

معاون پارلمانی رئیس جمهوری:

بنزین گران نمی شود

معاون پارلمانی رئیس جمهوری گفت: بنزین گران نخواهد شد و افرادی که آن را برای جلوگیری از قاچاق توصیه می‌کنند به‌دنبال راهکارهای دیگری باشند.

سیدمحمد حسینی درباره برنامه پنج‌ساله هفتم توسعه اظهار کرد: این برنامه در ۲۲ فصل تدوین و آماده شده است و در آن به مسائل اساسی کشور و هدف‌گذاری در بخش‌های مختلف توجه شده است. وی افزود: در گذشته ۶ برنامه توسعه وجود داشته که گاه تنها ۳۰ درصد آن اجرایی شده اما دولت سیزدهم مصمم است همه اهدافی را که در برنامه درباره رشد اقتصادی، رشد اشتغال، کنترل نقدینگی، صادرات غیرنفتی، بهره‌وری و افزایش درآمدهای عمومی در نظر گرفته عملیاتی کند. امیدواریم با هم‌دلی و هم‌افزایی که بین دولت و مجلس وجود دارد این برنامه به‌سرعت رسیدگی و تصویب شود و برای اجرا در اختیار دولت قرار گیرد. معاون پارلمانی رئیس‌جمهوری تصریح کرد: در ۲۱ ماه گذشته اقدام‌ها و دستاوردهای قابل‌توجهی بوده‌ایم. دولت در کنار رسیدگی به مطالبات گروه‌های مختلف و اجرای پروژه‌های عمرانی و زیربنایی توجهی ویژه به سرمایه‌گذاری در بخش‌های معادن، نفت، گاز، صنعت و کشاورزی با هدف افزایش اشتغال و درآمدهای کشور داشته است. حسینی گفت: دولت و کمیسیون تورم و رشد تولید، وظایف و مأموریت‌های وزارتخانه‌ها را مشخص کرده و تلاش همه‌جانبه‌ای برای ایجاد شرایط مناسب در این زمینه در دستور کار دولت قرار دارد.

رئیس آژانس بین‌المللی انرژی:

طرح سقف قیمتی تأثیری بر عرضه نفت در بازارهای جهانی ندارد

رئیس آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد که عرضه نفت تحت تأثیر محدودیت‌های سختگیرانه مربوط به طرح سقف قیمتی قرار نمی‌گیرد.

فاتح بیroll گفت: اقدام‌های گروه هفت به‌منظور مقابله با فرار از طرح سقف قیمتی برای محموله‌های صادراتی نفت روسیه، وضع عرضه نفت خام و فرآورده‌های نفتی تغییر نمی‌کند. چندی پیش کشورهای عضو گروه هفت، اتحادیه اروپا و استرالیا بر سر اعمال سقف قیمتی ۶۰ دلاری برای محموله‌های صادراتی نفت خام روسیه توافق کردند و پس از آن سقف قیمتی بالایی را برای فرآورده‌های نفتی روسیه تعیین کردند. گروه هفت روز شنبه (۳۰ اردیبهشت‌ماه) بدون اشاره به جزئیات در جریان نشست سالانه رهبران خود اعلام کرد که این گروه تلاش‌ها را برای مقابله با فرار از محدودیت‌ها در عین اجتناب از آثار مازاد عرضه و حفظ عرضه جهانی انرژی افزایش خواهد داد.

بیroll به رویتزر گفت: تشدید نظارت بر اجرای طرح سقف قیمت‌ها بر عرضه جهانی نفت و سوخت تأثیر نمی‌گذارد. وی افزود: هر گونه تغییر قابل‌توجه در بازارهای جهانی را مانند همیشه در تحلیل‌ها و گزارش‌های خود بازتاب خواهیم داد، اما اکنون دلیلی برای ایجاد تغییر در تحلیل‌های این نهاد نمی‌بینم. به گفته رئیس آژانس بین‌المللی انرژی، سقف قیمت به دو هدف اصلی مداوم عرضه نفت روسیه جلوگیری از کمبود عرضه در بازار و اثر گذاری بر درآمد‌های نفتی بدون اشاره به جزئیات در جریان تصریح کرد: نقاط ضعف و چالش‌هایی در طرح سقف قیمتی وجود دارد که برای عملکرد بهتر می‌توان آنها را برطرف کرد.

