

صنایع پتروشیمی



افراد درگیر جریان برخی اغتشاشات، عدد بالایی نبودند

صفحه ۲



درخواست فعالان بخش خصوصی برای بازنگری در عوارض

صفحه ۳



نفت ایران در مسیر صعود و رکورد شکنی

صفحه ۵



رشد ۵۷ درصدی صادرات ایران به پاکستان در بهار

صفحه ۷



راه اندازی مرکز تولید عصاره گیاهی با توان تولید ۱۰۰ نوع اسانس

صفحه ۸



مجوز مجلس به وزارت نفت برای سرمایه گذاری مشترک با بخش غیر دولتی

شود تا از طریق شرکت های تابعه وزارت نفت با درخواست دستگاه های اجرایی ذیربط، روزانه تا یک میلیون بشکه نفت خام را که سقف ریالی آن در بودجه سنواری تعیین می شود براساس تضامین کافی داده شده به دستگاه ذیربط، به پیمانکاران داخلی و خارجی که با رعایت قانون برگزاری مناقصات مصوب - ۱۳۸۳/۰۱ با اصلاحات و الحاقات بعدی، اقدام به تأمین مواد اولیه و یا اجرای طرح های تملک دارائی های سرمایه ای دارای ردیف اعتباری با اولویت طرح های زیربنایی از جمله راه ها و خطوط ریلی و تأمین ناوگان اعم از اتوبوسرانی، قطار سریع السیر، دیزلی، قطار شهری و حومه و توسعه و نوسازی ناوگان تاکسیرانی ساخت اسکله و بنادر اعم از دریایی و خشکی می نمایند و یا مواد اولیه، ماشین آلات، تجهیزات، کالای سرمایه ای و یا کالای مورد نیاز کشور را تأمین می کنند به قیمت روز صادراتی شرکت ملی نفت و واگذار کرده و پس از انجام تهاتر در حسابهای فیمابین شرکت ملی نفت و خزانه داری کل کشور تسویه نمایند.

تبصره ۱- سهم صندوق توسعه ملی، مناطق نفت خیز، گاز خیز و محروم از مقدار نفت تحویلی موضوع این ماده از محل درآمد ارزی صادراتی نفت خام و میعانات گازی محاسبه و پرداخت می شود.

تبصره ۲- تحویل گیرندگان نفت خام موضوع این ماده برای پالایش نفت تحویلی، مجاز به استفاده از ظرفیت معین شده برای پالایشگاه های داخلی طرف قرارداد با شرکت های تابعه وزارت نفت جهت تأمین فرآورده های نفتی داخل کشور، نیستند و حق عرضه و فروش نفت خود به مشتریان خارجی طرف قرارداد با شرکت های تابعه وزارت نفت را ندارند.

تبصره ۳- شیوه مالی، حقوقی و فنی و اهلیت شرکت های متقاضی تهاتر و انتخاب طرح های مشمول این ماده در آئین نامه ای توسط سازمان برنامه و بودجه کشور با همکاری وزارتخانه های امور اقتصادی و دارایی و نفت و بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران تهیه و ظرف مدت سه (۳) ماه پس از لازم الاجراشدن این قانون به تصویب هیأت وزیران می رسد.

نمایندگان مجلس شورای اسلامی به وزارت نفت مجوز دادند به منظور تکمیل زنجیره نفت و گاز نسبت به سرمایه گذاری مشترک با بخش غیردولتی در پتروپالایشگاه ها و پالایشگاه ها اقدام کند. نمایندگان مجلس شورای اسلامی در جلسه علنی امروز مجلس شورای اسلامی، گزارش شوردوم کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی در مورد طرح تأمین مالی و جهش تولید از طریق اصلاح قوانین حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی و رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور را بررسی کرده و مواد ۳۳ و ۳۴ این طرح را به تصویب رساندند. بر اساس ماده ۳۳ این طرح؛ به منظور تکمیل زنجیره نفت و گاز، به وزارت نفت اجازه داده می شود با رعایت قانون حمایت از توسعه صنایع پایین دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده از سرمایه گذاری مردمی مصوب ۱۳۹۸/۰۴/۲۴ با اصلاحات و الحاقات بعدی و سیاست های کلی اصل چهل و چهارم (۴۴) قانون اساسی از طریق شرکت های دولتی ذیربط نسبت به سرمایه گذاری مشترک با بخش غیردولتی در پتروپالایشگاه ها و پالایشگاه ها از محل منابع داخلی این شرکت ها، تأمین مالی خارجی (فاینانس) و یا تحویل نفت خام به پیمانکاران جهت تولید مواد پایه پتروشیمی و سوخت تا سقفی که توسط شورا تعیین می شود اقدام نماید. سهم صندوق توسعه ملی از نفت خام تحویلی به عنوان سهم صندوق در این طرح ها منظور می شود. اخذ مصوبه شورا در این خصوص الزامی است و در راستای اجرای قانون اجرای سیاست های کلی اصل چهل و چهارم (۴۴) قانون اساسی مصوب ۱۳۸۷/۰۳/۲۵ با اصلاحات و الحاقات بعدی وزارت نفت موظف به واگذاری سهم خود در پالایشگاه ها و پتروپالایشگاه های مذکور در بازه زمانی مصوب شورا است.

بر اساس ماده ۳۴ این طرح؛ با رعایت قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور و حمایت از کالای ایرانی مصوب ۱۳۹۸/۰۲/۱۵، در صورت وجود محدودیت های خارجی برای فروش نفت خام به دولت اجازه داده می

بازار نفت و انرژی

بازار جهانی نفت و انرژی					بازار جهانی نفت و انرژی				
زمان	بیشترین	کمترین	تغییر	قیمت زنده	زمان	بیشترین	کمترین	تغییر	قیمت زنده
۲۱ مرداد	۸۶.۷۳	۸۶.۵۸	۰ (۰%)	۸۶.۷۳	۲۱ مرداد	۸۳.۰۹	۸۳.۰۴	۰ (۰%)	۸۳.۰۴
۲۱ مرداد	۹۱۰.۲۵	۹۰۹.۵	۰ (۰%)	۹۰۹.۵	۲۱ مرداد	۲.۹۴۷۲	۲.۹۴۵۱	۰ (۰%)	۲.۹۴۶
۲۰ مرداد	۸۶.۹۲	۸۴.۰۴	۰ (۰%)	۸۶.۸	۲۱ مرداد	۳.۱۱۶۷	۳.۱۱۴۴	۰ (۰%)	۳.۱۱۴۴
۲۰ مرداد	۸۷.۱۳	۸۷.۱۳	۰ (۰%)	۸۷.۱۳	۲۱ مرداد	۲.۷۸۶	۲.۷۷۹	۰ (۰%)	۲.۷۸۶

«مشوق‌های مالیاتی دانش‌بنیان‌ها، موجب شکسته شدن انحصار و رانت می‌شود»

استاندار خوزستان گفت: تسهیلات و مشوق‌های مالیاتی که برای شرکت‌های دانش‌بنیان در نظر گرفته شده است، موجب شکسته شدن انحصار و روابط رانتی ناسالم در بخش صنایع می‌شود. علی‌اکبر حسینی محراب در نشست ستاد اقتصاد دانش‌بنیان که امروز با حضور علیرضا زراسوندی، رئیس پارک علم و فناوری بین‌المللی جمهوری اسلامی ایران، ابوالفضل باقری، مشاور اقتصاد دانش‌بنیان معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور در اهواز برگزار شد، با بیان اینکه شرکت‌های دانش‌بنیان جزو قشر جوان نخبه ما هستند و باید مورد حمایت مدیران دولتی قرار بگیرند و زمینه فعالیت آن‌ها در صنایع بزرگ فراهم شود.

افراد درگیر جریان برخی اغتشاشات، عدد بالایی نبودند



دولت همچنان به طور ماهانه بین ۱۰ تا ۱۲ هزار میلیارد تومان بابت سود اوراقی که در گذشته هزینه شده است، می‌پردازد.

مریم سبزواری - معاون اول رئیس‌جمهور با حضور در خبرگزاری جمهوری اسلامی، رسانه را عرصه جنگ جدید در دنیای کنونی دانست و از خبرنگاران به عنوان سربازان این جبهه جدید یاد و از زحمات آنها تقدیر کرد.

که اگر اتفاقی چون سیل و زلزله در استانی رخ می‌داد، نمی‌توانستیم گندم یا آرد به آن استان برسانیم. وی به موضوع فروش نفت در ابتدای دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت: در آن زمان روزانه بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ هزار بشکه نفت می‌فروختیم و به پول‌های آن هم نمی‌توانستیم دسترسی پیدا کنیم یعنی ضبط می‌شد و نمی‌توانستیم جایجا کنیم و از آن استفاده کنیم. وی ادامه داد: پول‌های بلوکه شده کشور هم وضعیتی داشت که نمی‌توانستیم از آن استفاده کنیم. وی گفت: حتی برای تهیه کالاها اساسی، از پول‌هایی که در کشورهای همسایه خودمان داشتیم نمی‌توانستیم استفاده کنیم.

معاون اول رئیس‌جمهور بیان کرد: وضعیت درآمدهای دولت به شکلی بود که باید با بانک مرکزی و چاپ پول استفاده می‌کردیم تا هزینه‌های جاری را پوشش دهیم که تبعات آن هم ایجاد تورم‌های سنگین بود. مخبر با یادآوری تورم حدود ۶۰ درصدی در ابتدای روی کار آمدن دولت سیزدهم گفت: شما خاموشی‌های گسترده تابستان و قطع گاز در زمستان را به یاد دارید نه اینکه یک شهر یا دو شهر یا یک کارخانه اینگونه باشد بخش زیادی از کشور دچار این مسائل بود.

وی با بیان اینکه دولت سیزدهم ابتدا باید این مشکلات و کسری‌ها را رفع می‌کرد تا بتواند برای توسعه کشور برنامه ریزی کند، خاطر نشان کرد: تا امروز دولت همچنان با این مسائل درگیر است. وی یادآور شد: دولت همچنان به طور ماهانه بین ۱۰ تا ۱۲ هزار میلیارد تومان بابت سود اوراقی که در گذشته هزینه شده است، می‌پردازد.

معاون اول رئیس‌جمهور با بیان اینکه کشور توانست به سرعت واکسن کرونا را بسازد و ۱۵۰ میلیون دز واکسن را از محل پول‌های خود در سایر کشورها وارد کند، اظهار داشت: در حوزه ذخایر کالاهای راهبردی هم توانستیم به سرعت ذخایر اساسی کشور را به ۸۰ درصد برسانیم. مخبر یکی دیگر از موفقیت‌های دولت سیزدهم را آزاد کردن پول‌های بلوکه شده ایران در برخی کشورهای منطقه برشمرد و افزود: توانستیم تورم را در اسفندماه ۱۴۰۰ به میزان ۴۰ درصد کاهش دهیم و این سال را با تورم حدود ۴۶ درصدی پشت سر گذاشتیم.

موفقیت دولت سیزدهم برای کنترل اوضاع و بازگشت آرامش به کشور اشاره کرد و گفت: آخرین حمله آنها این بود که تمام رسانه‌ها را برای به خیابان آوردن مردم در ایام اغتشاشات بسیج کردند ولی توفیق نیافتند. معاون اول رئیس‌جمهور در ادامه با اشاره به جایگاه و نقش رسانه در حوادث تاریخی و اسلامی به رویداد غدیر و عاشورا اشاره کرد و اظهار داشت: حادثه عاشورا نتیجه عدم تبیین حادثه غدیر است اگر در غدیر این کاری که حضرت زینب(س) و امام سجاد(ع) بعد از عاشورا انجام داده بودند، انجام می‌شد، دیگر حادثه عاشورا اتفاق نمی‌افتاد.

