

متخصصان ایرانی برای ترکمنستان خط انتقال برق احداث می‌کنند

وزیر نیرو گفت: عملیات اجرایی یک خط چهار مداره انتقال برق که از گذشته میان مرو و سرخس در کشور ترکمنستان طراحی شده بود، آغاز می‌شود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی اکبر محرابیان، با اشاره به سفر رهبر ملی جمهوری ترکمنستان و هیئت عالی رتبه آن به ایران، به صدا و سیما گفت: در زمینه برق و آب نیز، مسئولان مرتبط و معاونان رئیس جمهور ترکمنستان در این سفر حضور پیدا کرده اند. وی تشریح کرد: در زمینه برق از سابق روابطی داشتیم که در این سفر توافق کردیم این روابط را تداوم ببخشیم و گسترش دهیم؛ یکی از موضوعات مهم، افزایش ظرفیت تبادل برقی میان ایران و جمهوری ترکمنستان است که ظرفیت‌های خوبی در حوزه گاز و تولید برق دارد. وزیر نیرو با تأکید بر این که ترکمنستان علاقه‌مند است که از ظرفیت ایران برای تبادلات برق استفاده کند، بیان کرد: ایران هم به عنوان یک تولیدکننده و مصرف کننده بزرگ برق و مهمتر از همه، نقطه ارتباطی با بسیاری از کشورها، مورد توجه ترکمنستان است که این ظرفیت‌ها افزایش پیدا کند. وی اظهار کرد: در این سفر یک یادداشت تفاهم امضا می‌شود که این روابط را گسترش دهیم؛ همچنین درباره یک خط چهار مداره انتقال برق که از گذشته میان مرو و سرخس در کشور ترکمنستان طراحی شده بود، توافق می‌کنیم که عملیات اجرایی آن به طور تقریبی ۱۵۰ کیلومتر آغاز شود. محرابیان اضافه کرد: پیمانکاران خط انتقال برق، ایرانی است و از تجهیزات و امکانات تولید شده در جمهوری اسلامی ایران استفاده می‌شود. وی بیان کرد: در زمینه خدمات فنی و مهندسی نیز، برای توسعه صنعت برق جمهوری ترکمنستان در این یادداشت تفاهم مواردی ذکر می‌شود؛ همچنین نمایندگان جمهوری ترکمنستان بازدید از گروه مپنا خواهند داشت که از ظرفیت‌های کشورمان برای رفع نیازهایشان استفاده کنند و افزایش حجم تبادل انرژی نیز از محورهای اصلی در زمینه برق بود. این مقام مسئول درباره ارتباط با جمهوری ترکمنستان در حوزه آب هم بیان کرد: یک سد مشترک به نام سد دوستی وجود دارد که محور وحدت و دوستی دو کشور است؛ زیرا در کشور با یک نظام مهندسی و کارشناسی به صورت عادلانه از ظرفیت آن استفاده می‌کنندوی تأکید کرد: این سد با توجه به شرایط بارشی، وضعیت آب موجود در این سد، ضعیف است؛ امیدواریم که بتوانیم روابط خود را با ترکمنستان در حوزه آب هم گسترش دهیم.