سرمايه‌گذاری‌ها در صنعت گاز

اعضای گروه هفت ضمن حایت از سرمایه‌گذاری‌ها در صنعت اعلام کردند که این یک راه‌حل موقت تأثیر نمی‌گذارد. وی افزود: هر گونه تغییر قابل‌توجه در بازارهای جهانی را مانند همیشه در تحلیل‌های این نهاد نمی‌بینم. به گفته رئیس آژانس بین‌المللی انرژی، سقف قیمت به دو هدف اصلی مداوم عرضه نفت روسیه جلوگیری از کمبود عرضه در بازار و اثر گذاری بر درآمد‌های نفتی بدون اشاره به جزئیات در جریان تصریح کرد: نقاط ضعف و چالش‌هایی در طرح سقف قیمتی وجود دارد که برای عملکرد بهتر می‌توان آنها را برطرف کرد.

سرمايه‌گذاری‌ها در صنعت گاز

اعضای گروه هفت ضمن حایت از سرمایه‌گذاری‌ها در صنعت اعلام کردند که این یک راه‌حل موقت تأثیر نمی‌گذارد. وی افزود: هر گونه تغییر قابل‌توجه در بازارهای جهانی را مانند همیشه در تحلیل‌های این نهاد نمی‌بینم. به گفته رئیس آژانس بین‌المللی انرژی، سقف قیمت به دو هدف اصلی مداوم عرضه نفت روسیه جلوگیری از کمبود عرضه در بازار و اثر گذاری بر درآمد‌های نفتی بدون اشاره به جزئیات در جریان تصریح کرد: نقاط ضعف و چالش‌هایی در طرح سقف قیمتی وجود دارد که برای عملکرد بهتر می‌توان آنها را برطرف کرد.

کلیات طرح پدافند غیر عامل منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس تصویب شد

طرح جامع سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس در زمینه‌های پدافند سایبری، شیمیایی، ریزبرنده، کالبدی، الکترونیکی و حفاظتی امنیتی تصویب شد. طرح دفاعی منطقه ویژه پارس با حضور سخاوت اسدی، مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس به‌عنوان فرمانده ارشد پدافند غیرعامل این منطقه و نمایندگان از سازمان پدافند غیرعامل کشور و شرکت‌های مستقر در منطقه پارس جنوبی به تصویب اضا رسید. اسدی در کارگروه تخصصی تصویب طرح دفاعی منطقه پارس جنوبی گفت: از چندی پیش مقدمات اجرای این طرح شامل تشکیل کارگروه‌های لازم انجام شد. وی افزود: این طرح در زمینه‌های پدافند سایبری، شیمیایی، ریز برنده، کالبدی، الکترونیکی و حفاظتی - امنیتی است و در آن وظایف تمام دستگاه‌ها و سازمان‌های منطقه در زمینه پدافند غیرعامل با جزئیات مشخص شده است. فرمانده ارشد پدافند غیرعامل منطقه ویژه پارس ادامه داد: از روز گذشته کارگروه‌های پدافندی با محوریت پنج حوزه فوق با حضور کارشناسان سازمان پدافند غیرعامل و کشور و نمایندگان شرکت‌های مستقر در منطقه در سازمان منطقه ویژه پارس برگزار شد و امروز نتایج کارگروه‌های تخصصی به اطلاع نمایندگان شرکت‌های مستقر در منطقه رسید و در نهایت سند طرح دفاعی منطقه ویژه پارس امضا و تصویب شد. اسدی تصویب این طرح را گام مهمی برای هم‌افزایی و هم‌گرایی طرح‌های داخلی پدافند غیرعامل شرکت‌های مستقر در منطقه بر شمرد که می‌تواند نتایج مؤثرتری را به همراه داشته باشد. عبدالرحمن کشوری، معاونت انرژی سازمان پدافند غیرعامل کشور نیز در این نشست گفت: این طرح پدافندی درباره شرح وظایف شرکت‌های صنعتی است که در کنار طرح‌های پدافند غیرعامل مردم‌محور مربوط به دستگاه‌های اجرایی خارج از صنعت و طرح‌های پدافندی مربوط به نیروهای مسلح در پارس جنوبی اجرا خواهد شد.

