

#### آغازی برای پایان خام‌فروشی نفت!

برنامه دولت سیزدهم برای اصلاح روند خام‌فروشی مطلق و خنثی‌سازی تحریم‌های نفتی از مسیر تبدیل نفت به فرآورده در قالب پالایشگاه‌های برون‌مرزی نتیجه داد و طبق گفته‌های وزیر نفت، نخستین پالایشگاه فراسرزمینی به نام ال‌پالیتو در ونزوئلا راه‌اندازی شده‌است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، منابع نفتی کشور می‌تواند در پالایشگاه‌های فراسرزمینی بدون مشکلات تحریم در بازار جهانی به فروش برسد. بر اساس این گزارش ایسپسنا که آورده است: حداقل تأثیر این اقدام این بوده که نفت کشور در این پالایشگاه‌ها پالایش می‌شود و سپس فرآورده حاصله به فروش می‌رسد، چراکه فرآورده تحریم‌ناپذیر است. از بازسازی پالایشگاه‌های فراسرزمینی باید به‌عنوان یک سیاست در خنثی سازی تحریم‌ها استقبال کرد تا بر اساس ثروت و ارزش افزوده‌ای که ایجاد می‌کند بخشی از مشکلات داخل کشور حل شود. در واقع به سرمایه‌گذاری در این پالایشگاه‌ها از طریق صادرات خدمات فنی و مهندسی، می‌توان افزون بر صادرات تضمینی نفت خام، در خروجی پالایشگاه نیز شریک شد و نفت خام را به بنزین و دیگر فرآورده‌ها تبدیل کرد.بی‌شک ایجاد پالایشگاه فراسرزمینی، افزایش تولید و فروش نفت با وجود تشدید تحریم‌ها به‌صودر خدمات فنی و مهندسی از اقدام‌های مثبت وزارت نفت در دولت سیزدهم بوده، آنگور که فریدون حسنوند، رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی ماه گذشته اعلام کرد در راستای تقویت دیپلماسی انرژی قراردادهای خوبی با کشورهای ونزوئلا، کوبا و نیکاراگوا منعقد شده و اکنون آرزوی دیرینه پالایشگاه فراسرزمینی در حال به‌وقوع پیوستن است.به گفته‌ی وی، دیپلماسی انرژی یکی از اولویت‌های مهم از ابتدای آغاز به کار مجلس یازدهم و دولت سیزدهم بود. علاوه بر رئیس‌جمهور، رئیس مجلس و اعضای کمیسیون انرژی نسبت به این موضوع اهتمام ویژه داشتند. خوشبختانه علی‌رغم وجود تحریم و تشدید اقدامات خصمانه آمریکا در مقابل کشورمان، دیپلماسی انرژی ما در آسیای میانه، روسیه، حوزه خلیج فارس و شرق و غرب به‌خوبی رو به جلو پیش می‌رود و تاکنون تفاهم‌نامه‌ها و قراردادهای بسیار خوبی منعقد شده است. رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: یک‌دوم بعدی در حوزه دیپلماسی انرژی در رابطه با آمریکای لاتین به عنوان حیاط خلوت آمریکا بر داشته شد که در این حوزه نیز قراردادهای خوبی با کشورهای ونزوئلا، کوبا و نیکاراگوئه منعقد شد و اکنون آرزوی دیرینه پالایشگاه فراسرزمینی در حال تحقق است. نگاه بعدی به سمت اروپا و آسیای شرقی است. برقراری ارتباط با این کشورها از اهداف بعدی وزارت نفت و کمیسیون انرژی است.

##### نخستین پالایشگاه فراسرزمینی ایران راه‌اندازی شد

روز گذشته جواد اوجی وزیر نفت مهر تایید به این صحبت‌ها زد و اعلام کرد که نخستین پالایشگاه فراسرزمینی به نام ال‌پالیتو در ونزوئلا راه‌اندازی شد و به پالایش روزانه ۱۰۰ هزار بشکه نفت خام میدان‌های کشور در این پالایشگاه رقم خواهد خورد.به گفته وی، این آرزوی دیرینه و ۴۳ساله‌ی بود که به همت شریک ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی و پیکری، مدیرعامل این شرکت در بخش فراسرزمینی تحقق یافت، نقطه آغاز این اقدام در ونزوئلا بود و با برنام‌ریزی‌های انجام‌شده در دیگر نقاط نیز ادامه خواهد یافت.

