

معاون وزیر نفت اعلام کرد:

بهربرداری از ۱۰ طرح پتروشیمی در سال ۱۴۰۲

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، رشد تولید را با عنایت به نام گذاری سال نو از سوی رهبر معظم انقلاب، مهم‌ترین هدف صنعت پتروشیمی در سال ۱۴۰۲ اعلام کرد و گفت: بیش از ۱۰ طرح پتروشیمی امسال به بهره‌برداری می‌رسد.

به گزارش اقتصاد سرآمد، مرتضی شاهمیرزایی در دیدار نوروزی با مدیران و کارکنان صنعت پتروشیمی، با تبریک فرارسیدن نوروز که با ماه مبارک رمضان قرین شده به همه همکاران خود در صنعت پتروشیمی اظهار کرد: با توجه به اینکه راهبرد سال نو را رهبر فرزانه انقلاب با عنوان رشد تولید و مهار تورم مشخص کردند، به لطف خدا و با تکیه بر داشته‌های فنی همکاران متخصص صنعت پتروشیمی، امسال ارسال خوبی پیش‌بینی می‌کنیم، به‌نجوی که فاصله معناداری با سال‌های پیش برای تولید بیشتر از ظرفیت نصب‌شده تحقق یابد.

وی با اعلام اینکه طبق برنامه‌ای که پیش روی این صنعت قرار گرفته، بیش از ۱۰ طرح را در سال ۱۴۰۲ در برنامه اجرا و آماده‌سازی برای افتتاح و بهره‌برداری خواهیم داشت، افزود: همچنین برنامه‌ها و اقدام‌های بسیار خیره‌کننده‌ای که سال پیش در حوزه دانش‌بنیان، در صنعت پتروشیمی با راهبری شرکت ملی صنایع پتروشیمی به ثبت رسید، امسال استمرار می‌یابد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی تصریح کرد: از همکاران خود تقاضا دارم اقدام‌های نوآورانه و دستاوردهای دانش‌بنیانی را که پارسال به یمن نام‌گذاری سال با عنوان سال دانش‌بنیان در حوزه صنعت پتروشیمی به آن دست یافته‌اند منتشر کنند تا اثرگذاری نام سال پیش بر این صنعت هرچه بیشتر شناخته شود. معاون وزیر نفت با تأکید بر اینکه خوشبختانه پارسال به جز یکی دو مقطع که برخی واحدهای ما دچار مشکل شدند، سال پایدار و باثباتی برای صنعت پتروشیمی بود، گفت: توفیق‌هایی هم در حوزه دیپلماسی و فناوری به‌دست آمد و این صنعت را به جهانپان به‌خوبی معرفی کردیم. بر خلاف همه ادوار گذشته که ما همیشه متقاضی و مصرف‌کننده فناوری و آموزش بودیم، این بار توانستیم تولیدکننده و صادرکننده دانش و فناوری و آموزش‌دهنده کارشناسان دیگر کشورها باشیم و به لطف خدا این معادله معکوس شود و امسال و سال‌های پیش‌رو این راه با سرعت طی خواهد شد. شاهمیرزایی اظهار کرد: برنامه توسعه زنجیره ارزش و نیل به سوی تکمیل زنجیره را با کمک همه هلدینگ‌ها و سرمایه‌گذاران و فعالان صنعت پتروشیمی در دستور کار داریم، همچنین برگزاری نمایشگاه‌ها و همایش‌ها برای گردهمایی همه متخصصان و فعالان صنعت پتروشیمی و مراکز پژوهشی، دانش‌بنیان، ساخت کالا و تجهیزات و مراکزی که تربیت نیروی انسانی را به‌عهده دارند، ادامه خواهد داشت از جمله نمایشگاه ایران‌پلاست و همایش بین‌المللی پتروشیمی (IPF) را با جدیت پیگیری خواهیم کرد.

آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد:

افزایش ۲۰ هزار بشکه‌ای تولید نفت ایران در دومین ماه ۲۰۲۳

آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد که تولید نفت ایران در دومین ماه سال جاری میلادی (۲۰۲۳)، ۲۰ هزار بشکه افزایش یافت و به ۲ میلیون و ۶۵۰ هزار بشکه در روز رسید. به گزارش اقتصاد سرآمد، این مجموعه در تازه‌ترین گزارش ماهانه خود از بازار نفت جهان، کل تولید نفت اوپک در دومین ماه سال جاری میلادی را ۲۹ میلیون و ۱۷۰ هزار بشکه در روز اعلام کرده است. مجموع تولید نفت ۱۲ عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در فوریه ۲۰۲۳ نسبت به ماه پیش از آن ۷۰ هزار بشکه در روز افزایش داشته است. براساس این گزارش، هشت عضو اوپک از جمله ایران در فوریه امسال افزایش تولید داشته‌اند. تولید نفت خام ایران نیز در فوریه امسال به ۲ میلیون و ۶۵۰ هزار بشکه در روز رسیده که این رقم نسبت به ماه پیش از آن ۲۰ هزار بشکه افزایش یافته است. ایران در نخستین ماه سال جاری میلادی ۲ میلیون و ۶۳۰ هزار بشکه در روز نفت تولید کرده بود.



دستاوردهای شگرف علمی و پژوهشی وزارت نفت در سالی که گذشت

افزایش ۳ برابری شرکت‌های دانش‌بنیان در دولت سیزدهم

سامانه نان (نظام ایده‌ها و نیازها)، معرفی شد.

در این میان یکی از اقدام‌های وزارت نفت به این تحریم‌ها، حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و استفاده از روش‌های مختلف تولید کالا و خدمات در داخل بود. به عبارت دیگر در این سال‌ها هرچه تحریم‌ها سخت‌تر شده حمایت‌ها از شرکت‌های دانش‌بنیان و دانشگاه‌ها هدمندتر شده است. سال‌هاست که مدیران صنعت ۱۱۰ ساله نفت ایران به این نتیجه رسیده‌اند آنچه می‌تواند این صنعت را در سایه تحریم‌های ظالمانه به خودکفایی و استقلال برساند حمایت همه‌جانبه از شرکت‌های دانش‌بنیان و نخبگان کشور برای نوآوری در تولید تجهیزات، کالاها و نرم‌افزارها است، البته ناگفته نماند که تصویب قانون حمایتی از سوی مجلس شورای اسلامی در آبان ماه ۱۳۸۹ مبنی بر مکلف شدن دولت و سازمان‌های دولتی به حمایت از شرکت‌های داخلی در این زمینه بی‌تأثیر نبود.

در سال‌های اخیر شناسایی راهکارها، موانع پیش‌روی تجاری‌سازی، ایجاد راهکارهای مناسب برای مخاطرهما و ریسک‌پذیری و تضمین سرمایه‌گذاران در بخش‌های مختلف از جمله فعالیت‌های مدیران صنعت نفت ایران بوده است. امروزه یکی از شرایط مهم و اصلی بقا در بازار رقابت و شکوفایی یک بنگاه صنعتی، پایش پیشرفت‌های صنعتی و فناوری، بازار، رقبا همچنین خلق نوآوری با استفاده از توانایی‌های بالقوه و بالفعل درون شرکتی است، با توجه به ماهیت هر بنگاه صنعتی قسمتی از این فعالیت‌ها از سوی بخش‌های پژوهشی، توسعه‌ای و فناوری انجام می‌شود.

کنترل و پایش خریدهای خارجی دارای مشابه تولید داخل کنترل و پایش خریدهای خارجی دارای مشابه تولید داخل و ابلاغ ممنوعیت خرید خارجی فهرست بیش از ۲۰۰ قلم کالای صنعت نفت افزون بر کنترل و پایش وزارت صمت، ایجاد بانک اطلاعاتی نیازمندی‌ها، نظارت و پایش بر پیشرفت و تعمیق ساخت داخل در سامانه کالای نفت و پیاده‌سازی پایلوت آن در چهار شرکت تابع وزارت نفت برای اجرای نهضت ساخت داخل صنعت نفت، برقراری ارتباطات مستمر و تشکیل نشست‌های هم‌اندیشی با انجمن‌های مرتبط با صنعت نفت و ارتباط با پارک‌های علم و فناوری در سطح کشور از طریق بازدیدهای دوره‌ای برای شناسایی ظرفیت‌های موجود در آنها از جمله سیاستگذاری و برنامه‌ریزی‌های دیگر

سال ۱۴۰۱ وزارت نفت در حوزه دانش و فناوری به دستاوردهای بزرگی دست یافته است که شاید کمترین آن افزایش تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان از ۱۵۰ به ۵۵۰ عدد و رتبه نخست تولید بار اول در کشور باشد.