مفقود گردیده
شناسنامه اینجانب یوسف ایمان وند فتح آباد
نام پدر ابانر متولد ۱۳۶۱ به کد ملی ۱۳۸۰۳۲۶۱۲۵
و شماره شناسنامه ۲۷۷ صادره از تبریز مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است.تبریز
گواهی مودع ماده سه قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی
برابر رای به شماره ۱۳۷۰۰۱۸۷/۱۳۰۰۳۱۳۰۲۶۰۳۱۲۰۱۲۰۶/۱۳۰۰۳۱۳۰۲۶۰۳۱۲۰۶/۱۳۹۹-۴۱۰
موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی خوی تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضی آقای الهویردی باباپور به شماره شناسنامه ۱۰۱ به شماره ملی ۲۸۰۳۵۲۰۷۶۱ صادره از خوی فرزندان رحیم در یکقطعه خانه به مساحت ۱۱۵ متر مربع نسبت به شنشدانگ پلاک ۵۵ فرعی مفروزه از ۲۶۴۱ اصلی واقع در بخش ۲ خوی به حد ارضی تخته پیل باغ پارسا حوزه ثبت ملک خوی - حوزه ثبت ملک خوی خریداری از علیرضا یوسف زاده به عنوان ملک رسمی محرز گردیده است .

لذا به منظور طلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی اعلام می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع اعتراضی تقدیم نمایند بدینی استم در صورت انقضای مدت و عدم وصول اعتراضی طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

سعید کریمی - سرپرست ثبت اسناد و املاک شهرستان خوی
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۷/۱۹
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۳/۰۲

نفت وانرژی

شماره ۵۹۲۰ / سال ۲۷ / چهارشنبه ۳ خرداد ۱۴۰۲ / ۴ ذی‌القعده ۱۴۴۴ / 24 May 2023

مروری بر رویدادهای صنعت پتروشیمی در نمایشگاه بیست‌وهفتم

اهتمام وزارت نفت دولت سیزدهم به تکمیل زنجیره ارزش



بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با شعار «صنعت نفت، تولید فناوریانه و مصرف بهینه» از ۲۷ اردیبهشت‌ماه برای چهار روز در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار شد. نمایشگاه امسال با رونق دوباره صنعت نفت شاهد حضور یک‌هزار و ۵۰۰ شرکت داخلی و ۲۰۰ شرکت خارجی از ۱۲ کشور جهان شامل روسیه، چین، بلاروس، آلمان، اتریش، ایتالیا، فرانسه، اسپانیا، هند، امارات، عمان و ترکیه بود،

به طوری که در بخش داخلی رشد ۳۵ درصدی و در بخش خارجی رشد ۱۰۰ درصدی شرکت‌های حاضر در نمایشگاه رقم خورد. این رویداد بزرگ نفتی در سالی که به نام سال «مهتر تورم و رشد تولید» نام‌گذاری شده است، کمک شایانی به تحقق اهداف برنامه‌ریزیشده برای توسعه صنعت پتروشیمی و تکمیل زنجیره ارزش این صنعت کرد. به گفته مرتضی شاهمیرزایی، معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی در این رویداد، امسال با همت بالای همه صنعتگران صنعت پتروشیمی مهسو با تحقق شعار سال، به‌طور میانگین هر ماه یک طرح پتروشیمی به تولید می‌رسد و شاهد افزایش تولید در صنعت پتروشیمی و صنایع تکمیلی خواهیم بود.

او همچنین به فروش اعتباری محصولات پتروشیمی از پارسال اشاره کرد و گفت: تنظیم و کنترل بازار محصولات پتروشیمی از سیاست‌های اصولی شرکت ملی صنایع پتروشیمی است و امروز شاهد این هستیم که ۴ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان سرمایه در گردش واحدهای تکمیلی از طریق فروش اعتباری محصولات پتروشیمی مضمّن حدود ۴ است و شرکت ملی صنایع پتروشیمی مصمم است این‌مقدار را ارتقا دهد که اجرای این برنامه افزایش تولید در صنایع تکمیلی را به دنبال دارد.

نشست تخصصی «تشریح زنجیره ارزش پتروشیمی» نیز در بیست‌وهفتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی برگزار شد که حسن عباس‌زاده، مدیر برنامه‌ریزی و توسعه شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تشریح وضع کنونی صنعت پتروشیمی و زنجیره محصولات مختلف ایران و جهان، بیان کرد: صنعت پتروشیمی در پایین‌دست صنعت نفت و گاز، یک گام به سمت تکمیل زنجیره ارزش به شمار می‌آید که هم‌اکنون روزانه معادل یک میلیون بشکه نفت‌خام در این صنعت به‌عنوان

دبیرکل اوپک:

کمبود سرمايه‌گذاری بازار نفت را بی‌ثبات می‌کند

جهانی برای نفت حدود ۸ میلیون بشکه در روز است تحریم‌های غربی علیه نفت روسیه که بر رشد تولید اثر منفی دارد، جهان را با کمبود عرضه روبه‌رو خواهد کرد.