##### پالایشگاه‌های فراسرزمینی؛ یک فرصت

عباس کاظمی، مدیرعامل سابق شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران در خصوص مزایای پالایشگاه فراسرزمینی به ایسنا گفت: هرگونه سرمایه‌گذاری در کشور مطلوب بوده، کشوری توسعه یافته است که بتواند در داخل سرمایه‌گذاری کند و با اینکه سازوکاری را برای جذب سرمایه خارجی به کار بگیرد و با حتی در خارج سرمایه‌گذاری کند. وی با بیان اینکه در پالایشگاه‌های فراسرزمینی بیشتر تجربه داشته ایم، به‌طوری‌که در دهه ۵۰ و ۶۰ سه پالایشگاه در خارج از کشور ساختیم و در آن‌ها سرمایه‌گذاری کردیم که امری عفوادی بود، گفت: اگر ایران بتواند در خارج از کشور سرمایه‌گذاری و با سرمایه جذب کند هر دو مطلوب بوده و به طور کلی باید گفت که سرمایه‌گذاری به‌ر شکلی مقبول است. مدیرعامل سابق شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران با اشاره به پتانسیل ایران برای ایجاد پالایشگاه‌های فراسرزمینی در کشورهای دیگر، گفت: در همه جای دنیا این پتانسیل وجود دارد. ایران می‌تواند در مازن و اندونزی نیز اقدام به این کار کند. در کل با هر کشوری به توافق بشود امکان سرمایه‌گذاری وجود دارد. کاظمی افزود: در حال حاضر بیشتر سرمایه‌گذاری‌ها در خاورمیانه و چین انجام می‌شود، در حوزه پالایش نیز ساخت کار در ونزوئلا زده شده که اقدامی مثبت است و این موضوع می‌تواند در دیگر کشورها نیز توسعه یابد.

##### فرصتی برای یافتن بازارهای جدید

شهاب الدین مناجی مدیر سابق برنامه ریزی تلفیقی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی نیز در همین رابطه به ایسنا گفت: اقدام دولت برای راه‌اندازی پالایشگاه فراسرزمینی در ونزوئلا اقدام مناسبی بوده، این پالایشگاه بازاری برای نفت خام ایران خواهد بود و از نظر صادرات خدمات مهندسی، دانش فنی و تجهیزاتی که می‌توانیم بسازیم نیز یک اقدام مثبت است. وی ادامه داد: اگر بتوانیم در ونزوئلا و با کشورها نیز آفریقای و آمریکای جنوبی بازارهای جدیدی پیدا کنیم برای توسعه بازار نفت ایران بسیار موثر است مشروط بر اینکه از نظر مالی این پروژه بررسی کافی انجام بشود و در نهایت منجر به این شود که هزینه‌هایی که ایران انجام می‌دهد بازگشت خوبی داشته باشد و درآمد خوبی برای کشور حاصل شود. مدیر سابق برنامه ریزی تلفیقی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با بیان اینکه از نظر صادرات فنی و مهندسی این اقدام خوب خواهد بود اما باید اطمینان حاصل شود که محل‌هایی که در آن سرمایه‌گذاری صورت می‌گیرد به موقع بازپرداخت بشود و منجر به این نشود که تنها متحمل هزینه شویم. مناجی با اشاره به پتانسیل ایران برای راه‌اندازی پالایشگاه در دیگر کشورها گفت: این پتانسیل در کشورهای آفریقای، آمریکای جنوبی همسوس برزیل و بولیوی برای ایران وجود دارد و به نظر می‌رسد که برنام‌ریزی‌های مناسبی نیز در این بخش صورت گرفته است.