به گزارش اقتصاد سرآمد، غرب به رهبری ایالات متحده آمریکا در ۴۴ سال اخیر هرچه در چننه داشته برای متوقف کردن موتور اقتصاد ایران یعنی صنعت نفت و گاز به کار گرفته، در سال‌های اخیر با هدفمند شدن تحریم‌ها به‌خصوص از زمان خروج ترامپ از برجام، فشارها بر این صنعت دوچندان شده و همه تلاش‌ها بر این است تا این صنعت را به زانو در بیاورند که به همت کارکنان صنعت نفت و مدیریت هدفمند در سال‌های اخیر آنها به هدف خود نرسیده‌اند. با گذشت بیش از یک سال از شروع به کار دولت سیزدهم، در زمینه خنثی کردن تحریم‌های حوزه نفت و گاز کشور بیشترین اقدام‌ها انجام شده است. مهم‌ترین بخشی که باید به سمت خنثی کردن تحریم فروش اقلام راهبردی برود، همین صنعت نفت و گاز کشور است که مسئولیت تولید انرژی همچنین کالاهای مختلف شیمیایی را بر عهده دارد و بزرگ‌ترین بخش اقتصادی کشور را زنجیره ارزش صنعت نفت و گاز کشور تشکیل می‌دهد. در یک سال و اندکی که از استقرار دولت سیزدهم می‌گذرد، تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه صنعت نفت از مرز ۵۵۰ عدد گذشته که نشان از رشد بیش از سه برابری دارد.

از دهه‌های گذشته تاکنون صنعت نفت تحریم را فرصت مناسبی برای توسعه ساخت داخل و بومی‌سازی تجهیزات نوآورانه دانسته و همواره به شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی نشان داده چه در دوران تحریم و چه در دوران پس‌تحریم، هدف و اولویت بومی‌سازی و خودکفایی تجهیزات و قطعات مورد نیاز صنعت نفت است که به‌تازگی با تصویب قانون جهش تولید دانش‌بنیان و اقدام ارزشمند هیئت وزیران برای ابلاغ آیین‌نامه تولید، دانش‌بنیان و اشتغال‌زایی در صنعت نفت، در آینده‌ای نزدیک سند دانش‌بنیان شدن صنعت نفت به دیپاچه اختراعات وزارت نفت افزوده خواهد شد. وانگهی سند برنامه راهبردی توسعه فناوری‌های اولویت‌دار وزارت نفت پس از ۱۲۰ سال ابلاغ شده و وزارت نفت به‌عنوان دستگاه اجرایی برتر در ارائه و درج نیازهای فناوری‌ها و نوآورانه در

فعالیت ۱۸ لنج سنتی در طرح گردشگری دریایی ویژه ایام نوروز در استان بوشهر

مدیرکل دفتر توسعه سامانه‌های کوچک‌مقیاس سابتا افزود: این نوع تعریفه برای خانوارهای مناطق محروم است که در آمد خوب و پایداری برای آنها رقم خواهد زد.

«محمود کریمی» عضو هیات مدیره انجمن سازندگان و تأمین‌کنندگان کالا و خدمات انرژی‌های تجدیدپذیر، سال ۱۴۰۱ توسعه نیروگاه‌های خورشیدی حمایتی را طرح خوبی ارزیابی کرد که در آمد پایدار برای مددجویان به همراه دارد. وی افزود: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی در ۲ بخش نیروگاه‌های انشعابی و مگاواتی دنبال می‌شود که نیروگاه‌های حمایتی در زیرمجموعه نیروگاه‌های انشعابی قرار می‌گیرد. کریمی ادامه داد: نیروگاه‌های انشعابی از صفر تا ۲۰ کیلووات را شامل می‌شوند که بر اساس تصمیم وزارت نیرو در شهرک‌های صنعتی ۵۰۰ کیلووات هم در این بخش قرار داده شد.

