کشور احداث شده است، افزود: تعداد واحدهای حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی و صنایع

جدول سودوکو
ارقام ۱ تا ۹ را روی در خانه های سفید قرار دهید که هر رقم در سطرها، ستون ها و مربع های کوچک ۳ در ۳ یکبار دیده شود

جدول سودوکو ۳ در ۳
جدول سودوکو ۴ در ۴
جدول سودوکو ۵ در ۵
جدول سودوکو ۶ در ۶
جدول سودوکو ۷ در ۷
جدول سودوکو ۸ در ۸
جدول سودوکو ۹ در ۹

جدول سودوکو ۱۰ در ۱۰
جدول سودوکو ۱۱ در ۱۱
جدول سودوکو ۱۲ در ۱۲
جدول سودوکو ۱۳ در ۱۳
جدول سودوکو ۱۴ در ۱۴
جدول سودوکو ۱۵ در ۱۵

حل جدول سودوکو شماره ۸۰۷۲
حل جدول سودوکو شماره ۸۰۷۳
حل جدول سودوکو شماره ۸۰۷۴
حل جدول سودوکو شماره ۸۰۷۵