ساعتشبه ۲۶مهر ۱۴۰۱-شماره ۱۲۷۷

#### همکاری ایران و ژاپن در حوزه به‌روزرسانی صنعت آب و فاضلاب

معاون نظارت بر بهره‌برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور گفت: ضرورت ارتقای سطح دانش کارشناسان و بهره‌برداران در صنعت آب و فاضلاب به منظور انجام فعالیت‌های موثر و مطابق با تکنولوژی‌های روز دنیا، از دلایل همکاری مرکز همکاری‌های خاورمیانه ژاپن و شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، سومین همایش مشترک مرکز همکاری‌های خاورمیانه ژاپن JCCME و شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با حضور سفیر ژاپن در ایران و مدیرعامل و معاون راهبردی و نظارت بر بهره‌برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در حاشیه این همایش به مسئله سطح دانش مدیران صنعت آب و فاضلاب اشاره کرد و اظهار داشت: با توجه به اهمیت ارتقاء سطح دانش مدیران و کارشناسان بهره‌برداری در صنعت آب و فاضلاب و به منظور استفاده از تجربیات کشور توسعه یافته ژاپن، سومین همایش مشترک با موضوعات کاهش هدررفت آب و نشت یابی، مدیریت دارایی‌های فیزیکی و بازرچرخانهی پساب با همکاری مرکز همکاری‌های خاورمیانه ژاپن طی ماه‌های گذشته برنامه ریزی و هماهنگ شد.

#### سهم ۳۶ درصدی بنزین و گازوئیل یورواز تولید پالایشگاه‌ها

## عزم جدی برای اجرای طرح‌های ارتقای کیفی سوخت در پالایشگاه‌ها



گروه نفت و انرژی – در حال حاضر ۳۶ درصد بنزین و گازوئیل کشور با استاندارد یورو ۵ و یورو ۵ تولید می‌شود.تولید بنزین و گازوئیل استاندارد همواره یکی از چالش‌هایی است که کشور در دوره‌های مختلف در فضای رسانه‌ای مطرح شده است اما بد نیست به مناسبت روز جهانی استاندارد نگاهی به اقدامات انجام شده برای ارتقای کیفی بنزین و گازوئیل ایران از دهه ۸۰ تاکنون برداخته شود.به منظور ارتقاء کیفی سوخت مصرفی کشور از اواخر دهه ۸۰ طرح‌های کیفی‌سازی بنزین، نفت گاز (گازوئیل) و نفت کوره در پالایشگاه‌های کشور تعریف و بیش از ۱۵ میلیارد دلار صرف اجرای این پروژه‌ها شد.همچنین طی سال‌های آینده برخی از طرح‌های ارتقاء کیفی محصولات در پالایشگاه‌های کشور به بهره‌برداری خواهد رسید و پالایشگاه‌های جدید نیز به‌خرحه تولید اضافه خواهند شد که بدوجه پیش‌بینی شده برای اتمام این طرح‌ها بیش از ۲ میلیارد دلار برآورد شده است.

**«طبق گزارش شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با عنوان «ارتقا استانداردهای سوخت»، نتیجه اجرای طرح‌های کیفی‌سازی پالایشگاه‌ها در سال‌های گذشته را می‌توان در ارتقاء استاندارد سوخت مصرفی کشور مشاهده کرد به‌طوری‌که میزان آلاینده گوگرد در بنزین کشور از PPM ۱۰۰۰ (حداکثر) به کمتر از PPM ۵۰ کاهش یافته و عدد اکتان بخش عمده‌ای از بنزین تولیدی کشور از ۸۷ به ۹۱ افزایش داده شده و آلاینده‌های بنزن و آروماتیک نیز به استاندارد یورو ۴ ارتقاء یافته است.**

استاندارد یورو ۵ تولید خواهد شد.