عضو هیات مدیره انجمن ساتکا گفت: نیروگاه‌های خورشیدی حمایتی ۵ کیلوواتی برای مناطق محروم در نظر گرفته شده تا خانوارهای مددجویان با نصب این نوع نیروگاه به درآمد پایدار دست یابند.

کریمی خاطر نشان کرد: مجلس شورای اسلامی بودجه‌ای برای این نوع نیروگاه‌ها مصوب کرد که بر اساس آن به خانوارهای مناطق محروم تسهیلات کم‌بهره برای نصب این نیروگاه‌ها بر روی پشت‌بام داده می‌شود. وی ادامه داد: قبلاً از محل تبصره ۱۶ قانون بودجه این تسهیلات در اختیار مددجویان قرار می‌گرفت؛ اما امسال مجلس یک بودجه کامل برای این طرح اختصاص داده است.

عضو هیات مدیره انجمن ساتکا گفت: ۶ هزار میلیارد تومان اعتبار در نظر گرفته شد که بر اساس آن تفاهم‌نامه‌ای بین ۵۸ کارکن سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران، بسیج سازندگی، سازمان بهزیستی، معاونت روستایی ریاست‌جمهوری و کمیته امداد منعقد شد تا سالانه ۱۱۰ هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی حمایتی برای مددجویان احداث شود.

پهلوگیری همزمان ۱۱ فروند کشتی در اسکله های بندرامیرآباد

مدیرکل بنادر و دریانوردی امیرآباد از پهلوگیری و تخلیه و بارگیری همزمان ۱۱ فروند کشتی در اسکله‌های این بندر خبر داد.

به گزارش اقتصاد سرآمد، محمدتقی انزان پور با بیان اینکه بندرامیرآباد از امکانات مناسبی جهت پهلودهی حوزه CIS و توسعه ترانزیت و ترانشیپ، بندرامیرآباد را بیش از پیش در کانون توجه همکاری‌های بین‌المللی قرار می‌دهد. وی همچنین تعداد شش‌نورهای متردد از آغاز سال جاری تا هشتم فروردین ماه در بندر امیرآباد را ۲۲ فروند و میزان تخلیه و بارگیری کالا در همین مدت را ۸۲ هزار و ۱۲۱ تن اعلام کرد که غلات، روغن خوراکی، انواع کک، چوب و کانتینر از عمده کالاهایی هستند که در بندر امیرآباد مرآوده شده است. انزان پور با بیان اینکه بندرامیرآباد با مجموعه کاملی از امکانات همچون تعدد انبارها، سیلوهای نگهداری کالاهای اساسی و بهره‌گیری از شقوق مختلف حمل و نقل چند وجهی توانایی پذیرش انواع کالاها را دارد اظهار داشت: ۱۷ فروند شناور حامل کالاهای اساسی به میزان ۵۷ هزار و ۹۷۸ تن در این مدت در بندرامیرآباد تخلیه شدند. مدیرکل بندرامیرآباد اضافه کرد: این میزان ورود کالاهای اساسی در روزهای آغازین سال جدید، روزهای پر رونقی را در تأمین این نوع کالاها در بندرامیرآباد نوید می‌دهد، که با توجه به امکانات مناسب تخلیه و بارگیری و تسهیل و تسریع بیش از پیش فرآیند امور بازرگانی به عنوان راهبر اقتصاد این بندر، پیش‌بینی می‌شود عملکرد فعالیت‌های دریایی و بندری در سال جاری، از رشد قابل ملاحظه‌ای برخوردار شود. انزان پور ابراز امیدواری کرد: در سال جدید با حفظ روند رو به رشد تخلیه و بارگیری از طریق واردات، صادرات و ترانزیت کالا، بندرامیرآباد همچون سال‌های اخیر، نقش موثری را در تأمین و تکمیل زنجیره تجارت بین‌المللی کشور ایفا نماید.