مخبر در ادامه حادثه عاشورا را تقابل حق و باطل و کفر و دین دانست و تاکید کرد: امروز مظلومیت جمهوری اسلامی ایران در صحنه رسانه است؛ این واقعیتی است که در بخش رسانه سرمایه‌گذاری لازم انجام نشده است و امروز آسیب آن را می‌بینیم.

معاون اول رئیس‌جمهور تاکید کرد: خبرنگاران جهادی، ایثارگر، جان بر کف، صادق و جسور می‌توانند در صحنه نقش‌آفرینی کنند و در برابر اقدامات رسانه‌ای دشمن روشننگری نمایند.

مخبر در ادامه با اشاره به مشکلاتی که در کشور در این دو سالی که گذشت، روزهای بسیار سختی را پشت سر گذاشت و خطرانی را از کشور رفع کرد. وی با برشمردن برخی از این مشکلات افزود: وقتی دولت سیزدهم کار را آغاز کرد در بخش‌های مختلفی دچار مشکلات جدی بودیم. وی یادآور شد: به خاطر دارید که در شهریور ۱۴۰۰ روزانه بین ۷۰۰ تا ۷۵۰ نفر بر اثر کرونا جان خود را از دست می‌دادند؛ در آن شرایط نه به ما واکسن دادند و نه اجازه دادند خودمان واکسن را بسازیم.

مخبر ادامه داد: در زمان کرونا در شرایطی قرار داشتیم که حتی برای ساخت واکسن هم مواد اولیه و تجهیزات را ضبط کردند و از پول خودمان به خودمان واکسن ندادند. معاون اول رئیس‌جمهور تاکید کرد: ذخایر راهبردی کشور در وضعیتی قرار داشت که واقعا برخی شب‌ها برای تامین آنها نگرانی جدی داشتیم زیرا ذخایر راهبردی گندم، جو، ذرت، کنجاله، روغن زیر خط قرمز بود. مخبر با بیان اینکه در برخی استان‌ها برای ۱۲ روز گندم داشتیم، افزود: این بدان معنا بود

محمد مخبر که در آیین روز خبرنگار در خبرگزاری جمهوری اسلامی حضور یافته بود، در سخنانی با گرامیداشت یاد امام راحل(ره) و شهدای جنگ تحمیلی و شهیدای خبرنگار، خطاب به اهالی این رسانه اظهار داشت: هیچ کس به اندازه شما نمی‌داند که این حرفه از چه اهمیت و سختی برخوردار است. وی با بیان اینکه هر صحنه خطری که در کشور وجود داشته، خبرنگاران حاضر بوده‌اند؛ به دوران جنگ تحمیلی و حضور مردم در عرصه دفاع مقدس اشاره کرد و گفت: در زمان بروز بحران‌ها نیز خبرنگاران برای انعکاس مسائل مردم همواره حضور داشته‌اند. وی با بیان اینکه رهبر معظم انقلاب عمیق‌ترین کلام را در حوزه رسانه اظهار کرده‌اند، افزود: این واقعیتی است که ما در یک جنگ تن به تن در عرصه رسانه قرار داریم؛ امروز جبهه دشمن، جبهه جنگ، تانک و توپ و هواپیما نیست، خاکریزی که جلوی ما صف کشید یک جنگ رسانه‌ای است و مرتب هم شاهد هستیم که سنگرها جایجا می‌شوند.

وی با بیان اینکه رهبر معظم انقلاب عمیق‌ترین کلام را در حوزه رسانه اظهار کرده‌اند، افزود: این واقعیتی است که ما در یک جنگ تن به تن در عرصه رسانه قرار داریم؛ امروز جبهه دشمن، جبهه جنگ، تانک و توپ و هواپیما نیست، خاکریزی که جلوی ما صف کشید یک جنگ رسانه‌ای است و مرتب هم شاهد هستیم که سنگرها جایجا می‌شوند.

مخبر در ادامه به حوادث سال گذشته در کشور اشاره کرد و گفت: در این جریان‌ها خودتان دیدید که رسانه دشمن و رسانه سلطه چه کارهای عجیبی انجام داد. وی افزود: همه افرادی که درگیر جریان برخی اغتشاشات بودند، عدد بالایی نبود اما آنچنان صحنه‌سازی کردند که انگار کل کشور روی آتش قرار دارد و این قدرت رسانه است.

مخبر یادآور شد که در تاریخ کشوری سراغ نداریم که ۵۰ هزار نفر را از کشورهای مختلف جمع کنند و هزینه‌های آنها را بپردازند تا علیه آن کشور اغتشاش کنند اما غربی‌ها خواننده‌های دنیا را که چندین میلیون دنبال‌کننده داشتند را جمع کردند تا علیه جمهوری اسلامی همخوانی کنند.

وی با اشاره به اینکه آمریکا حدود ۴۰۰ میلیون دلار برای تقابل رسانه‌ای با ایران هزینه کرده است، به

خبر

«هشدار آژانس بین‌المللی انرژی درباره افزایش بیشتر قیمت نفت»

آژانس بین‌المللی انرژی (IEA) روز جمعه، در جدیدترین گزارش ماهانه خود هشدار داد در صورت کاهش چشمگیر ذخایر جهانی نفت تا پایان سال ۲۰۲۳، قیمت‌ها به میزان چشمگیری افزایش پیدا خواهد کرد.

آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرد رشد تقاضا برای نفت در سال میلادی آینده، به دلیل شرایط نامطلوب اقتصاد کلان، ضعیف شدن روند احیای پساکروناوی و استفاده رو به رشد از خودروهای برقی، کندتر از پیش‌بینی‌های قبلی خواهد بود. طبق «گزارش ماهانه بازار نفت» آژانس بین‌المللی انرژی برای ماه اوت، رشد تقاضا برای نفت در سال ۲۰۲۴، به یک میلیون بشکه در روز می‌رسد که ۱۵۰ هزار بشکه در روز کمتر از پیش‌بینی قبلی این آژانس است.

در گزارش آژانس بین‌المللی انرژی آمده است: چشم‌انداز اقتصاد جهانی در مواجهه با افزایش نرخ‌های بهره و محدود شدن اعتبارات بانکی، همچنان چالش‌برانگیز است و کسب‌وکارهایی که در حال حاضر مجبورند رکود تولید و تجارت را تحمل کنند را تحت فشار بیشتری قرار می‌دهد. کاهش عرضه، باعث افزایش قیمت نفت شده است، به طوری که نفت برنت در معاملات روز پنجشنبه، بالای ۸۸ دلار در هر بشکه معامله شد که بالاترین رکورد از ژانویه بود. آژانس بین‌المللی انرژی هشدار داد ذخایر جهانی نفت ممکن است تا پایان سال ۲۰۲۳، به میزان چشمگیری کاهش پیدا کند که باعث افزایش قیمت‌ها خواهد شد.

در سال ۲۰۲۳، تقاضای جهانی برای نفت تحت تاثیر سفرهای هوایی تابستانی، افزایش استفاده از نفت در تولید برق و افزایش فعالیت‌های پتروشیمی چین، به میزان ۲.۲ میلیون بشکه در روز رشد می‌کند. این پیش‌بینی تا حد زیادی نسبت به برآورد قبلی آژانس بین‌المللی انرژی، تغییری نکرده است. پیش‌بینی می‌شود تقاضا برای نفت در سال میلادی جاری، به طور میانگین به ۱۰۲.۲ میلیون بشکه در روز می‌رسد و چین با وجودی نگرانی‌هایی که درباره سلامت اقتصاد این کشور به عنوان بزرگترین واردکننده نفت جهان وجود دارد، سهم بیش از ۷۰ درصدی در رشد تقاضا خواهد داشت. تقاضا برای نفت در ژوئن، به رکورد ۱۰۳ میلیون بشکه در روز رسید و آژانس بین‌المللی انرژی می‌گوید که اوت می‌تواند یک رکورد بالای دیگر را تجربه کند. اوپک در پیش‌بینی ماهانه خود که روز پنجشنبه منتشر شد، پیش‌بینی‌های خود از رشد سالانه تقاضا برای نفت را بدون تغییر نگه داشت. اوپک اعلام کرد که انتظار دارد تقاضای جهانی برای نفت در سال ۲۰۲۴، به میزان ۲.۲۵ میلیون بشکه در روز در مقایسه با رشد ۲.۴۴ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۳، افزایش پیدا کند. در بخش عرضه، تولید در ماه‌های اخیر تحت تاثیر کاهش داوطلبانه تولید عربستان سعودی، به میزان قابل توجهی کاهش پیدا کرده است.

اوپک و متحدانش که به نام اوپک پلاس شناخته می‌شوند، در اواخر سال ۲۰۲۲، با هدف پشتیبانی از بازار، محدود کردن عرضه را آغاز کردند و در ژوئن، محدودیت‌های عرضه خود را تا پایان سال ۲۰۲۴ تمدید کردند.

« هفته آینده جلسه‌ای درباره وضعیت بازار بورس برگزار می‌شود

رئیس مجلس در پاسخ به تذکر رئیس کمیسیون اقتصادی که خواستار برگزاری نشست درباره وضعیت بازار بورس در مجلس شد، گفت: حتما هفته آینده نشستی با حضور مسئولان بورس برگزار خواهد شد. محمدرضا پورابراهیمی در جلسه علنی (دوشنبه) مجلس شورای اسلامی در تذکری با بیان اینکه شرایط خاصی در بازار سرمایه ایجاد شده است، گفت: نامه‌ای به رییس مجلس در رابطه با خوراک پتروشیمی‌ها نوشتیم که مقرر شد این نامه به هیات تطبیق برای تعیین تکلیف این موضوع ارجاع داده شود.



« دولت توجه ویژه‌ای به محرومیت زدایی سیستان و بلوچستان دارد

معاون رئیس جمهور گفت: دولت سیزدهم توجه ویژه‌ای به محرومیت زدایی و عمران و آبادانی استان سیستان و بلوچستان و فعال کردن ظرفیت‌های بی‌بدیل منطقه چابهار دارد.

سیدمحمد حسینی در دیدار مولوی عبدالرحمن ملازهی مواضع و حمایت‌های وی از وحدت و یکدلی و جلوگیری از انشقاق و دودستگی در سطح استان سیستان و بلوچستان را اقدامی ارزشمند دانست و اظهار کرد: همه باید در این زمینه تلاش کنیم و بنای اصلی دولت هم بر همکاری، همدلی و هم افزایی در کشور است؛ با همین رویکرد می‌توان موانع و مشکلات را پشت سر گذاشت.

معاون پارلمانی رئیس جمهور با بیان اینکه رهبر معظم انقلاب خاطرات خوبی از مردم سیستان و بلوچستان دارند و همواره از آنان به نیکی یاد می‌کند و بر رفع محرومیت و پیشرفت استان تاکید دارند، خاطرنشان کرد: فرصت‌ها و ظرفیت‌های زیادی برای عمران و آبادانی و پیشرفت استان سیستان و بلوچستان و منطقه چابهار وجود دارد و دولت مصمم است این ظرفیت‌ها را در مسیر رفع مشکلات مردم فعال کند و در این رابطه منطقه آزاد چابهار نیز ماموریت‌ها و وظایف ویژه‌ای در حوزه خدمات اجتماعی بر عهده دارد و تاکنون گام‌های مثبتی برداشته و این رویکرد با جدیت ادامه دارد.