طبق آمار، در حال حاضر میزان تولید بنزین کشور، ۹۸ میلیون لیتر در روز است که از این مقدار، ۳۵ میلیون لیتر دارای استاندارد یورو ۵ و ۵ هستند. همچنین تولید گازوئیل نیز روزانه ۱۱۰ میلیون لیتر بوده که ۴ میلیون لیتر آن با استاندارد‌های یورو ۵ و ۵ مطابقت دارد. دربارهٔ نفت کوره نیز هم‌اکنون واحد گوگردزایی نفت کوره (RCD) در پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند در بهره‌برداری رسیده و سوخت کم‌گوگرد منوریز

### برگزیده انرژی

وزیر نیرو و دیدار ویدئو کنفرانسی با هیئت عالی رتبه نیکاراگوئه

### دریافت مستقات نفتی مورد نیاز نیکاراگوئه

### نقطه عطف همکاری‌های دو کشور



وزیر نیرو و با اشاره به همکاری‌های ایران با کشورهای آمریکای لاتین، بر گسترش روابط ایران و نیکاراگوئه تأکید کرد.به گزارش اقتصادسراسرآمد، علی‌اکبر محرابیان و رئیس ایرانی کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و نیکاراگوئه در گفتگوی تصویری با هیئت عالی رتبه نیکاراگوئه با اشاره به تاریخچه روابط ایران با کشورهای آمریکای لاتین، همکاری ایران با کشورهای آمریکای لاتین از جمله نیکاراگوئه، ونزوئلا و غیره را موثر دانسته و خاطرات خوب روابط با آن کشورها را در گذشته یادآوری کرد.وی با اشاره به شباهت‌ها، بران‌ها، اقدامات و مقاو‌ست‌های سیاسی ایران و نیکاراگوئه، بر اهمیت برقراری روابط سیاسی و اقتصادی با کشورها (از جمله کشورهای آمریکای لاتین) با توجه به مصالحت‌ها و منافع دو‌جانبه تأکید کرد.وزیر نیرو- همچنین در ادامه بر برگزاری کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی دو کشور برای توسعه روابط و پیشبرد اهداف دو کشور اعلام آمادگی کرد.در ادامه لائوره آنو ارتگا دستیار ارشد رئیس‌جمهور در امور سرمایه‌گذاری، تجارت و همکاری‌های بین‌المللی نیکاراگوئه با اشاره به اولویت و تأکید دولت و رییس‌جمهور این کشور در برقراری ارتباط با کشور ایران، بر شناسایی ظرفیت و پتانسیل‌های مختلف همکاری تأکید کرد.وی با اظهار خوش‌بینی نسبت به برگزاری اجلاس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی دو کشور، دریافت مشتقات نفتی مورد نیاز کشور نیکاراگوئه را به عنوان نقطه عطف همکاری‌های اقتصادی دو کشور دانست.دستیار ارشد رئیس‌جمهور در امور سرمایه‌گذاری، تجارت، و همکاری‌های بین‌المللی نیکاراگوئه همچنین در ادامه برنام‌ریزی برای واردات اسلایدر مورد نیاز از جمله تاینم دارو و مواد دارویی، اقلام مصرفی خانوارهای نیکایی و توجه به سرمایه‌گذاری مشترک در حوزه‌های کشاورزی، انرژی و غیره را از ظرفیت و پتانسیل‌های همکاری عنوان کرد.او درحین همچنین پیشنهاد برگزاری کمیسیون مشترک را در ماناگوآ پایتخت این کشور به منظور انجام مذاکرات مهم‌تر و بررسی پروژه‌ها مطرح کرد.ایوان آدولفو آکوستا" وزیر دارایی نیکاراگوئه نیز در این جلسه با اشاره به پیشرفت‌های چشمگیر جمهوری اسلامی ایران در همه حوزه‌ها به رغم وجود تحریم‌های طولانی مدت، برای توسعه روابط متقابل و استفاده از تجربیات کشور ایران برای رشد، توسعه و ارتقای سطح رفاه مردم نیکاراگوئه ابراز امیدواری کرد.وی با ابراز امیدواری برای باز شدن فضای جدید همکاری‌های مشترک دو کشور، بر عملیاتی شدن توافقات انجام شده بین دو کشور تأکید کرد.