بهبود عملکرد انرژی درصنعت انتقال نفت

رئیس مدیریت انرژی شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران گفت: در سال ۱۴۰۱ نسبت به متوسط عملکرد سال های ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۸، معادل بیش از ۲۰۵ هزار بشکه نفت خام ارتقاء عملکرد انرژی داشته است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی ابراهیمیان تصریح کرد: محاسبات نشان می‌دهد میزان بهبود عملکرد انرژی در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ نسبت به دوره زمانی ۹۰ تا ۹۸، به ترتیب در حدود ۶۵ و ۱۵۰ هزار معادل بشکه نفت خام (BOE) بوده است. به عبارتی مجموعاً طی ۲ سال گذشته بیش از معادل ۳۵۵ هزار بشکه نفت خام در شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران صرفه‌جویی انرژی محقق شده است که با توجه به سبد انرژی مصرفی حداقل ارزشی معادل ۲۱ میلیون دلار دارد. ابراهیمیان در رابط با برنامه‌ریزی برای طراحی نقشه‌راهی در جهت تأکیدات مقام عالی وزارت نفت در بهینه‌سازی مصرف انرژی گفت: این موضوع بر خلاف آنچه در مجامع عمومی مبحث ساده و پیش پا افتاده‌ای تصور می‌شود، اما از پیچیدگی‌های فراوانی برخوردار بوده، میجی بین رشته‌ای است و نیازمند حمایت‌های جدی سیستماتیک و توجه دو چندان است. ابراهیمیان لازمه اصلاح این رویه را پرداختن تخصصی به مبحث انرژی دانست و افزود: موضوع مدیریت مصرف انرژی یکی از مسائل مهم و اساسی روز دنیا محسوب می‌شود از این رو که مدیریت این امر موجب اثرات مثبت چند جانبه محیط زیستی، پایداری، مالی، امنیتی و ... خواهد شد. وی بیان کرد: توجه همزمان به پایداری انتقال نفت خام، میعانات گازی و فرآورده‌های نفتی، در کنار مباحث بهینه‌سازی مصرف / عملکرد انرژی به معنای استفاده درست، دقیق و بهینه از امکانات موجود است. پایش شاخص‌های بالادستی عملکرد انرژی تصویر مناسبی از عملکرد کل سیستم ارائه می‌کند و این دسته شاخص‌ها ابزار بسیار مناسبی برای مدیران فراهم می‌کند. به گونه‌ای که دستیابی به شاخص‌های بهینه عملکرد انرژی به معنای انجام بهینه فرآیند انتقال مواد نفتی از لحظه برنامه‌ریزی انتقال مواد نفتی تا زمان اجرا، نحوه بهره‌برداری از تجهیزات، انجام صحیح تعمیرات و ... است.



گروه نفت و انرژی - فاطمه کریمی

- در سنوات گذشته شرایط اتخاذ شده توسط شرکت ملی نفت برای بخش خصوصی اعلام شد که در مقایسه با تجربه‌های قبلی بسیار مطلوب‌تر بود به طوری که در این چهارچوب امتیازهای ویژه‌ای برای بخش خصوصی در نظر گرفته شده بود.

برای مهیا کردن امور و با این تفاسیر، یک مقام مسئول درباره اهمیت عرضه نفت در بورس انرژی توضیحاتی داده است که با استفاده از اوراق گواهی سپرده کالایی و رقابتی شدن این حوزه به دلیل ورود بخش خصوصی می‌پردازد.

ورود رقابتی بخش خصوصی به تجارت نفت خام

به گزارش اقتصادسراسر آمد، حسین حسین زاده، عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی در گفت و گو با مهر درباره عرضه نفت در بورس انرژی و تأثیر این اقدام گفت: با توجه به وضعیتی که ما تحریم هستیم و در فروش نفت نمی‌توانیم خیلی روان حرکت کنیم، می‌توانیم نفت را در بورس انرژی از طریق اوراق گواهی سپرده کالایی ارائه کنیم. وی در ادامه اضافه کرد: اما مسئله‌ای که در این زمینه وجود دارد این است که باید به این نکته توجه کرد که در حال حاضر اگر تحریم‌ها برداشته شود فروش نفت مسا از این مقداری که هم اکنون داریم بیشتر نخواهد شد زیرا هم اکنون با دیپلماسی خوب انرژی که وزارت نفت انجام شده است فروش نفت ما به همان حالت قبل از برجام برگشته و این امر یک موفقیتی است که ما به آن نائل شده ایم. این نماینده مجلس یازدهم توضیح داد: بنابراین



ما در این حوزه وضعیت خوبی داریم روابط خوبی هم با کشورهای همسایه برقرار کرده ایم با کشورهای دوردست هم پالایشگاه‌های فراسرزمینی را راه‌اندازی کرده‌ایم. این اقدامات نوید آینده خوبی را برای اقتصاد ایران دارد زیرا سرمایه‌گذاری‌ها و برنامه ریزی‌های خوبی در حوزه‌های اقتصادی به ویژه انرژی انجام شده است.

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه در نمایشگاه نفت که هفته گذشته برقرار شد ۲۰۰ شرکت خصوصی به ایران آمدند و برای مبادلات نفتی قرارداد امضا کردند ادامه داد: وضعیت فعلی درآمدهای نفتی در برگشت پول نفت به کشور وضعیت مطلوبی دارد ولی باز هم از چند نظر جای کار دارد و باید بیشتر در این زمینه تلاش کرد.