مولوی عبدالرحمن ملازهی در این دیدار که مهندس مقدم مدیرعامل منطقه آزاد تجاری و صنعتی چابهار نیز حضور داشت با قدرانی از اقدامات دولت آیت الله رئیسی در رسیدگی به مشکلات و مطالبات مردم مناطق مختلف استان سیستان و بلوچستان، خاطراتی از توجه و عنایت ویژه مقام معظم رهبری به مردم استان بیان کرد. مولوی عبدالرحمن ملازهی همچنین با اشاره به توجه دولت به رفع مشکلات و دغدغه‌های مردم شهرستان چابهار به برقراری پرواز مستقیم برای حج چابهار اشاره کرد و گفت: برای اولین بار سه کاروان حج از منطقه از فرودگاه چابهار به سرزمین وحی اعزام شدند و این سفر با نظم و رسیدگی کامل، بخوبی و بدون کمترین دغدغه ای انجام شد.

وی با قدرانی از اقدامات دولت سیزدهم و رئیس جمهور و کارگزاران حج، گفت: دولت در راستای رفاه و آسایش مردم جنوب سیستان و بلوچستان در زمینه حج، کار بسیار ارزشمندی انجام داد و با برقراری مجدد روابط با عربستان مولوی عبدالرحمن همچنین از خاطرات خود در دوران رژیم پهلوی از تبعید مقام معظم رهبری به ایران‌شهر و آیت الله مکارم شیرازی به چابهار و نیز سفرهای حج خود نکاتی یادآور شد و کتاب « پیشکسوتان بلوچستان و سفرنامه چابهار » را تقدیم سید محمد حسینی کرد.

معاون پارلمانی رییس جمهور در جریان این سفر همچنین از طرح‌های عمرانی، زیربنایی، صنعتی، شیلاتی، بندری و گردشگری منطقه آزاد چابهار بازدید و از نزدیک در جریان ظرفیت‌ها، فرصت‌ها و موانع و مشکلات موجود در مسیر توسعه آنها قرار گرفت.

همچنین برای ارائه پیشنهاد واحد به دولت و رفع تعارض منافع، درخواست شده تا هر یک از تشکلهای موارد اختلافی خود با هر تشکل دیگری را به دبیرخانه شورا منعکس کنند.



درخواست فعالان بخش خصوصی برای بازنگری در عوارض صادراتی جدید مواد خام

« مخالفان فهرست جدید مواد خام و نیمه خام

مشمول عوارض صادراتی چه می‌گویند؟ فعالان بخش خصوصی معتقدند در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و صنایع معدنی فلزی و غیرفلزی، طبق ماده (۲۳) قانون احکام دائمی توسعه و ماده (۳۷) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر، وضع هر گونه عوارض صادراتی بر کالاهای مجاز مازاد بر نیاز داخل ممنوع است، بنابراین وضع عوارض موجب آسیب رساندن به هدف قانون‌گذار در ثبات فضای اقتصادی، حمایت از تولید، ارزآوری و اشتغال می‌شود. آن‌ها همچنین معتقدند لیست اعلامی مواد خام و نیمه خام در سال ۱۴۰۱ و عوارض تعیین شده در سال ۱۴۰۲ غیر کارشناسی تهیه شده و حتی محصول‌های نهایی نیز مشمول این لیست شده‌اند و مفاهیم و تعاریف ارائه شده در خصوص مواد خام و نیمه خام نیز شفاف و دقیق نیست.

از سوی دیگر به اعتقاد فعالان اقتصادی، هدف قانون‌گذار در بند (ز) تبصره (۶) بودجه سال ۱۴۰۲، تأمین منابع برای توسعه زنجیره‌های ارزش دانش‌بنیان با عودت این منابع حاصل از عوارض نیم درصدی است؛ اما در تصویب‌نامه هیات وزیران، عوارض سنگینی بر طیف وسیعی از محصولات وضع شده است که شرکت‌های دانش‌بنیان قدرت جذب آن را ندارند. از طرف دیگر بر اساس گزارش اتاق بازرگانی ایران قانون‌گذار در این تبصره، به دریافت عوارض نیم درصد از مآخذ ارزش صادراتی اشاره کرده است؛ وضع عوارض بیشتر از نیم درصد نیز در عمل مغایر قانون بودجه است، پس دستورالعمل مورد نظر باید بر این اساس اصلاح شود. همچنین عطف به ماسبق شدن این مصوبه موجب متضرر شدن طیف وسیعی از تولیدکنندگان خواهد شد.

در بخش دیگری از اطلاعاتی که از سوی اتاق بازرگانی ایران منتشر شده، به این نکته اشاره شده که تولید محصولات مندرج در فهرست، ذیل پروانه‌های بهره‌برداری صادره از مراجع قانونی انجام

در پی انتشار دستورالعملی در قانون بودجه ۱۴۰۲ در ارتباط با عوارض صادراتی مواد خام و نیمه خام، برخی از اتحادیه‌ها و انجمن‌های این حوزه درخواست بازنگری در میزان عوارض صادراتی تعیین شده را مطرح کردند و در نشست اخیر کارگروه شورای گفت‌وگو مقرر شده پیشنهادات فعالان بخش خصوصی برای بازنگری در این دستورالعمل، جمع‌بندی و در اختیار دولت قرار گیرد.

در نشست اخیر کارگروه شورای گفت‌وگو مقرر شد فعالان بخش خصوصی برای بازنگری در فهرست محصولات معدنی، صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی، محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی به صورت خام و نیمه خام و همچنین میزان عوارض صادراتی آنها، پیشنهادهای خود را جمع‌بندی کرده و در اختیار دولت قرار دهند.

گفتنی است در این جلسه به بند (ز) تبصره ۶ قانون بودجه ۱۴۰۲ اشاره شد که بر اساس آن با هدف حمایت از تولید و عبور از خام‌فروشی، صادرات مواد خام مشمول عوارض و مالیات می‌شود. هیئت وزیران دستورالعمل این بند را اواخر تیر ماه تصویب کرد.

بر اساس این دستورالعمل کلیه مواد و محصولات معدنی، صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی، محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی موضوع فهرست پیوست تصویب‌نامه مهر سال ۱۴۰۱، مواد خام و نیمه خام محسوب می‌شوند. همچنین در این تصویب‌نامه هیئت وزیران فهرست ۲۳۹ ماده خام و نیمه خام مشمول عوارض صادراتی به وزارتخانه‌های صنعت، معدن و تجارت، امور اقتصادی و دارایی، نفت و سازمان برنامه بودجه، معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری اعلام شده است.

اما به دنبال ابلاغ مصوبه هیئت وزیران و بودجه ۱۴۰۲، برخی از اتحادیه‌ها و انجمن‌های این حوزه درخواست بازنگری در تعریف ارائه شده از مواد خام و نیمه خام و برخی از محصولات و میزان عوارض صادراتی تعیین شده را مطرح کردند.

«**احداث پارک ملامین ارومیه در مرحله مطالعاتی است**»

مدیر عامل پتروشیمی ارومیه گفت: طرح احداث پارک ملامین در مرحله مطالعات اقتصادی است و اگر توجیه اقتصادی داشته باشد مراحل بعدی تاسیس این شرکت اجرایی خواهد شد. اسماعیلی ۱۶ مرداد در نشست خبری با اصحاب رسانه که در سالن جلسات پتروشیمی ارومیه برگزار شد، افزود: پتروشیمی ارومیه نسبت به تعهدات خود پایبند است و سولفات پتاسیم مورد تعهد خود را به موقع تولید می کند اما متأسفانه در حال حاضر سازمان خدمات کشاورزی وزارت جهاد کشاورزی ۵۰۰ میلیارد تومان به پتروشیمی ارومیه بدهکار است. مدیرعامل شرکت پتروشیمی ارومیه اظهار کرد: خواستار حمایت جدی مسئولان استانی و منطقه ای برای توسعه و پیشرفت شرکت هستیم تا میزان تولید خود را افزایش دهیم.



موضوع دیگری که البته افزایش تولید و صادرات پایدار نفت ایران را تأیید می کند، استناد به گزارش مرکز آمار ایران درباره رشد اقتصادی سال ۱۴۰۱ است، ایران پارسال رشد اقتصادی ۴.۸ درصد با نفت و ۴.۵ درصد بدون احتساب نفت را تجربه کرده است. این اختلاف نشان می دهد نفت نقش مهمی در تولید ناخالص داخلی داشته است.

نفت ایران در مسیر صعود و رکوردشکنی

مونا هادی - در حالی دو سال از حکم تنفیذ ریاست جمهوری می گذرد که پس از تأکید ویژه رهبری به دولت سیزدهم بر استفاده از ظرفیت های مغفول صنعت نفت، این صنعت رکوردشکنی های پی در پی در تولید و صادرات را ثبت کرده و به نظر می رسد که تأکید بر توجه به ظرفیت های صنعت نفت عملی شده است.

نفت کشور هم روزانه بیش از ۳ میلیون بشکه اعلام شده است. از سوی دیگر ایران در مجموع ۱۰ پالایشگاه نفت خام و میعانات گازی خود ظرفیت پالایش بیش از روزانه ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه تا ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه دارد که از این مقدار حدود ۴۵۰ هزار بشکه مربوط به میعانات گازی و پالایشگاه ستاره خلیج فارس است. ۹ پالایشگاه دیگر ایران البته خوراک نفت خام دریافت می کنند که در صورت کار با ظرفیت کامل، روزانه رقمی حدود یک میلیون و ۷۰۰ هزار بشکه تا یک میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه نفت خام نیاز دارند.

البته پالایشگاه های کشور در بازه های زمانی مختلف تعمیرات و نگهداری دوره ای دارند که همه یا بخشی از دریافت خوراک نفت خام را متوقف می کنند و مصرف داخلی نفت خام کشور کاهش می یابد. برای نمونه در اردیبهشت ماه پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند تعمیرات دوره ای داشته که بخشی از خوراک دریافتی آن با کاهش همراه شده است.

«**نقش پررنگ نفت در رشد اقتصادی**»

نقش پررنگ نفت در رشد اقتصادی سال گذشته اقتصاد ایران نیز به وضوح افزایش پایدار صادرات نفت و میعانات گازی را تأیید می کند. بخش استخراج نفت و گاز در سال ۱۴۰۱ رشد ۷ درصدی را تجربه کرده است که زمینه را برای افزایش صادرات نفت کشور فراهم می کند. نباید از یاد برد که در اواخر سال ۱۴۰۰ با سرمایه گذاری شرکت ملی نفت ایران و نوسازی و تاسیسات استخراج نفت، ظرفیت تولید نفت ایران به پیش از تحریم ها بازگشت و ایران ظرفیت تولید ۳ میلیون و ۸۳۸ هزار بشکه نفت در روز را دارد.

در اواخر سال ۱۴۰۰ با سرمایه گذاری شرکت ملی نفت ایران و نوسازی و تاسیسات استخراج نفت، ظرفیت تولید نفت ایران به پیش از تحریم ها بازگشت و ایران ظرفیت تولید ۳ میلیون و ۸۳۸ هزار بشکه نفت در روز را دارد.

بنابراین ایران در حالی که روزانه بیش از ۳ میلیون بشکه نفت خام تولید می کند، ظرفیت تولید بیش از ۳ میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه نفت خام را نیز دارد که با افزایش مقدار صادرات، این ظرفیت بالقوه به صورت می تواند تبدیل به بالفعل شده و با افزایش تولید، نفت بیشتری روانه بازارهای جهانی کند. افزون بر این، ایران ظرفیت تولید روزانه ۸۰۰ هزار بشکه میعانات گازی نیز دارد، رشد صادرات نفت و میعانات را از صفر شدن ذخایر میعانات گازی روی آب نیز می توان فهمید. با وجود ذخیره ۸۷ میلیون بشکه ای میعانات در آغاز به کار دولت سیزدهم، اکنون با صادرات آن ذخیره میعانات گازی ایران روی آب

هرچند که در روزهای ابتدای شروع کار دولت سیزدهم وزارت نفت با معضلاتی همچون بلاتکلیفی میعانات گازی روی آب و ناترازی روزانه ۲۵۰ میلیون مترمکعبی گاز مواجه بود، اما دیری نگذشت که راهی برای این مشکلات پیدا شد تا جایی که اکنون روزانه ۸۰۰ تا ۸۵۴ هزار بشکه میعانات گازی در کشور تولید می شود و علی رغم تحریم ها و مانع تراشی ها، میزان ذخیره روی آب این فرآورده نفتی به صفر رسیده است.