در حال حاضر چهار طرح ارتقای کیفی سوخت در پالایشگاه‌ها در حال راه‌اندازی است که به افزایش کیفیت سوخت تولیدی کمک می‌کند که عبارت‌ند از:

۱- شرکت پالایش نفت اصفهان: این طرح شامل احداث واحدهای تصفیه گازوئیل و پتئولیتی و افسایت جهت ارتقاء کیفیت محصولات پالایشگاه در سطح استانداردهای جهانی با رعایت ضوابط زیست‌محیطی با هدف کاهش ترکیبات گوگردی از نفت گاز تولیدی تا میزان PPM ۱۰ مطابق با استاندارد یورو ۵ با ظرفیت ۱۰ هزار بشکه در روز است. راه‌اندازی واحدها تا پایان ۱۴۰۱ شامل واحدهای سولفور زدائی، آب ترش، آمین، گوگردسازی و هیدروژن انجام می‌شود. ۲- شرکت پالایش نفت آبادان: طرح توسعه و تثبیت ظرفیت پالایش (فاز ۲) شرکت پالایش نفت آبادان با هدف تثبیت ظرفیت پالایشی در ۳۳۰ هزار بشکه در روز (با جایگزینی واحد تقطیر جدید ۲۱۰ هزار بشکه‌ای به جای تقطیرهای قدیمی) و تولید محصولات مطابق با استاندارد یورو ۵، کاهش آلاینده‌های زیست محیطی، افزایش درصد تولید نفت گاز بنزین را بهبود تکنولوژی تولید، کاهش تولید نفت کوره از حدود ۴۵ درصد به حدود ۲۶ درصد، در سال ۱۳۹۹ شروع شد و بخشی از آن تا پایان سال ۱۴۰۱ به بهره‌برداری می‌رسد.با تکمیل این طرح، بیش از ۱۰ میلیون لیتر بنزین با استاندارد یورو ۵، ۷ میلیون لیتر نفت سفید، یک میلیون لیتر سوخت هواپیما و ۱۱ میلیون لیتر گازوئیل مطابق استاندارد یورو ۵ و ۴۰ تن گوگرد در روز تولید خواهد شد. ۳- شرکت پالایش نفت تبریز: طرح توسعه و افزایش ظرفیت نفت گاز یورو ۵ (واحد گوگردزایی نفت گاز) که با تکمیل و راه‌اندازی واحدهای بالادستی و پایین‌دستی واحدهای تصفیه هیدروژن PSA در ۹۸ درصد پیشرفت، گوگردسازی TGT (با ۹۲ درصد پیشرفت) و SRP (۹۰٫۵ درصد پیشرفت)، ظرفیت تولید نفت گاز یورو ۵، از ۵۰۰۰ بشکه به ۳۰۰۰۰ بشکه در روز خواهد رسید. ۴- پالایشگاه ستاره خلیج فارس: در سرویس قرار گرفتن واحد گوگردزایی نفت گاز (GHT) پالایشگاه تا پایان سال ۱۴۰۱ با هدف ارتقاء استاندارد نفت گاز به یورو ۵ محقق خواهد شد. در گزارش بعدی