وی گفت: رویکرد سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) به نفت شیل آمریکا تغییر بسیاری کرده است و نگرانی درباره قیمت‌های بالاتر ندارد و در عوض تمرکز خود را بر کسب درآمد بیشتر از منابع نفتی پیش از فرا رسیدن زمان اوج تقاضا گذاشته است.

مدیرعامل مؤسسه مشاوره‌ای فکتس گلوبال انرژی تأکید کرد که هم‌اکنون تمایلی برای حفظ قیمت نفت در سطوح بالای ۸۰ دلار و رساندن آن به بیش از ۱۰۰ دلار در صورت تشدید کمبود عرضه در بازار وجود دارد.

بعضی از اعضای اوپک‌پلاس در ماه آوریل با تصمیمی ناگهانی از کاهش داوطلبانه در مجموع روزانه یک میلیون و ۶۶۰ هزار بشکه‌ای از ماه مه افزون بر کاهش عرضه روزانه ۲ میلیون بشکه‌ای (مجموع ۳ میلیون و ۶۶۰ هزار بشکه در روز) تا پایان سال جاری میلادی خبر دادند. این تصمیم به افزایش شدید قیمت نفت کمک کرد، اما این دستاوردها از آن زمان به‌دلیل ترس از کندی اقتصاد جهانی، سرمایه‌گذاران را ترسانده است.

اعضای اوپک‌پلاس قرار است به‌منظور تصمیم‌گیری درباره اقدام‌های آینده خود چهارم ژوئن (۱۴) خردادماه یک‌دیگر به‌هم آیند.

اخیر تدوین و تجاری شده‌اند.

تدوین لایسنس در کشور تحرک زیادی را در بخش‌های مختلف ایجاد می‌کند، به‌طوری که ارتباط با کارشناسان برای رفع موانع و مشکلات فرآیندی، امکان بهبود فرآیند بر اساس بازخورد در واحدهای صنعتی، ایجاد مرجع برای صادرات فناوری و خدمات به کشورهای دیگر و ارزآوری، جلوگیری از فرار مغزها و نخبگان، افزایش توانمندی شرکت‌های مهندسی و طراحی داخلی، کاهش خیره‌کننده قیمت تمام‌شده واحد صنعتی و محصولات دانش‌بنیان، ایجاد اشتغال ... و. . . از جمله اثرات تدوین لایسنس است.

رضا نکویی، مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه ۱۹ پروژه جدید به ارزش ۹ میلیارد دلار در زنجیره‌های مختلف از جمله زنجیره متانول، برای سرمایه‌گذاری

داخلی و خارجی تعریف و معرفی شده است، بیان متانول و سند جامع کاتالیست نیز از دیگر برنامه‌های حاشیه‌ای نمایشگاه نفت امسال بود. مجید دفتري، مدیرعامل شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی در این نشست با اشاره به گزارش عملکرد دو دهه اخیر این مجموعه و لایسنس‌های پر تعدادی که هم‌اکنون در دسترس کار این شرکت قرار دارد، گفت: الفین، متانول، پلی‌پروپیلن و پلی‌اتیلن سنگین از جمله داش‌های فنی پر کاربردی هستند که در چند سال

رونمایی از ۴ طرح بزرگ شرکت ملی گاز ایران برای بهینه‌سازی مصرف



مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران چهار طرح بزرگ این شرکت برای بهینه‌سازی مصرف را تشریح کرد.

مسئله رجمانی، با بیان اینکه در ایران ناترازی تولید و مصرف گاز وجود دارد، بنابراین یا باید تولید را افزایش دهیم یا مصرف را کنترل کنیم، اظهار کرد: یکی از بهترین و کم‌هزینه‌ترین راه‌حل‌ها برای این مسئله، مدیریت و بهینه‌سازی مصرف است.

وی افزود: این موضوع در قوانین لگوی مصرف و قانون بودجه سال ۱۴۰۲ هم تأکید شده و چند بند قانون بوجه به این موضوع پرداخته است، همچنین بوجه مناسب و بازاری نیز برای اجرای آن در نظر گرفته شده است.

ایجاد صندوق مالی مشترک برای اجرای طرح‌های بهینه‌سازی

مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران تصریح کرد: این بوجه صندوقی مشترک بین وزارتخانه‌های نفت و نیرو ایجاد کرده که آورده آن از طریق شرکت ملی گاز، شرکت ملی نفت ایران و وزارت نیرو هزینه می‌شود تا طرح‌ها و پروژه‌های مربوطه را از نظر مالی حمایت کنند.