با وجود تحریم های بی سابقه آمریکا، سال قبل با ثبت بالاترین رکورد صادرات نفت از زمان شروع تحریم ها تاکنون، درآمدهای نفتی دو برابر شد، سوآپ گاز ترکمنستان به جمهوری آذربایجان از مسیر ایران افزایش یافت، صادرات گاز افزایش یافت، امنیت انرژی کشور تأمین شد، ایران برای نخستین بار توانست به آرزوی پالایشگاه داری فراسرزمینی دست یابد، صادرات خدمات فنی و مهندسی را افزایش دهد و سرانجام اقدام های دیگری مانند وصول مطالبات معوق را رقم بزند.

هم اکنون ایران ظرفیت تولید نفت حدود ۳ میلیون و ۹۰۰ هزار بشکه در روز دارد، تولید واقعی نفت کشور هم روزانه بیش از ۳ میلیون بشکه اعلام شده است. از سوی دیگر ایران در مجموع ۱۰ پالایشگاه نفت خام و میعانات گازی خود ظرفیت پالایش تا ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه دارد که از این مقدار حدود ۴۵۰ هزار بشکه مربوط به میعانات گازی و پالایشگاه ستاره خلیج فارس است.

هم اکنون ایران ظرفیت تولید نفت حدود ۳ میلیون و ۹۰۰ هزار بشکه در روز دارد، تولید واقعی

«**میزان قطعی عوارض صادراتی مواد خام و نیمه خام معدنی ابلاغ شد**»

دفتر مقررات صادرات و واردات وزارت صنعت، معدن و تجارت، بخشنامه میزان قطعی عوارض صادراتی فهرست مواد خام و نیمه خام با اعتبار پایان سال را جهت اجرا به گمرک ابلاغ کرد. روز گذشته (۱۵ مرداد ماه)، علی اکبر شادمانی مدیرکل دفتر صادرات گمرک ایران پیرو نامه مدیرکل دفتر مقررات صادرات و واردات وزارت صنعت، معدن و تجارت (صمت)، میزان قطعی عوارض صادراتی فهرست مواد خام و نیمه خام موضوع بند ۶ قانون بودجه ۱۴۰۲ را با مهلت اعتبار تا پایان سال ۱۴۰۲ جهت اجرا ابلاغ کرد.

در متن این بخشنامه آمده است:

"پیرو بند ۱ بخشنامه تاریخ ۹ فروردین ۱۴۰۲، به پیوست تصویر نامه شماره ۶۷۰۹۰۸ تاریخ دوم مرداد ماه ۱۴۰۲ مدیرکل دفتر مقررات صادرات و واردات وزارت صنعت، معدن و تجارت منضم به تصویر مصوبه شماره ۶۸۷۶۲ت ۱۳۸۶ تاریخ ۲۱ تیر ۱۴۰۲ هیأت وزیران موضوع دستورالعمل بند ۶ تبصره ۶ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور (مشتمل بر میزان قطعی عوارض صادراتی فهرست مواد خام و نیمه خام) جهت اقدام ابلاغ شد. دستور فرمایید با رعایت کلیه ضوابط قوانین و مقررات مربوطه اقدام لازم صورت پذیرد."

میزان قطعی عوارض صادراتی مواد خام و نیمه خام معدنی ابلاغ شد

گفتنی است که در نشست اخیر کارگروه شورای گفت و گو مقرر شد فعالان بخش خصوصی برای بازنگری در فهرست محصولات معدنی، صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی، محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی به صورت خام و نیمه خام و همچنین میزان عوارض صادراتی آنها، پیشنهادها را جمع بندی کرده و در اختیار دولت قرار دهند. یادآوری می شود که در پی انتشار دستورالعمل مربوط به عوارض صادراتی مواد خام و نیمه خام در قانون بودجه ۱۴۰۲، برخی از اتحادیه ها و انجمن های این حوزه درخواست بازنگری در میزان عوارض صادراتی تعیین شده را مطرح کردند و در نشست اخیر کارگروه شورای گفت و گو مقرر شده پیشنهادات فعالان بخش خصوصی برای بازنگری در این دستورالعمل، جمع بندی و در اختیار دولت قرار گیرد. در این جلسه به بند (ز) تبصره ۶ قانون بودجه ۱۴۰۲ اشاره شد که بر اساس آن با هدف حمایت از تولید و عبور از خام فروشی، صادرات مواد خام مشمول عوارض و مالیات می شود. هیئت وزیران دستورالعمل این بند را اواخر تیر ماه تصویب کرد. بر اساس این دستورالعمل کلیه مواد و محصولات معدنی، صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی، محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی موضوع فهرست پیوست مصوبه مهر سال ۱۴۰۱، مواد خام و نیمه خام محسوب می شوند. همچنین در این تصویب نامه هیئت وزیران فهرست ۲۳۹ ماده خام و نیمه خام مشمول عوارض صادراتی به وزارتخانه های صنعت، معدن و تجارت، امور اقتصادی و دارایی، نفت و سازمان برنامه بودجه، معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری اعلام شده است. اما به دنبال ابلاغ مصوبه هیئت وزیران و بودجه ۱۴۰۲، برخی از اتحادیه ها و انجمن های این حوزه درخواست بازنگری در تعریف ارائه شده از مواد خام و نیمه خام و برخی از محصولات و میزان عوارض صادراتی تعیین شده را مطرح کردند.

میزان قطعی عوارض صادراتی موضوع بند ز تبصره شش قانون بودجه ۱۴۰۲ اعلام شد. میزان قطعی عوارض صادراتی و فهرست مواد و محصولات معدنی و صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی، محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی به صورت خام و نیمه خام اعلام شد. بر این اساس نیم درصد ارزش صادراتی به عوارض صادراتی محصولات معدنی و پتروشیمی اضافه شد. این عوارض شامل ۲۳۸ ردیف و قالب کد تعرفه‌های مختلف است. به عنوان مثال عوارض صادراتی شن و ماسه و انواع خاک رس پنج درصد، انواع سنگ آهن و کنستانتره آهن ۲۰ درصد، سنگ مس و کنستانتره آن از پنج تا ۱۰ درصد، انواع زغال سنگ در کد تعرفه‌های مختلف از پنج درصد تا دو درصد، الماس پنج درصد و طلا و انواع فلزات گرانبها پنج درصد تعیین شده است.

وجود تحریم‌های آمریکا به بالاترین سطح در سال ۲۰۲۳ میلادی رسیده است. همچنین داده‌های تازه‌ترین بولتن آماری سالانه اوپک نشان می‌دهد ارزش صادرات نفت ایران در سال ۲۰۲۲ میلادی از مرز ۴۲ میلیارد دلار گذشت. ارزش صادرات نفت ایران در سال ۲۰۲۲ میلادی، به ۴۲ میلیارد و ۶۰۰ میلیون دلار رسید که در مقایسه با رقم ۲۵ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار در سال ۲۰۲۱ و ۷ میلیارد و ۹۰۰ میلیون دلار در سال ۲۰۲۰ و ۱۹ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار در سال ۲۰۱۹ افزایش داشته است.

ثبت رقم بیش از ۴۲ میلیارد دلاری برای ارزش صادرات نفت خام ایران در سال ۲۰۲۲ میلادی نشان می‌دهد این رقم به دنبال افزایش فروش محموله‌های نفتی در حال نزدیک شدن به رقم ۶۰ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار ثبت شده در سال ۲۰۱۸ است. مجموع ارزش صادرات نفت اعضای اوپک در سال ۲۰۲۲ میلادی به ۸۷۳ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار رسید که در مقایسه با رقم ۵۶۶ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار ثبت شده در سال ۲۰۲۱ میلادی افزایش نشان می‌دهد. در همین حال، اداره اطلاعات انرژی آمریکا به تازگی در گزارشی اعلام کرده بود جمهوری اسلامی ایران با درآمد ۵۴ میلیارد دلاری از صادرات نفت در سال ۲۰۲۲، در میان اعضای اوپک جایگاه پنجم را به خود اختصاص داد.

داده‌های بولتن آماری سالانه اوپک همچنین از افزایش ۱۶۱ هزار بشکه‌ای تولید نفت خام ایران در سال ۲۰۲۲ میلادی نسبت به سال ۲۰۲۱ میلادی حکایت دارد، به طوری که رقم تولید نفت خام ایران بر اساس آمارهای منابع ثانویه در سال ۲۰۲۲ میلادی ۲ میلیون و ۵۵۴ هزار بشکه ثبت شده است، در حالی که این مقدار در سال ۲۰۲۱ میلادی ۲ میلیون و ۳۹۲ هزار بشکه در روز بود.

اجرای چند طرح جدید پالایشی در صنعت نفت در سال‌های پیش رو در دستور کار قرار گرفته است که در مجموع حدود ۱۶.۵ میلیارد یورو معادل ۱۸ میلیارد دلار به این طرح‌های جدید اختصاص خواهد یافت. طرح احداث پتروپالایشگاه جدید ۳۰۰ هزار بشکه‌ای شهید قاسم سلیمانی با ۱۱.۵ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری، طرح احداث پالایشگاه خوزستان با برآورد اولیه ۴.۵ میلیارد دلار و گام دوم طرح توسعه و تثبیت ظرفیت پالایشگاه آبادان با یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون یورو از جمله مهم‌ترین این طرح‌ها است. در تأمین منابع مالی پروژه پالایشگاه شهید سلیمانی از روش‌های مختلفی از جمله فاینانس، منابع بانکی و سرمایه‌های مردمی بهره‌گرفته خواهد شد.

توجه ویژه به پالایشگاه‌های فراسرزمینی

از سویی وزارت نفت هم‌زمان با افزایش سرمایه‌گذاری و توجه به بحث پالایشگاه‌سازی در داخل ایران نیم‌نگاهی به این بحث در خارج از کشور نیز داشته است، از آنجایی که بیشتر پروژه‌های صنعت نفت در کشورهای آمریکای لاتین از سوی شرکت‌های آمریکایی و اروپایی نیمه‌کاره رها شده است، از این رو موضوع صدور خدمات فنی و مهندسی برای توسعه آنها از ابتدای دولت سیزدهم در دستور کار قرار گرفت.

در جریان سفر اخیر جواد اوجی، وزیر نفت به سه کشور ونزوئلا، کوبا و نیکاراگوئه تفاهم‌نامه‌ها و قراردادهایی با آنها امضا شد که برای توسعه از ظرفیت وزارت نفت ایران و بخشی از ظرفیت بخش خصوصی شامل پیمانکاران و سازندگان توانمند کشور بهره‌برده خواهد شد.

رؤیای چند دهه ساله ایران در استفاده از ظرفیت پالایشگاه‌های فراسرزمینی در دو سال فعالیت دولت

سیزدهم محقق و ایران برای استفاده از ظرفیت خالی پالایشگاه‌های خارج از کشورمان با دید باز و با تکیه بر توان و خدمات فنی و مهندسی وارد میدان شد. همچنین رؤیای چند دهه ساله ایران در استفاده از ظرفیت پالایشگاه‌های فراسرزمینی در دو سال فعالیت دولت سیزدهم محقق و ایران برای استفاده از ظرفیت خالی پالایشگاه‌های خارج از کشورمان با دید باز و با تکیه بر توان و خدمات فنی و مهندسی وارد میدان شد.