#### عضو کمیسیون انرژی مجلس مدعی شد

## روسیه شریک راهبردی ایران در بخش‌های مختلف انرژی است



عضو کمیسیون انرژی مجلس از روسیه به‌عنوان شریک راهبردی ایران در بخش‌های مختلف انرژی نام برد و گفت: ایران می‌تواند لپ انتقال فرآورده‌های نفتی و گازی روسیه به دیگر کشورها باشد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، علیرضا ورنصری به همکاری ایران و روسیه و کشورهای حاشیه دریای خزر در حوزه نفت و گاز اشاره و اظهار کرد: این کشور به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین صادرکنندگان نفت و گاز دنیا، شریک راهبردی ایران در بخش‌های مختلف انرژی است. همکاری ایران و روسیه سبب کمک به توسعه میدان‌های نفت و گاز ایران می‌شود.وی به اهمیت مقوله دیپلماسی انرژی افزود: فعال شدن این دیپلماسی با کشورهای حوزه خزر به‌منظور توسعه میدان‌های نفت و گاز، برقراری کردیدروم‌های مواصلاتی و اتصالات انرژی میان کشورهای حاشیه دریای خزر و تشکیل صندوق سرمایه‌گذاری مشترک خزر به‌منظور توسعه پروژه‌های انرژی و به‌دست آمدن درآمد‌های ارزی است. ایران می‌تواند لپ انتقال فرآورده‌های نفتی و گازی روسیه به دیگر کشورها باشد، همچنین به قطب گازی منطقه تبدیل شود.اقای هادی بیگی نژاد، عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی نیز درسراة ارزیابی خود از همکاری ایران و روسیه در حوزه نفت و گاز گفت: صادرات گاز به دیگر کشورها، سوآپ گازی با سرمایه‌گذاری مشترک با روسیه در جنوب کشور، از جمله اقدام‌های ایران در حوزه دیپلماسی انرژی است. وی با بیان اینکه در حوزه دیپلماسی انرژی کارهای خوبی انجام شده است، اظهار کرد: وزیر نفت، معاونان خود را پیگیر دیپلماسی انرژی با کشورهایی همچون روسیه کرده است، از این رو پیش‌بینی می‌شود با اجرایی شدن تفاهم‌نامه‌های اولیه صورت گرفته نفع خوبی به کشور برسد. آقای احمد مرادی، عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی نیز این باره گفت: خوشبختانه همکاری خوبی در بخش انرژی میان ایران و روسیه برقرار شده است و بدون شک این همکاری افزایش تولید نفت و گاز در کشور و کمک به توسعه میدان‌های نفتی و گازی در ایران را به دنبال دارد. وی اظهار کرد: همکاری با کشورهای حاشیه دریای خزر و فعال شدن دیپلماسی انرژی با آن‌ها به توسعه و رونق تجارت در ایران منجر می‌شود که وزارت نفت کنونی نیز در این حوزه ورود قابل تأملی داشته است. شناساز دهمین کمیسیون مشترک انرژی اقتصادی ایران و روسیه هفتم تا دهم آبان‌ماه به میزبانی روسیه برگزار می‌شود.

### اخبار

#### رابطه مالی دولت و وزارت نفت باید شفاف شود

نایب رئیس دوم کمیسیون برنامه و بودجه گفت: رابطه مالی دولت و نفت بسیار پیچیده و مهم است که باید این رابطه مالی در بودجه شفاف شود.به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمدرضا میرتاج‌الدینی درباره تغییر ارتباط مالی شرکت ملی نفت و دولت در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری مهر بیان کرد: در مجلس شورای اسلامی از جهات مختلف نظارت‌هایی نسبت به عملکرد مالی شرکت ملی نفت انجام می‌شود، این شرکت به صورت رسمی گزارش‌هایی را به مجلس ارسال می‌کند و رئیس مجلس و همچنین رئیس کمیسیون برنامه و بودجه و اعضا در جلساتی به بررسی آنها می‌پردازد. محمدرضا میرتاج‌الدینی، نماینده مردم آذرشهر، اسکو و تبریز در ادامه ی مطلب فوق افزود: در دیوان محاسبات طی هفته‌های گذشته گزارش عملکرد و در آمدهای مربوط به وزارت نفت، گاز و فرآورده‌های نفتی مورد بررسی قرار گرفت، این دیوان گزارش‌هایی نیز در این باره آماده کرده است؛ یعنی نظارت‌های اینجینی بر عملکرد مالی و هزینه‌های این شرکت توسط مجلس و سایر نهادهای صورت می‌گیرد.وی در ادامه افزود: آنچه که برای شفاف سازی عملکرد مالی شرکت ملی نفت و سهم مالی این شرکت از فروش نفت اهمیت دارد، همان مبلغ ۱۴۵ درصدی است که از سهم فروش نفت برای هزینه توسعه، اکتشاف، نگهداری و به‌طور کلی هزینه‌های عمومی این شرکت است که بر اساس این مبلغ بودجه نیز تدوین می‌شود.میرتاج‌الدینی سپس بیان کرد: همچنین هزینه‌های جاری و عمرانی شرکت‌های تابع وزارت نفت که اعم از شرکت نفت و گاز هم در این رقم لحاظ می‌شود و در نهایت کل دریافتی‌های شرکت ملی نفت به‌خانه و در آمدهای ارزی آن به بانک مرکزی واریز و گزارش می‌شود