حسین زاده با تأکید بر اینکه وضعیت در این زمینه وضعیت مطلوبی است خاطر نشان کرد: اینکه به شرکت‌های خصوصی بها بدهیم تا آنها در زمینه خرید و فروش نفت از طریق اوراق گواهی سپرده کالایی ورود کنند یک اقدام بسیار مثبت و ارزشمند است.

این نماینده مجلس با اشاره به لزوم مردمی سازی اقتصاد گفت: در سرفصل مسائلی که باید در کشور در زمینه اقتصاد اجرایی شود، به مردمی شدن اقتصاد تأکید شده است. یکی از راه‌های آن این است که اقتصاد را به بخش خصوصی که مردم هستند واگذار کرد در این زمینه شرکت ملی نفت قدم‌های خوبی برداشته است و امیدواریم که ادامه دار هم باشد. حسین زاده افزود: یکی از راه‌هایی که هم اکنون می‌توانیم برای فروش نفت از آن استفاده کنیم عرضه نفت در بورس انرژی از طریق اوراق گواهی سپرده کالایی است. عرضه نفت در بورس انرژی یک امر

بررسی دلایل رقابتی شدن بازار نفت؛ اقتصادسراسرآمد گزارش می‌دهد

دوئل بخش خصوصی برای تجارت نفت ایران

شده به صورت ربالی تسویه می‌شود و مابقی ۸۰درصد با ارائه ضمانتنامه ربالی پس از فروش نفت به حساب شرکت ملی نفت به صورت ارزی واریز می‌شود. در حالی که در تجربه قبلی شرکت‌های خصوصی باید ۸۰درصد بهای محموله را در موعد تحویل و به صورت نقدی تسویه می‌کردند. همچنین اصل فروش نفت به صورت اعتباری نیز از نکات مثبت این مصوبه است زیرا در گذشته خریداران باید ۸۰درصد از بهای نفت معامله شده را در موعد تحویل به صورت نقدی پرداخت می‌کردند.

الزامات عرضه نفت در بازار بورس

در همین راستا و برای برای گسترش ابعاد و موفقیت بیشتر عرضه نفت در بورس الزاماتی مد نظر قرار گرفت که به شرح زیر است:

یک: با تسویه ارزی ۸۰درصد بهای نفت معامله شده این امکان وجود دارد که در فرآیند انتقال ارز به حساب‌های مورد تأیید شرکت ملی نفت، بخش خصوصی نیز مورد شناسایی و تحریم‌های آمریکا قرار گیرد. لذا پیشنهاد می‌شود شرکت ملی نفت امکان تسویه ربالی را نیز از عرضه‌های بعد درنظر بگیرد.

دو: یکی از نکات مهم برای موفقیت این طرح تداوم عرضه نفت در بورس است تا این فرصت به بخش خصوصی داده شود و کسب‌وکار و تجارت نفت شکل بگیرد. در نتیجه ضرورت دارد عرضه نفت خام در بورس حداقل به مدت یک سال ادامه پیدا کند و اقدامات لازم برای جذاب شدن محموله‌ها به تدریج و در طول زمان انجام شود.

سه: عرضه محموله‌های ۳۵هزار بشکه‌ای در قالب حواله‌های بی‌نام و قابل انتقال به غیر نیز یکی از ظرفیت‌های موجود برای توسعه این راهکار است. به این صورت با خرید و فروش حواله‌ها بین افراد مختلف احتمال شناسایی خریدار نهایی کاهش می‌یابد و همچنین به جذب نقدینگی موجود در کشور کمک می‌کند. در مجموع به نظر می‌رسد که شرایط اتخاذ شده توسط شرکت ملی نفت برای بخش خصوصی در مقایسه با تجربه‌های قبلی بسیار مطلوب‌تر است و امتیازات ویژه‌ای برای بخش خصوصی در نظر گرفته شده است. در نتیجه با توجه به انعطاف‌پذیری وزارت نفت برای عرضه نفت در بورس، لازم است که بخش خصوصی این فرصت را غنیمت شمرده و از همه ظرفیت‌های خود برای صادرات نفت کشور استفاده کند. البته باید توجه داشت که برای توسعه این روش لازم است شرایطی مانند امکان تسویه ربالی، تداوم عرضه نفت در بورس و صدور حواله‌های بی‌نام و قابل انتقال به غیر در نظر گرفته شود.