بخش پالایش و ونزوئلا به دلیل تحریم‌های وضع شده علیه این کشور دچار فرسودگی مزمن است و شرکت‌های داخلی این کشور هم توانایی بالایی برای روزآمد کردن پالایشگاه‌ها نداشتند. در سال ۲۰۲۰ ظرفیت اسمی پالایشی این کشور روزانه یک میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه و تولید پالایشی این کشور ۱۲۳ هزار بشکه بوده است زیرا ونزوئلا همانند ایران درگیر تحریم‌های یکجانبه آمریکا است و همکاری دو کشور و استفاده از تجارب متقابل به کم کردن اثر تحریم کمک خواهد کرد.

نفت ایران می‌تواند در این پالایشگاه‌ها با صادرات نفت خام سنگین که مشتری کمتری دارد، با نفت فوق سنگین آنها ترکیب شود. صادرات فرآورده‌های نفتی، میعانات گازی، محصولات پتروشیمی نیز در همین حین دنبال می‌شود. همچنین با صادرات خدمات فنی و مهندسی پالایشگاه آنها نیز می‌تواند با یک تغییر ساده یا یک تعمیرات اولیه به ظرفیت اسمی بازگردد که برای این کار ما متخصصان و ادوات و تجهیزات مورد نیاز را داریم.

استفاده از ظرفیت خالی پالایشگاه فراسرزمینی اما تنها به این اقدام ختم نمی‌شود. وزارت نفت برای تعمیر پالایشگاه «پاراگانا»، بزرگ‌ترین پالایشگاه نفتی ونزوئلا با ظرفیت ۹۵۵ هزار بشکه در روز آماده شده است. مجتمع پالایشگاه پاراگانا مستقر در پونتو فیجو ونزوئلا است که به عنوان سومین پالایشگاه جهان شناخته می‌شود. این مجتمع پالایشی، از سه پالایشگاه به نام‌های پالایشگاه اوای، پالایشگاه کادون و پالایشگاه گراند تشکیل شده است. این پالایشگاه پس از تحریم ونزوئلا و عدم تعمیرات اساسی، فرسوده و از کار افتاده شده است.

مسیر درست ایران در افزایش فروش نفت

محمد خطیبی نماینده سابق ایران در اوپک در همین راستا به ایسنا گفت: سیاست‌گذاری دولت سیزدهم برای فروش نفت مسیر درستی را طی کرده و آمار بین‌المللی نیز گواه این مساله است.

وی با اشاره به آمار منتشر شده از سوی اوپک مبنی بر اینکه ارزش صادرات نفت ایران در سال ۲۰۲۲ میلادی از مرز ۴۲ میلیارد دلار گذشته است، اظهار کرد: آمار و ارقامی که منابع بین‌المللی مطرح می‌کنند قطعاً اعتبار دارد و نشان می‌دهد که دولت سیزدهم در فروش نفت موفق بوده است و علی‌رغم تحریم‌ها توانسته حجم قابل توجهی از فروش را انجام دهد. وی با بیان اینکه عملکرد فعلی دولت بیانگر این است که سیاست‌های اعمال شده در مورد فروش درست بوده و بازارسازی مناسب صورت گرفته است، گفت: صادرات نفت در دولت دوازدهم که به رقم بسیار نگران‌کننده‌ای رسیده بود اکنون بسیار افزایش پیدا کرده و این مساله را منابع بین‌المللی نیز اذعان می‌کنند، سیاست فروش یک سیاست درستی بوده که به درستی در حال اجراست.

نماینده سابق ایران در اوپک با اشاره به آمار و ارقام منتشر شده در خصوص صادرات نفت ایران، گفت: هر ماه این ارقام بهتر می‌شود که بیانگر عملکرد درست و سیاست‌گذاری مناسب در این بخش است و می‌توان منتظر نتایج خوبی در این بخش بود.

شناسایی کدهای متخلف بورسی به کجا رسید؟

پشت پرده ریزش بازار سرمایه در نیمه اردیبهشت‌ماه رانت اطلاعاتی برخی سهامداران بود که ادامه آن ریزش در نهایت دامن سایر سهامداران را نیز گرفت و شناسایی و برخورد با سهامداران متخلف به یکی از وعده‌های سازمان بورس تبدیل شد و تحقق این وعده همچنان مطالبه سهامداران است.

ریزش بی‌سابقه ۱۲۵ هزار واحدی شاخص بورس در روز ۱۸ اردیبهشت‌ماه دوباره رنگ نگرانی را به رخسار بازار برگرداند، سقوطی که در آن مقطع زمانی دلیل روشنی نداشت و حدود دو ماه بعد با انتشار تصویر نامه مصوبه‌ای مبنی بر افزایش نرخ خوراک و گاز پتروشیمی‌ها در فضای مجازی کم‌کم ابهامات آن برطرف شد. در این نامه آمده بود که هیات وزیران در جلسه ۱۷ اردیبهشت‌ماه به پیشنهاد مشترک وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت نیرو، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، بانک مرکزی، سازمان هدفمندسازی یارانه‌ها و سازمان برنامه و بودجه و به استناد اصل یک‌صد و چهل و سی و هشتمین قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران و در اجرای جزء یک بند (الف) ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور تصویب کرد تاریخ خوراک گاز پتروشیمی‌ها در سال ۱۴۰۲ از پنج هزار تومان به هفت هزار تومان افزایش پیدا کند.

این فرایند مشخص کرد که برخی سهامداران زودتر از سایر سهامداران از جزئیات این تصویب‌نامه مطلع شده و اقدام به فروش سهام خود کرده‌اند. موضوعی که واکنش مجید عشقی، رئیس سازمان بورس و اوراق بهادار را در پی داشت و عشقی اعلام کرد که اگر هرگونه نشر اطلاعات محرز شود قطعاً با آن برخورد خواهد شد. برای متخلف پرونده تشکیل خواهد شد و معاملات فرد بررسی می‌شود. همچنین با بیان اینکه باید بررسی شود ارتباطی بین ریزش بازار در اردیبهشت‌ماه و نرخ خوراک وجود داشته است یا خیر، اظهار کرد: در هر حال برای شخصی که بر اساس اطلاعات نهانی معامله کرده باشد جرایمی در نظر گرفته می‌شود و سازمان اعلام جرم می‌کند. از آن پس این موضوع در دست بررسی قرار گرفت و اواخر تیرماه بود که سازمان بورس اعلام کرد که با توجه به انتشار نامه‌ای با موضوع افزایش نرخ جدید خوراک و سوخت صنایع، معاملات در یک دوره زمانی منتهی به روزهای معاملاتی ۱۷ و ۱۸ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۲، جهت احراز جرائم احتمالی مندرج در بند ۲ ماده ۴۶ قانون بازار بررسی شد. مدیر نظارت بر بورس‌های سازمان بورس اذعان داشت: این بررسی‌ها عمدتاً شامل ۱. کدهای حقیقی قابل انتساب به کارکنان نهادهای دولتی مندرج در نامه، ۲. کدهای اشخاص حقوقی دارای رابطه حاکمیتی با نهادهای دولتی مندرج در نامه، ۳. کدهای اشخاص حقیقی دارای سمت در شرکت‌های مورد اشاره در بند فوق و ۴. کدهای دارای الگوی رفتاری مشکوک به استفاده از اطلاعات نهانی بوده است. از بین کدهای بررسی شده، فعلاً و صرفاً تا این مرحله از بررسی‌ها، تعداد ۱۰ کد حقیقی و ۱۱ کد حقوقی در مجموع با خالص ارزش معاملات ۲۷۱۰ میلیارد تومان در دوره مورد بررسی، مظنون به استفاده از اطلاعات شناسایی و از آنها درخواست است.



بنابراین هر زمان که نیاز باشد می‌توان تولید واقعی نفت خود را از حدود ۳ میلیون بشکه در روز فعلی تا این مقدار افزایش دهد و افزون بر تأمین نیاز داخلی، تقاضاهای صادراتی را نیز پاسخگو باشد. در واقع از ابتدای دولت سیزدهم تا امروز، میزان صادرات نفت با وجود تشدید تحریم‌ها و بر خلاف پیش‌بینی‌های گذشته، یک روند افزایشی پایدار را تجربه کرده است که ناشی از شیوه‌های نو بازاریابی و بازارسازی برای نفت و میعانات گازی ایران بوده است.

رکورد صادرات نفت شکسته شد

هم‌زمان با تلاش وزارت نفت و دولت سیزدهم با هدف گسترش دیپلماسی انرژی در دنیا، شاهد افزایش صادرات نفت خام بودیم و منابع داخلی و خارجی هم خبرهای خوش وزیر نفت و مسئولان اقتصادی کشور در این باره را تأیید کردند، برای نمونه خبرگزاری رویترز پارسیال به نقل از بعضی از شرکت‌های بین‌المللی ناظر بر انتقال نفت گزارش داده با وجود تحریم‌های آمریکا صادرات نفت ایران در دو ماه آخر سال گذشته میلادی (۲۰۲۲) افزایش یافته است. بر اساس بعضی تخمین‌ها، از زمان به قدرت رسیدن دولت جدید آمریکا که در مذاکرات احیای برجام شرکت داشت، ایران بیشترین صادرات نفتی را از سال ۲۰۱۹ میلادی داشته است. این در حالی است که مذاکرات احیای برجام متوقف شده و روسیه هم پس از حمله به اوکراین اقدام به فروش نفت با تخفیف کرده است که چالشی برای صادرات نفت ایران محسوب می‌شود.

خبرگزاری بولمیرگ هم به تازگی در گزارشی با عنوان «ورود بی‌سرو و صدای نفت ایران به بازارهای جهانی» از افزایش صادرات نفت ایران خبر داده و اعلام کرده که این رقم در ماه مه امسال به روزانه یک میلیون و ۶۰۰ هزار بشکه و بالاترین مقدار در پنج سال اخیر رسیده است. خبرگزاری رویترز هم در گزارشی به نقل از مؤسسه‌های مشاوره‌ای، داده‌های حمل‌ونقل و منابع مطلع از این موضوع آورده است که صادرات و تولید نفت خام ایران با

« بورس دوباره قرمزپوش شد

روندی صعودی در بازار سرمایه ادامه پیدا نکرد و شاخص کل بورس امروز بیش از ۱۳ هزار واحد کاهش یافت. شاخص کل بورس امروز با ۱۷ هزار و ۲۰۸ واحد کاهش تا رقم دو میلیون و ۳۷ هزار واحد سقوط کرد. شاخص کل با معیار هم وزن هم ۶۰۱۸ واحد کاهش یافت و در رقم ۷۱۳ هزار و ۵۴۰ واحد ایستاد. در این بازار ۳۴۲ هزار معامله به ارزش ۴۲ هزار و ۱۱۱ میلیارد ریال انجام شد. طی معاملات امروز ملی صنایع مس ایران، سرمایه گذاری تامین اجتماعی و پتروشیمی پردیس نسبت به سایر نمادها بیشترین تاثیر منفی را روی بورس گذاشتند.

معرفی ظرفیت‌های موجود، ضامن حضور ماشین‌سازی اراک در مگا پروژه‌ها



مدیرعامل ماشین‌سازی اراک اظهار کرد: بخشی از مواد اولیه در داخل شرکت تولید و برخی از طریق تولیدکنندگان داخلی تامین می‌شود و برای برخی از پروژه‌ها نیازمند واردات مواد اولیه هستیم، اما به هر حال عمده نیاز از داخل کشور تامین می‌شود.

علیرضا حیدری - مدیرعامل شرکت ماشین‌سازی اراک گفت: با معرفی تمامی ظرفیت‌های ماشین‌سازی می‌توان مگا پروژه‌ها را جذب کرد.