رحمانی همچنین با اشاره به پروژه‌های در حال اجرا در حوزه بهینه‌سازی مصرف انرژی در وزارت نفت گفت: در این باره مصوبه‌ای از سوی شورای اقتصاد داریم که چهار طرح بزرگ در زمینه بهینه‌سازی مصرف در واحدهای مسکونی تعریف شده است.

وی با تشریح چهار طرح یادشده توضیح داد: تعویض ۴ میلیون و یک‌دهم دستگاه بخاری با بازده بالا در

دستور کار است که باید از سوی شرکت ملی گاز و از منابع داخلی با سرمایه‌گذار تأمین شود که سهم اجرای آن ۱۰۴۰۲ ر ۷۶۰ هزار دستگاه بخاری است. مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران ادامه داد: طرح دیگر تعویض و نصب اتصالات مفصلی بخاری و پس از نصب رگلاتور است تا از ایجاد نشتی جلوگیری کند.

بهینه‌سازی بیش از ۶۲ هزار موتورخانه

رحمانی با اشاره به طرح دیگری یعنی «بهینه‌سازی موتورخانه واحدهای مسکونی و تجاری» که اجرای آن از مهرماه سال ۱۳۹۹ آغاز شده، گفت: تاکنون بیش از ۶۲ هزار موتورخانه در بخش تجاری، خانگی و عمومی بهینه‌سازی شده و شرکت ملی گاز در مجموع موظف به بهسازی ۳۲۰ هزار موتورخانه است.

به گفته وی، بهسازی و تعویض موتورخانه‌ها و سیستم گرمایشی در بخش آموزشی نیز باید تماش مصوبه شورای اقتصاد از سوی شرکت ملی گاز ایران اجرایی شود.

با حضور شرکت‌های بزرگ سازنده کالا و تجهیزات

بازرسی حین سرویس آن کالا (به‌عنوان خدمت) به‌درستی انجام نگیرد و در ادامه به‌دلیل نشتی از این فلنج آتش‌سوزی رخ دهد و سامانه‌های اختلال/اطفای حریق (به‌عنوان خدمت) کشور در کنترل آتش‌سوزی نشوند به خسارات میلیون دلاری در این پتروشیمی منجر خواهد شد. بنابراین برای جلوگیری از رخ دادن این‌گونه خسارت‌ها و رسیدن به تولید پایدار در صنعت نفت ضرورت حفظ کیفیت کالا و خدمات، زمان‌بندی صحیح در تحویل کالا و فناوری مناسب با ساخت کالا بسیار حائز اهمیت است.

تنظیم‌گری حوزه ساخت داخل در وزارت نفت چگونه است؟

مطالعات بسیاری در این باره در وزارت نفت انجام شده است. نتیجه این مطالعات نشان‌دهنده این بود که توسعه دولت‌های تنظیم‌گر در کشورهای مختلف خاستگاه‌های مختلفی داشته که این موضوع انجام به شکلی نسبتاً واحد از نهادهای تنظیم‌گر منتهی شده است. برای نمونه توسعه نهادهای تنظیم‌گر در آمریکا که بسیار پیش‌تر از انگلستان اتفاق افتاده به‌عنوان افزایش مداخلات دولت تعبیر می‌شود، اما همین روند در انگلستان خاستگاهی متفاوت داشته و به‌منزله ابزاری برای کاهش تماس مستقیم دولت در رویدادهای اقتصادی و اجتماعی تلقی می‌شده است.

در اتحادیه اروپا نیز تنظیم‌گری از طریق رویه‌های ارزیابی انطباق استفاده شده و ابزاری موسوم به گواهی‌نامه CE برای تأیید انطباق محصول با استانداردهای معرفی شده است، همان‌طور که ابتدا مفهوم حکمرانی صنعتی در ایران بر مبنای اصل ۴۴، سیاست‌های کلی نظام در بخش صنعت و سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی تدوین شده است که این سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی «بخشی از بدنج توسعه و ارتقای استانداردها و انطباق نظام‌های ارزیابی کیفیت با استانداردهای بین‌المللی است. برای تنظیم‌گری در صنعت نفت مانند دیگر کشورها باید از نظام استاندارد‌سازی برای ایجاد فضای امن و آرام برای دی‌نفغان و رفاه، آسایش و عدالت اجتماعی استفاده کنیم.