#### ایجاد کنسر سیوم‌های صادراتی صنایع پایین‌دستی پتروشیمی

مدیر توسعه صنایع پایین دستی پتروشیمی از ایجاد کنسرسیوم‌های صادراتی و شهرک‌های تخصصی با همکاری و مشارکت شرکت‌های صنایع پایین‌دستی پتروشیمی خبر داد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، عباس غلامی گفت: در دومین نشست کارگروه مشترک تفاهم‌نامه همکاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی و سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران ضمن عارضه‌یابی توسعه صنایع پایین‌دستی پتروشیمی بر لزوم هم‌افزایی واحدهای صنایع پایین‌دست در تکمیل و توسعه زنجیره ارزش تأکید شد.وی اظهار کرد: در این نشست ضمن ارائه بسته خدمات حمایتی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران از صنایع کوچک و متوسط صنایع پایین‌دستی پتروشیمی مستقر در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، روند اجرایی تشکیل کمیته‌های تخصصی بررسی شد.به گفته مدیر توسعه صنایع پایین دستی پتروشیمی، ایجاد کارگروه مشترک و نحوه ایجاد کنسرسیوم‌های صادراتی صنایع پایین‌دستی پتروشیمی، استفاده از ظرفیت‌های نظام مبادلات پیسانکاری فرعی (SPX)، ایجاد شهرک‌های تخصصی صنایع پتروشیمی به لحاظ ظرفی‌های جذب سرمایه‌گذاری و ایجاد ارزش افزوده و اشتغالزای مهم‌ترین مسائل مطرح‌شده در این نشست بود. غلامی در ادامه مشکلات فراگیر واحدهای صنایع پایین‌دستی را کمبود منابع مالی، مالیات، تعرفه‌های ترجیحی، رقابت‌پذیری صادراتی، تأمین مواد اولیه، نظام سهمیه‌بندی و پرداخت جواز صادراتی واحدهای صنایع پایین‌دستی تأکید کرد و برشمرد این مشکلات که در این نشست کمیته آسیب‌شناسی و عارضه‌یابی صنایع پایین‌دستی که با حضور مسئولان مرتبط در سازمان توسعه تجارت، امور مالیاتی و شبکه بانکی و دفتر صنایع پلیمری و شیمیایی وزارت صمت برگزار می‌شود، مطرح و راهکارهای برونرفت از این موانع و مشکلات در نشست‌های آتی مشخص شود.

#### بررسی آخرین وضع فروش نفت و توسعه میدان‌های مشترک نفتی

آخرین وضع فروش نفت و توسعه میدان‌های مشترک نفتی در نشست کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی بررسی شد.به گزارش اقتصادسراسرآمد، مالک شریعتی‌نیاسر در تشریح نشست کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی که با حضور محسن خجسته‌مهر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران برگزار شد، گفت: در ابتدای این نشست محسن خجسته‌مهر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران گزارشی درباره وضع میدان‌های مشترک نفت و گاز و برنام‌های توسعه‌ای و نگهداشت آنها ارائه کرد. وی افزود: گزارش دوم نیز درباره وضع فروش نفت، میعانات و فرآورده‌های نفتی و درآمد‌های حاصل از آن برای کشور بود که باید طبق قانون بودجه ۱۴۰۱ محقق شود.سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: اولویت وزارت نفت توسعه میدان‌های غرب کارون و نیز میدان‌های مشترک با قطر و عربستان است، اما در توسعه میدان‌ها از گذشته عقب‌ماندگی‌هایی وجود دارد، هرچند اکنون خوشبختانه همکاری‌های خوبی با کشورهای منطقه و روسیه برای توسعه این میدان‌ها صورت گرفته است.شریعتی‌نیاسر درباره گزارش فروش و صادرات نفت و فرآورده‌های نفتی به‌عنوان گزارش دوم مدیرعامل شرکت ملی نفت در کمیسیون انرژی مجلس گفت: با وجود مشکلات در این حوزه ناشی از تحریم و برخی چالش‌ها مانند شیوع بیماری کرونا که در مقاطعی سبب افت صادرات شد، اما در مجموع روند صادرات رضایت‌بخش است، البته باید تلاش بیشتری شود تا در پایان سال آنچه را که در قانون برای فروش نفت و فرآورده‌های نفتی آمده، محقق کنیم.