قطعا در گام اول سختی‌هایی خواهیم داشت، اما با توجه به تجربه ۵۰ ساله ماشین‌سازی، می‌توانیم کار را به سرانجام برسانیم. سربازی در خصوص تامین نیروی انسانی در شرکت بیان کرد: در دو دهه گذشته، ظرفیت تقویت نیروی انسانی از طریق تربیت نیرو در مرکز علمی و کاربردی ماشین‌سازی کمرنگ شده و نسبت جایگزینی افراد بازنشسته کاهش یافته است، اما اخیرا این مرکز فعال شده است چراکه معتقدیم نیروهای تخصصی دارای‌های شرکت است و با تکیه بر نوآوری و تخصص نیروی انسانی می‌توانیم ادعا کنیم که امکان ساخت تجهیزات مختلف در شرکت وجود دارد. وی با بیان اینکه برای حفظ منافع ملی و توسعه صنعتی موظف به استفاده از تمام ظرفیت‌ها هستیم، گفت: مسلما با توجه به تحریم‌ها حضور در کشورهای منطقه کار ساده‌ای نیست، اما هفته گذشته به منظور ایجاد کنسرسیوم با برخی از شرکت‌ها، در بغداد حضور یافتیم و از سال گذشته در صدد توسعه تعاملات هستیم، البته برای حضور در پروژه‌های خارجی محدودیت‌هایی وجود دارد، اما تلاش شد با شرکت‌های چینی به شکل EPCF وارد همکاری شویم و با عراق نیز در حال توسعه تعاملات هستیم. مدیرعامل ماشین‌سازی اراک اظهار کرد: بخشی از مواد اولیه در داخل شرکت تولید و برخی از طریق تولیدکنندگان داخلی تامین می‌شود و برای برخی از پروژه‌ها نیازمند واردات مواد اولیه هستیم، اما به هر حال عمده نیاز از داخل کشور تامین می‌شود. وی با اشاره به مشکلات مالی و پرسنلی شرکت در سال ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱، تصریح کرد: سعی می‌کنیم که فضای سیاسی از شرکت دور باشد چراکه باید در فضای کار فقط به منافع ملی توجه شود. رسالت ماشین‌سازی توجه به مباحث صنعتی کشور است و مباحث سیاسی را نباید به شرکت وارد کرد، خوشبختانه شرایط شرکت از این جهت مطلوب است.

مدیرعامل شرکت ماشین‌سازی اراک با تاکید بر اینکه امروز برای اولین بار، ماشین‌سازی در حال ساخت تجهیزات فرآیندی پتروشیمی‌های کشور است، گفت: استراتژی شرکت این است که به عرصه مگا پروژه‌ها ورود کند. وی با تاکید بر اینکه در حال حاضر نزدیک یک چهارم ظرفیت تولید شرکت در حال استفاده است، گفت: به عنوان مثال در بخش متالورژی از ۲۴ هزار تن ظرفیت ذوب ریزی، به میزان کمتر از ۱۰ هزار تن فعال است. وی با بیان اینکه واردات پتروشیمی کشور در سال گذشته، بالغ بر ۲.۵ میلیون یورو بوده است به طوری که ۷۶ پتروشیمی بخشی از تجهیزات خود را از طریق واردات تامین کرده اند، افزود: یکی از کارهایی که شرکت شروع کرده، ورود به حوزه مطالعه در زمینه پتروشیمی و تولید تجهیزات برای پروسه تعمیر، نگهداری و اورهال این شرکت هاست و امیدواریم با کمک این شرکت‌ها به اطلاعات لازم دست پیدا کنیم. بویژه اینکه می‌توانیم بخشی از ظرفیت تولید شرکت را با ورود به این عرصه افزایش بدهیم. سربازی با بیان اینکه مسلما به این راحتی نمی‌توان پروژه‌ها را در اختیار گرفت، افزود: در بخش پروژه‌ها باید به پیمانکاران اطمینان بدهیم که فرایند کار با ساخت داخل دچار مشکل نمی‌شود و ماشین‌سازی تلاش دارد که بتواند در مباحث فنی و تکنیکال ساخت تجهیزات، اثبات کند که توانایی فنی و مهندسی و ساخت تجهیزات را دارد و در تولید تجهیزات مورد نیاز پتروشیمی‌ها مشکلی وجود نخواهد داشت. وی با اشاره به اینکه در حال حاضر تجهیزات پتروشیمی دنا و سیراف در شرکت تولید می‌شود، گفت: طرف قراردادهای خارجی، نظارت روزانه و بازرسی از عملیات ساخت انجام می‌دهند تا اطمینان خاطر به بهره‌بردار داده شود که عملیات ساخت با استاندارد اروپایی در حال اجراست. وی تاکید کرد: صاحبان پروژه‌های داخلی باید به ظرفیت داخلی توجه داشته باشند، هر چند

رضا سربازی ۱۴ مردادماه ۱۴۰۲ در نشست مطبوعاتی به مناسبت روز خبرنگار و پنجاه و ششمین سالروز تاسیس این شرکت بیان کرد: در شرایط کنونی با توجه به اینکه بخشی از ظرفیت‌های ماشین‌سازی به فراموشی سپرده شده است، باید مجددا این صنعت را معرفی کنیم. بارها می‌شنویم که ماشین‌سازی برای اولین بار تولیداتی دارد، اما حقوق مالکیت معنوی این اولین بارها به نام این شرکت ثبت نمی‌شود، بر این اساس باید با معرفی شرکت، این حقوق را ثبت کنیم. وی با اشاره به فعالیت ۵ گروه مختلف در ماشین‌سازی اراک از جمله گروه متالورژی، ماشین‌سازی و مونتاژ، پل و سازه‌های فلزی، ساخت تجهیزات و دیگ بخار و بویلرها اظهار کرد: این پنج گروه شرکت را به شرکتهای استثنایی در خاورمیانه بدل کرده است و به واسطه فعالیت این گروه‌ها، امکان طراحی، مهندسی و ساخت و تولید هرگونه تجهیزاتی در این شرکت فراهم است و توان جذب و تولید در حوزه مگا پروژه‌ها را داریم. سربازی با بیان اینکه امروز در کشور برخی شرکت‌های پیمانکاری وجود دارند که حتی یک سالن بزرگ تولید ندارند، اما مگا پروژه‌ها در اختیار می‌گیرند و ماشین‌سازی با ظرفیتی عظیم به عنوان شرکت دست دوم همراه این پروژه‌ها می‌شود، افزود: این در حالی است که این شرکت مجموعه‌ای جامع و کامل را در اختیار دارد و باید به سمت مگا پروژه‌ها برود. وی تصریح کرد: اگر ماشین‌سازی به عنوان پیشانی صنعت استان، مگا پروژه‌ها را به دست آورد، کارگاه‌های بسیاری فعال می‌شوند، اشتغال مناسبی رقم می‌خورد و سرمایه‌گذاری‌های صنعتی افزایش می‌یابد. باید ظرفیت‌های فراموش شده را مجددا فعال و احیا کرد و مسلما با شکل‌گیری همتی عالی در استان، کمک رسانه‌ها و تبلیغات گسترده در نقاط مختلف کشور، می‌تواند ماشین‌سازی را یکبار دیگر معرفی کند.

« راه‌اندازی ۳ نیروگاه ۱۰ هزار مگاواتی در دستور کار



سخنگوی کمیسیون اصل نود با اشاره به توضیحات وزیر نیرو مبنی بر رسیدن به وضعیت مطلوب در حوزه تولید انرژی تجدید پذیر گفت: با وجود افزایش تولید برق، مصرف برق نسبت به سال گذشته افزایش پیدا کرده به طوری که امسال نسبت به سال گذشته ۴ هزار مگاوات در پیک مصرف، برق بیشتری در کشور مصرف شده است. علی‌خضریان در توضیح جلسه کمیسیون اصل نود مجلس شورای اسلامی با حضور علی‌اکبر محرابیان وزیر نیرو اظهار کرد: این جلسه در راستای بررسی آثار و تبعات قطع برق در صنعت و کشاورزی و آخرین وضعیت مصرف برق در زمان پیک مصرف تشکیل شد. در ابتدای جلسه وزیر نیرو گزارشی از نحوه مدیریت انرژی و چگونگی جبران ناترازی تولید برق ارائه کرد.

وی توضیح داد: بر اساس گزارش وزارت نیرو و با توجه به اینکه در دهه نود حدود یک سوم نیاز کشور نیروگاه تولید شده است، کشور دچار ناترازی در دو سوم نیازها شده که در تابستان ۱۴۰۰ این ناترازی به ۱۵ هزار مگاوات رسید. خضریان اضافه کرد: بر اساس برنامه اعلامی وزارت نیرو، راه‌اندازی سه نیروگاه ۱۰ هزار مگاواتی توسط صنایع بزرگ و با بهره‌گیری از انرژی تجدیدپذیر در دستور کار است که تا پایان سال گذشته ۷ هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاهی کشور اضافه شده و تا پایان سال جاری نیز نیروگاه فولاد، آلومینیوم المهدی و گل‌گهر راه‌اندازی می‌شود. همچنین بر اساس برنامه اعلام شده توسط وزارت نیرو مقرر شده تا پایان برنامه هفتم بیش از ۳۰ هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاهی کشور افزوده شود.

سخنگوی کمیسیون اصل نود مجلس بیان کرد: بر اساس قانون مصوب مجلس باید یک درصد برق صنایع از منابع تجدیدپذیر باشد و تا سال پنجم این رقم به ۵ درصد برسد. طبق اعلام وزیر نیرو با این قانون تقاضا برای تولید انرژی تجدیدپذیر ایجاد شده است همچنین با راه‌اندازی تابلوی سبز در بورس جهت خرید و فروش انرژی تجدیدپذیر در دوماه متقاضی زیادی در بازار برای آن به وجود آمده و به وضعیت مطلوبی در حوزه تولید انرژی تجدیدپذیر به نسبت گذشته رسیدیم. خضریان همچنین با این توضیح که با وجود افزایش تولید برق نسبت به سال گذشته مصرف افزایش پیدا است، گفت: امسال نسبت به سال گذشته ۴ هزار مگاوات در پیک مصرف، برق بیشتری در کشور مصرف شده است. همچنین بر اساس گزارش دریافتی ۲۰ درصد چاه‌های کشاورزی بیش از میزان پروانه برداشت می‌کنند که لازم است وزارت نیرو اقدامات پیشگیرانه خود را انجام دهد.

کمبود نیروی انسانی در فرمانداری نمین

فرماندار نمین گفت: در سال جاری در حوزه راه روستایی در شهرستان نمین اقدامات اساسی انجام شده است و همچنین یکسوم نیروهای انسانی این فرمانداری بازنشست شده است که از این جهت با مشکل مواجه هستیم. طیب امینی ۱۷ مرداد در جمع خبرنگاران با اذعان بر اینکه در آسفالت راه روستایی در سال جاری انقلاب کردیم، افزود: آسفالت مسیرهای روستایی به پیمانکاران صالح واگذار شد. روی ادامه داد: راه دسترسی فندقلو آسفالت شد و همچنین مسیر شهر آبی بیگلو به فندقلو با اختصاص ۱۰ میلیارد تومان آغاز شده است. فرماندار شهرستان نمین اضافه کرد: تونل دوم حیران با معرفی یک پیمانکار قوی در حال اجرا می باشد.

رشد ۵۷ درصدی صادرات ایران به پاکستان در بهار



از سال ۱۳۹۷ و در پی مشکلات ارزی در کشور، واردات بیش از ۲۰۰۰ قلم کالا تحت عنوان کالاهای غیر ضروری و لوکس ممنوع شد. از جمله مهم ترین این کالاهای می توان به خودرو، لوازم خانگی، پوشاک و اسباب بازی اشاره کرد.