<p>جدول ۳۳</p>	<p>۱۳-حیرت-از انواع خرماهای ایران-خواری</p>	<p>۱۴-آبنده-همسر حضرت ابراهیم(ع)-موزون</p>	<p>۱۵-غذای گیلانی بارگ سیر و تخم مرغ-مجموعه شعری از سهراب سپهری</p>	<p>عمودی:</p>	<p>۱-گرامی-کشورهای عقب‌مانده یا در حال توسعه-سنگ آسیاب</p>	<p>۲-دربدارنده-در بنایی برای گرفتن درزها به کار می‌رود-ورودی خانه‌های قدیمی</p>	<p>۳-اندک-اثری از شاتو بریان فرانسوی-از فرمانروایان آل‌زبار</p>	<p>۴-از آرزهای دیجیتال-تبدیر</p>	<p>۵-پسول کره جنوبی-دیپلماتیک-پایان</p>	<p>۶-نوعی ماهی جنوب-سرخوش و سرحال-امر به یافتن</p>	<p>۷-قیمتی-کتاب زرتشت-قدیمی‌ترین پل اصفهان</p>	<p>۸-دختران عرب-عداوت-از قیایل مدینه در صدر اسلام</p>	<p>۹-نوعی حلوا-بیماری کلیه-پاک از تهمت</p>	<p>۱۰-موتلایی-رادیکال-دیگر</p>
<p>نسبت دادن خطابه کسی</p>	<p>۱۱-زادگاه-هنر ششم-روزگار</p>	<p>۱۲-روی قاب پنجره می‌اندازند-فرایند تبدیل فرآورده‌های نفتی</p>	<p>سنگین به سبک‌تر</p>	<p>۱۳-نوعی انگور دانه‌ریز-قسم-مخففاگر</p>	<p>۱۴-مژده-خاندان رسول اکرم(ص)-زبور</p>	<p>۱۵-دیندی فوتبال-آشپز نیکوکار ضحاک-شاداب</p>								

سهم تجارت گازی ایران در منطقه افزایش می‌یابد



وزیر نفت با بیان اینکه به‌زودی قرارداد گازی میان ایران و ترکمنستان به امضا خواهد رسید، گفت: بر اساس این قرارداد واردات روزانه ۱۰ میلیون مترمکعب گاز از ترکمنستان در همین ماه آغاز می‌شود.به گزارش اقتصادسراسر آمد، جواد اوجی در حاشیه دیدار خود با پاتر آماتوف، رئیس کنسرسیوم دولتی ترکمن گاز در جمع خبرنگاران با بیان اینکه امروز بالاترین مقام کشور ترکمنستان با رئیس جمهوری ملاقات و گفت‌وگو می‌کند، اظهار کرد: خوشبختانه با آغاز دولت مردمی سیزدهم سوآپ گاز را طی قراردادی با جمهوری آذربایجان با حجم سالانه ۱.۵ تا ۲میلیارد مترمکعب آغاز کردیم و با توافق طرف‌ها یک سال پیش حجم سوآپ گاز حدود دو برابر شد.وی ادامه داد: به‌زودی قرارداد واردات گاز ایران از ترکمنستان امضا می‌شود که بر اساس آن ایران از همین ماه (خرداد) واردات روزانه ۱۰ میلیون مترمکعب گاز را آغاز می‌کند. ترکمنستان چهارمین کشور دارنده منابع گازی جهان است و ایران هم ظرفیت دریافت روزانه ۴۰ تا ۵۰ میلیون مترمکعب گاز را به‌منظور واردات و انتقال در مرزهای خود دارد، از این رو بنا داریم سهم تجارت گازی (سوآپ) ترانزیت، خرید و فروش) خود در منطقه را افزایش دهیم، ایسن موضوع می‌تواند برای هر دو کشور مزایایی زیادی به همراه داشته باشد.وزیر نفت با اشاره به بدهی قدیمی ایران به ترکمنستان بابت واردات گاز تصریح کرد: هم‌اکنون اصل بدهی یک میلیارد و ۶۵۰ میلیون دلاری که مربوط به دولت گذشته بوده است از سوی دولت سیزدهم با مشارکت بانک مرکزی ایران به‌صورت کامل پرداخت شد. این موضوع یکی از اصلی‌ترین محورهای بین دو کشور در حوزه انرژی بود.