کارت ملی هوشمند، گواهینامه پایه سه، کارت عابر بانک، کارت خودرو، کارت بیمه خودرو،

انگم شمشیت یا کد ملی ۰۷۹۳۵۶۶۹۰۷ فرزند حسن خودرو ۲۰۶ رنگ سفید مدل ۱۳۹۳ شماره پلاک ۴۰ ایران ۵۶۳۱۵۷ شماره شاسی شماره موتوربه نام در تاریخ ۱۴۰۱/۷/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است.

گواهینامه موقت پایان تحصیلات اینجاب هدی صادقان فرزند محمدتقی به شماره شناسنامه ۲۱۸۷ مطقع دکتری رشته مهندسی مکانیک صادره از دانشگاه صنعتی شریف مفقود شده و از درجه اعتبار ساقط است.

گواهینامه موقت پایان تحصیلات اینجاب هدی صادقان فرزند محمدتقی به شماره شناسنامه ۲۱۸۷ مطقع کارشناسی ارشد رشته مهندسی مکانیک صادره از دانشگاه صنعتی شریف مفقود شده و از درجه اعتبار ساقط است.

### مفقودی

برگ سبز خودرو سمدن LXXU۷ مدل ۱۳۹۶ بنزینی به رنگ سفید به شماره انتظامی:۸۳ص۴۹۷ ایران ۳۳ به شماره شاسی:۵۸۷۵۰۱CE۶HF NAAC۹۱ و شماره موتور:۱۵۳۲۲۳۱۱۳۴K۱ به نام مصطفی جعفری باور به کد ملی ۴۰۵۰۴۴۴۵۴۱ مفقود گردیده و از درج اعتبار ساقط می باشد.

#### آگهی فقدان سند مالکیت

نظر به اینکه سیدحسین حبیبی مجوزنامه درخواست وارده بشماره ۵۶۱ مورخه ۱۳۰۷/۱۰/۱۷ با تسلیم برگ استعفاذیه گواهی شده ۱۳۵۸/۹/۲۵ فقره‌نامه استردادسی شماره ۷۳ گسستن اعلام اینکه سندمالکیت یک ونیم شدنگاز یک هفته زمین مساحت ۳۳۰ مترمربع هفقه ۳۵۷۰ تفکیک بشماره بانک ۳۹۶۵۰ فرس۱۲۴۲ اصلی فرسوز از اصلی رفوق واقع در حوزه نیی پارساست ذیل دفتر انکترروشنی ۴۰۵۵۵۵ سند به شماره سرسزل ۶۶۵۵۵۱ به نام سیدحسین حبیبی مجوزنامه صادر و تسلیم شده است و در برداشت ورهن نمی باشد که جعلی طبقه مفقود گردیده است. تقاضای صدورالمنی سندمالکیت بانک مذکور را نموده است. لذا مراتب درج ادراری ۲۰۰ آیین نامه اصحاب قانون ثبت در یک نوبت آگهی می شود تا پنجپنج شخص با اشخاص مدعی اتمام معامله نسبت به ملک رفوق با وجود سند مالکیت خود به پاسد از تاریخ انتشار به مدت ۲۰ ریس از انتشار این آگهی اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت میبایست معامله به این اداره مراجعه و رسید دریافت نمایند در غیر این صورت اداره ثبت وفق مقررات اقدام خواهد نمود واعتراف ایشان فقط در مراجع قضایی قابل رسیدگی خواهد بود.تاریخ انتشار: ۱۴۰۱/۰۷/۲۴

الف / ۱۰۸/۱ رحیمی بردنجانی ریس واحد ثبت حوزه ثبت ملک پارساتان