اکبر محمدی - سخنگوی کمیسیون توسعه تجارت خانه صمت با اشاره به اینکه در بهار امسال صادرات ایران به پاکستان نسبت به مدت مشابه سال قبل ۵۷ درصد رشد داشته، گفت: عمده کالاهای صادراتی ایران به پاکستان مشتقات نفتی، گاز مایع، محصولات پتروشیمی، لوازم خانگی و... و بیشترین واردات ایران از پاکستان، برنج بوده است.

معادن و تجارت همچنین ابراز امیدواری کرده که با سفر وزیر خارجه به پاکستان شاهد اجرایی شدن تفاهم نامهها و تصمیمات دو کشور مبنی بر تجارت آزاد بین دو کشور، تسهیل تردد در حمل کالا، فعال شدن کریدور غرب به شرق، تقویت امنیت مرزها، بهره گیری از ظرفیت کریدور ریلی و جاده ای اکو و تقویت مرزها و بازارچه های تجاری باشیم و در آینده ای نزدیک به تجارت پنج میلیارد دلاری بین دو کشور نزدیک شویم.

ماجرای تجارت آزاد با پاکستان چیست؟

گفتنی است آذر ماه سال گذشته از سرگیری اجرای موافقت نامه تعرفه ترجیحی بین ایران و پاکستان است که در سال ۱۳۸۲ منعقد شده بود خبر ساز شد. اما از سال ۱۳۹۷ واردات بیش از ۲۰۰۰ قلم کالا ممنوع شد و خیلی از کالاهای موجود در توافق نامه تعرفه ترجیحی ایران و پاکستان نیز در این لیست قرار گرفتند. اما با این موافقت نامه واردات تمام کالاهای مرتبط با نظام تعرفه ترجیحی با پاکستان که در سال ۱۳۹۷ ممنوع شده بود، رفع ممنوعیت شد. البته با توجه به اظهارات لطیفی، به نظر می رسد این تفاهم نامه هنوز اجرایی نشده است.

از سال ۱۳۹۷ و در پی مشکلات ارزی در کشور، واردات بیش از ۲۰۰۰ قلم کالا تحت عنوان کالاهای غیر ضروری و لوکس ممنوع شد. از جمله مهم ترین این کالاهای می توان به خودرو، لوازم خانگی، پوشاک و اسباب بازی اشاره کرد.

۱۰ درصدی داشته است.

چه کالاهایی به پاکستان صادر می کنیم؟

بر اساس اظهارات سخنگوی کمیسیون توسعه تجارت خانه صمت، معادن و تجارت، عمده کالاهای صادراتی ایران به پاکستان مشتقات نفتی، گاز مایع، محصولات پتروشیمی، انواع روغن صنعتی و روغن موتور، میوه و تره بار، صیفی و سبزی، لوازم خانگی، کود، قیر، حلال ها و مواد شیمیایی، سرامیک، لوازم ساختمانی، محصولات فولادی، کاشی و شوینده ها و محصولات آرایشی و بهداشتی، محصولات پلاستیکی، لوله و شیلنگ، لاستیک و تیوب خودرو و موتور سیکلت، پوست دباغی شده، کاغذ، دستمال کاغذی، نخ و پارچه، فرش و موکت، پوشاک و کفش، شیشه و آئینه، یخچال، اجاق گاز، گاو صندوق، کولر، لوازم آشپزخانه، سیم و کابل، لوستر و غیره بودند.

در این میان نزدیک به ۸۰ درصد واردات ایران از پاکستان در فصل بهار انواع برنج بوده که ۱۴۰ میلیون دلار از واردات ۱۷۶ میلیون دلاری ایران از این کشور را به خود اختصاص داده است. بعد از برنج دام زنده و گوشت با ۱۴۵ میلیون دلار، انبه با ۱۲۰ میلیون دلار و کنجد با ۶۹ میلیون دلار قرار دارند و موز، نخ و پارچه، لوله های بدون درز، ماشین آلات بسته بندی و ماشین آلات مکانیکال صنعتی از دیگر کالاهای وارد شده از پاکستان به ایران در فصل بهار بودند.

سخنگوی کمیسیون توسعه تجارت خانه صمت،

بر اساس توضیحات سید روح اله لطیفی، سخنگوی کمیسیون توسعه تجارت خانه صمت، معادن و تجارت، در سال ۱۴۰۱ بیش از چهار میلیون و ۲۸۵ هزار تن کالای غیر نفتی به ارزش دو میلیارد و ۳۳۰ میلیون دلار بین ایران و پاکستان تبادل شد که این میزان نسبت به سال قبل به ترتیب به لحاظ وزنی و ارزشی با رشد ۳۰ و ۴۸ درصدی همراه بوده است.

از تجارت دو میلیارد و ۳۳۰ میلیون دلاری ایران و پاکستان در سال گذشته، بیش از سه میلیون و ۵۳۸ هزار تن کالا به ارزش یک میلیارد و ۴۸۸ میلیون و ۱۶۱ هزار دلار سهم صادرات ایران به پاکستان و ۷۴۶ هزار و ۷۰۰ تن کالا به ارزش ۸۴۱ میلیون و ۸۱۸ هزار دلار سهم واردات ایران از پاکستان بوده است.

بر این اساس صادرات ایران به پاکستان در سال گذشته نسبت به سال ۱۴۰۰ به ترتیب به لحاظ وزنی و ارزشی ۱۸ و ۲۰ درصد رشد داشته و واردات ایران از پاکستان نیز ۱۱۹ درصد در وزن و ۱۷۰ درصد در ارزش افزایش داشته است.

جزئیات تجارت ایران و پاکستان در بهار امسال

همچنین در بهار ۱۴۰۲ صادرات ایران به پاکستان به ۹۶۸ هزار تن کالا به ارزش ۴۳۸ میلیون دلار رسید که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۵۷ درصد رشد داشته است. همچنین واردات ایران از پاکستان با ۱۴۰ هزار و ۴۴۳ تن به ۱۷۶ میلیون دلار رسیده که به دلیل محدودیت در واردات برنج در سال جاری نسبت به مدت مشابه کاهش

طراحی «الگوی توسعه پیشرفت درونزا و بومی» برای کشور

رئیس سازمان جهاد دانشگاهی تهران، با بیان اینکه چرخه تولید فناوری و رسیدن به دانش فنی از مرحله تولید ایده و ایده پردازی تا تجاری سازی و خلق ثروت همگی در اکوسیستم نوآوری جهاد دانشگاهی انجام می شود، گفت: خلق ایده در گروه های پژوهشی، تبدیل ایده به محصول در مراکز خدمات تخصصی و تبدیل خدمات و کالا به صنعت در کارگاه ها انجام می شود. دکتر جواد پور کریمی در نشست خبری چهل و سومین سالگرد تشکیل جهاد دانشگاهی با بیان این که جهاد دانشگاهی یک اکوسیستم نوآوری به تمام معناست، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی تهران پذیرای همه افراد از خارج از جهاد به خصوص دانشگاه تهران و دیگر دانشگاه ها است، به عبارتی جهاد دانشگاهی یک اکوسیستم باز و پذیرای ایده های جدید پژوهشگران جوان است. وی با بیان این که همچنین جهاد دانشگاهی تهران بستر رشدی برای شرکت های نوپا و استارت آپ برای تبدیل به شرکت های دانش بنیان است، افزود: مراکز نوآوری جهاد دانشگاهی تهران این بستر را فراهم و نقش شتاب دهنده و کاتالیزور را ایفا می کنند. رئیس سازمان جهاد دانشگاهی تهران با بیان این که در جهاد تهران به عنوان بزرگترین سازمان جهاد دانشگاهی کشور، بیش از ۱۰۰۰ طرح پژوهشی خاتمه یافته وجود دارد، ادامه داد: همچنین این سازمان تاکنون بیش از ۴۸ مورد ثبت اختراع داشته است و دستیابی به بیش از ۴۷ مورد دانش فنی را در کارنامه خود دارد.

پور کریمی با بیان این که در حوزه آموزش کارآفرینی هم سلسله ای بیش از ۳۰ هزار نفر پذیرش آموزش های کاربردی در رشته های مختلف دارد، خاطر نشان کرد: حدود ۷۰ هزار نفر در آزمون های جهاد دانشگاهی شرکت می کنند که این رزومه کاری تنها با ۲۱ عضو هیئت علمی، ۱۰ پژوهشگر و ۱۵۰ جهادگر رقم می خورد که نشانه کاری جهادی است. وی با بیان این که جهاد دانشگاهی تهران خروجی های فناورانه متعددی داشته و دارد، تصریح کرد: در پژوهشکده مطالعات توسعه جهاد دانشگاهی بر روی فناوری های نرم علوم انسانی مطالعات تخصصی انجام شده است، هم اکنون بر روی موضوع الگوی توسعه و پیشرفت که مد نظر مقام معظم رهبری است، الگویی با شرایط بومی کشور سازگار کارهای مطالعاتی انجام می دهد.

رئیس سازمان جهاد دانشگاهی تهران با بیان این که این سازمان در حوزه مواد شیمیایی فلزی در حال تأسیس پژوهشکده مواد فلزی و شیمیایی به نام کمیاست، گفت: در حوزه مواد فلزی و شیمیایی طرح های فناورانه خوبی داریم. همچنین در حوزه بیولوژیک فعالیت های ارزشمندی در حوزه آبیان از جمله تولید بیجه ماهی مقاوم و در حوزه کشاورزی دستیابی به دانش فنی کشت بافت مؤثر در امنیت غذایی داشته ایم. پور کریمی توضیح داد: از طرح های فناورانه در حوزه مواد فلزی تولید یک قطعه راهبردی تحت عنوان «کریستالیزاتور» با قالب مسی آبرگرد است که مصرف فراوانی در صنعت فولاد دارد که جهاد دانشگاهی تهران برای نخستین بار در کشور به دانش فنی آن دست یافته است.

داخلی، بسیاری از کالاها و تجهیزات مورد استفاده در صنعت پتروشیمی ایران بومی سازی شده است.

و در زمینه دانش فنی و ساخت کاتالیست ها نیز با تکیه بر دانشمندان و پژوهشگران متخصص و کارآمد در مسیر خودکفایی قرار داریم. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی تصریح کرد: باید رشد کیفی بیشتری را در صنعت پتروشیمی محقق کنیم و تولید محصولات راهبردی در صنعت پتروشیمی ایران را با هدف تأمین نیاز صنایع میان دستی و پایین دستی رقم بزنیم.

شاهمیرزایی با بیان اینکه برگزاری همایش بین المللی صنعت پتروشیمی می تواند صنعت را به سوی اهداف خود رهنمون کند، گفت: در صورت استفاده از ظرفیت های موجود، می توان بخشی از عقب ماندگی ها در صنعت پتروشیمی

همایش بین المللی صنعت پتروشیمی فرصتی برای داخلی سازی فناوری ها است

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: برگزاری همایش بین المللی صنعت پتروشیمی (IPF) فرصتی مناسب است تا انتقال تجربه و دانش روزآمد جهان میان فعالان صنعت انجام شود و صنعت را به سوی اهداف خود رهنمون کند. به گزارش از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، مرتضی شاهمیرزایی در سومین نشست کارگروه اجرایی چهاردهمین همایش بین المللی صنعت پتروشیمی با تأکید بر ضرورت توسعه متوازن صنعت پتروشیمی، اظهار کرد: برگزاری همایش بین المللی صنعت پتروشیمی فرصتی مناسب برای انتقال تجربه و دانش روزآمد جهان میان فعالان این صنعت است و در این مسیر باید از ظرفیت های این رویداد علمی به بهترین شکل بهره مند شد. وی افزود: با همکاری سازندگان توانمند

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

کلان را می‌طلبید که امیدواریم در سال مهار تورم و رشد تولید، با اهتمام جدی مقام معظم رهبری و دولت مردمی که داعیه‌دار شعار "ما می‌توانیم" هستیم، محقق شود.

«همکاری جهاد دانشگاهی در حوزه صنایع نفتی

یزدان فر درباره فعالیت پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی، توضیح داد: این پژوهشکده به عنوان فعال‌ترین مرکز پژوهشی غیر وابسته به صنعت نفت، به سه طریق در حوزه صنایع نفت فعالیت می‌کند:

- * بومی‌سازی و تولید مواد مورد نیاز صنعت نفت
- * طراحی و ساخت تجهیزات مهندسی مورد نیاز این صنعت
- * ارائه خدمات آزمایشگاهی تعیین ماهیت، کنترل کیفیت و تست کارایی

افزایش‌های شیمیایی مورد مصرف در صنایع نفت. رییس پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاد دانشگاهی خاطر نشان کرد: در این راستا محققان این پژوهشکده اقدام به بومی‌سازی برخی مواد شیمیایی همچون کسب دانش فنی، تولید و تامین چندین قلم از افزایش‌های شیمیایی پر مصرف در صنعت حفاری (گل و سیمان حفاری) تدوین دانش فنی تولید جاذب‌ها و کاتالیست‌های مورد نیاز در واحدهای هیدروژناسیون، هیدروژناسیون، ریفرمینگ و سولفورزدایی، تولید فناوری‌های کیت‌های تشخیص و شمارش باکتری‌های عامل خوردگی در صنعت نفت و بایوسایدهای محلول در آب و محلول در نفت اشاره کرد. بومی‌سازی واحدهای فرایندی در صنایع نفت، کاهش هیدروژن سولفور H₂S میدان نفتی، کاهش مصرف و استقرار سیستم مدیریت انرژی در واحدهای پتروشیمی و تعریف و اجرای طرح‌های پژوهشی برای طراحی و ساخت سیستم‌های خوردگی را از دیگر فعالیت‌های این پژوهشکده در حوزه ارائه خدمات آزمایشگاهی تخصصی برای تست کارایی افزایش‌های مورد مصرف در صنعت حفاری و استخراج نفت دانست که در همکاری با وزارت نفت و شرکت‌های فعال در صنعت نفت اجرایی شده است.

«دستاوردهای فناورانه

یزدان فر با بیان اینکه این پژوهشکده در مدت ۲۵ سال فعالیت، دستاوردهای ارزشمندی را به جامعه عرضه کرده است، گفت: از آخرین دستاوردهای این مجموعه باید به ایجاد دانش فنی بومی و تولید افزایش‌های سیمان حفاری چاه‌های نفت، ساخت ذخیره ساز ابر خازن الکتروشیمیایی، تولید انحصاری ماده سلنیوم سولفاید در صنعت شوینده و بهداشتی، راه‌اندازی واحد نیمه صنعتی تولید نشاسته حفاری و راه‌اندازی واحد تولید کاتالیست HDS اشاره کرد.

وی اضافه کرد: در حوزه تولید آب شیرین‌کن‌ها که یکی از مأموریت‌های ملی و کلان جهاد دانشگاهی است، تیم تخصصی پژوهشکده را می‌توان به عنوان پیشگام ایجاد دانش فنی و تولید آب شیرین‌کن‌های نسل جدید در جهاد دانشگاهی، با پیشینه و تجربه بیش از یک دهه فعالیت و دستاورد نام برد.

رییس پژوهشکده صنایع شیمیایی با اشاره به دستاوردهای فناورانه این پژوهشکده در حوزه سلامت، یادآور شد: مرکز آنالیز شیمیایی پژوهشکده، با ۶ آزمایشگاه تخصصی در حوزه امنیت غذایی، کنترل کیفیت، پایش و استانداردسازی محصولات کشاورزی و نیز محصولات فرآوری شده تولیدی، اعم از پایش میکروبی، بررسی ویژگی‌های فیزیکی شیمیایی و بررسی سلامت و امنیت غذایی از نظر آلودگی به فلزات سنگین و سموم دفع آفات نباتی و تست‌های مولکولی و تراریختگی فعالیت می‌کند. وی افزود: علاوه بر آن با انجام آزمون‌های مخصوص به آب، پساب، خاک و مواد شیمیایی مورد مصرف در صنایع کشاورزی (کود و سم) در زمینه فعالیت سلامت محصولات کشاورزی و محیط زیست فعالیت می‌کند. به گفته این محقق حوزه صنعت شیمیایی کلیه فعالیت‌های این مرکز تحت عنوان آزمایشگاه مرجع نهادهای ناظر و حاکمیتی مانند سازمان ملی استاندارد و سازمان غذا و دارو، محیط زیست و حفظ نباتات، با گواهی‌نامه استاندارد ایزو ۱۷۰۲۵ انجام شده و دارای اعتبار بین‌المللی است. این مجموعه آزمایشگاهی با رتبه ممتاز و در جمع ۱۲ آزمایشگاه برتر کشور تحت نظارت شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی قرار دارد. یزدان فر خاطر نشان کرد: گام مهم دیگر این پژوهشکده در راستای امنیت غذایی و سلامت، راه‌اندازی مرکز تولید عصاره‌ها و مواد مؤثره گیاهی است که قادر به تولید بیش از ۱۰۰ نوع عصاره مایع و خشک ارگانیک است و دستیابی به دانش فنی تولید انواع اسانس‌ها و طعم دهنده‌های پایه گیاهی را در دستور کار دارد. از دیگر فعالیت‌های پژوهشکده می‌توان به تولید ژل‌های بهداشتی و محلول‌های ضد عفونی کننده سطوح و دست و نیز آموزش و تربیت نیروی متخصص کنترل کیفی و مسئولین فنی شاغل در واحدهای صنایع غذایی و دارویی نام برد.

رییس پژوهشکده صنایع شیمیایی جهاد دانشگاهی افزود: با توجه به نیاز کشور و مأموریت جهاد دانشگاهی، یکی از مهمترین برنامه‌های پژوهشکده تقویت تیم فعال در حوزه آب شیرین‌کن و مدیریت آب و نیز تکمیل تجهیزات و ملزومات تولید افزایش‌های مورد نیاز صنعت نفت است که با توجه به شرایط تحریم و نیز عزم جدی دولت بر افزایش تولید محصولات نفت و پتروشیمی، جز رسالت‌های ملی این پژوهشکده به شمار می‌رود.

راه‌اندازی مرکز تولید عصاره گیاهی با توان تولید ۱۰۰ نوع اسانس



بوم علم و فناوری است، سپرده شده است، در این حوزه، کاهش مصرف آب و انرژی در صنایع و توسعه فناوری‌های آب شیرین‌کن‌های نسل جدید، توسعه ذخیره‌سازهای نوین انرژی مانند ابرخازن‌های الکتروشیمیایی و باتری‌های نسل جدید و سایر فناوری‌های تک‌راشامل می‌شود. * دسته سوم، فعالیت‌های آزمایشگاهی کاملاً تخصصی این پژوهشکده، برای ارائه خدمات به پژوهشگران و نیز کنترل کیفیت، پایش و استانداردسازی محصولات تولیدی صنایع مختلف به‌ویژه صنایع غذایی (مواد غذایی خام و فرآوری شده، آب آشامیدنی و...)، آب و خاک و مواد شیمیایی مورد مصرف در صنایع کشاورزی (کود و سم) و نیز فرآورده‌های نفت و پتروشیمی. وی این پژوهشکده را به عنوان آزمایشگاه مرجع نهادهای ناظر و حاکمیتی مانند سازمان ملی استاندارد و سازمان غذا و دارو با گواهی استاندارد بین‌المللی ایزو ۱۷۰۲۵ معرفی کرد.

«زیر ساخت‌های لازم برای توسعه صنایع شیمیایی

رییس پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاد دانشگاهی تاکید کرد: آمارهای منتشر شده نشان می‌دهد بدون اغراق تمام تکنولوژی‌های روز دنیا به نوعی به علم شیمی وابسته‌اند، در این بین ۱۰ درصد از حجم دانش و ثروت جهان به طور خاص به حوزه تولید مواد شیمیایی اختصاص دارد؛ از این رو حرکت در مرز دانش و دستیابی به دانش روز در صنایع شیمیایی، قبل از هر چیز، نیازمند تحقیق و پژوهش است که تامین هزینه‌های بالای آن اعم از به کارگیری نیروی انسانی متخصص، فراهم آوردن شرایط و تجهیزات مدرن و گرانتیمت و زیرساخت‌های مناسب اولین چالش در این مسیر است و پس از عبور از این مرحله، گام دوم تجاری‌سازی است که اعتماد به توان داخلی و سرمایه‌گذاری مناسب و هنگفت برای رساندن دانش فنی به تولید تجاری را می‌طلبید.

وی اظهار کرد: اگر این هر دو گام با موفقیت به انجام برسد، چالش سوم، جلب اعتماد بازار و توان رقابت محصول تولید داخلی با محصولات وارداتی است. هر سه این مراحل، حمایت سیاستگذاران

رییس پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاد دانشگاهی، این پژوهشکده را آزمایشگاه مرجع برخی نهادهای ناظر و حاکمیتی توصیف کرد و گفت: تولید نسل جدید آب شیرین‌کن‌ها از دستاوردهای این پژوهشکده است؛ ضمن آنکه مرکز تولید عصاره‌ها و مواد مؤثره گیاهی را راه‌اندازی کردیم که قادر به تولید بیش از ۱۰۰ نوع عصاره مایع و خشک ارگانیک است.

دکتر نجمه یزدان فر، پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران را نخستین پژوهشکده تخصصی جهاد دانشگاهی دانست که از سال ۱۳۷۷ با مجوز قطعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری فعالیت خود را در استان البرز آغاز کرد و عمده فعالیت‌های این پژوهشکده را شامل "انجام تحقیقات و پژوهش‌های کاربردی و توسعه‌های در زمینه حل مشکلات صنایع شیمیایی کشور"، "تجاری‌سازی و تولید ملی محصولات فناورانه و دانش‌بنیان با تکیه بر دانش بومی و داخلی"، "ارائه خدمات تخصصی و آزمایشگاهی پیشرفته به پژوهشگران، مراکز دانشگاهی و شرکت‌های دانش‌بنیان" و "انتشار نتایج تحقیقات و آموزش‌های تخصصی کوتاه مدت" ذکر کرد.

وی در خصوص اولویت‌های تحقیقاتی این پژوهشکده در راستای رفع چالش‌های کشور در حوزه صنایع شیمیایی، اظهار کرد: فعالیت‌های دانش‌بنیان پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی، عموماً بر پایه رفع نیازهای اساسی کشور در حوزه شیمی و مهندسی شیمی و علوم مرتبط با آن از جمله بیوتکنولوژی بنا نهاده شده است؛ از این رو اولویت‌های پژوهش محور این پژوهشکده را می‌توان به سه دسته کلی تقسیم کرد:

* دسته نخست اهتمام پژوهشکده بر بومی‌سازی دانش تولید و تجاری‌سازی مواد شیمیایی مورد نیاز کشور در حوزه بالادستی و پایین‌دستی صنایع نفت کشور، مواد شیمیایی مورد مصرف در صنایع تبدیلی و بهداشتی، افزودنی‌های مجاز خوراکی در حوزه امنیت غذایی انسان و دام و استخراج و خلص سازی مواد مؤثره گیاهی است.

* دسته دوم فعالیت‌ها در راستای یکی از ۴ مأموریت کلان ملی جهاد دانشگاهی است که طبق برنامه هفتم توسعه به این نهاد انقلابی که زیست