

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

تلاش وزیر نفت برای افزایش اثربخشی ایران در معادلات بین‌المللی صنعت نفت ستودنی است



نفت ستودنی است

وی اظهار کرد: بنده به‌عنوان نماینده یکی از مهم‌ترین مناطق نفت‌خیز ایران که گرفتار محرومیت‌های مناطق نفت‌خیز است همیشه پیگیر مطالبات مردم حوزه انتخابیه خود از وزارت نفت و شخص آقای اوجی هستم، اما انصاف و عدالت حکم می‌کند بگویم وزیر نفت برای بهره‌برداری از جایگاه اوپک به‌منظور افزایش سطح قدرت و اثربخشی ایران در معادلات بین‌المللی و سازمان‌های منطقه‌ای بسیار تلاش کرد و همسو با دیپلماسی انرژی دولت، به‌منظور تحقق توسعه همکاری‌های مشترک با کشورهای مستقل و توسعه روابط نفتی، تبادلات در حوزه نفت، گاز و فرآورده‌های نفتی با تعدادی از هم‌تایان خود که در این سمینار حضور داشتند وارد ایزنی شد.

نماینده هفتکل، لالی و اندیکا در مجلس تصریح کرد: وزیر نفت در نشست‌های این اجلاس همسو با اعلان مواضع شرح و شفاف کشور تأکید کرد جمهوری اسلامی ایران برای تأمین امنیت عرضه به نفع مصرف‌کنندگان و اقتصاد جهان با مواضع عادلانه همسو خواهد بود و هر نوع سیاسی کردن انرژی را عامل بر هم خوردن امنیت انرژی در بازارهای جهانی معرفی و اعمال تحریم‌های ظالمانه علیه هر تولیدکننده انرژی از جمله ایران را موجب برهم خوردن تعادل بازارهای جهانی و خسران تمام مردم جهان برشمرد.

ورناصری به برآورد حضور ایران در هشتمین سمینار بین‌المللی اوپک اشاره و تأکید کرد: هشتمین سمینار بین‌المللی اوپک با شعار «به سوی یک گذار انرژی پایدار و فراگیر» برگزار شد و دیپلماسی فعال و سرمایه‌گذاری‌های مشترک از مهم‌ترین عوامل جهت شفاف خود در این سمینار، همسویی‌اش با مواضع عادلانه منتهی به تأمین امنیت انرژی را بار دیگر مورد تأکید قرار داد.

وی گفت: چشم‌اندازهای جهانی اوپک حاکی است سرمایه‌گذاری‌های مورد نیاز صنعت نفت تا سال ۲۰۴۵ میلادی در مجموع ۱۲ تریلیون و ۱۰۰ میلیارد دلار است، اما سطوح سرمایه‌گذاری‌ها با این عدد فاصله معناداری دارد.

نفتی، سرمایه‌گذاری‌های مشترک، توسعه میدان‌های مشترک نفتی، صادرات خدمات فنی - مهندسی ایران به عراق و اجرای پروژه‌های مشترک تأکید شد. عضو کمیسیون انرژی مجلس افزود: در حاشیه این سمینار همچنین وزیر نفت کشورمان با دبیرکل مجمع کشورهای صادرکننده گاز (جی‌تی‌سی‌اف) نشستنی داشت که درباره آینده بازارهای گاز جهان، سرمایه‌گذاری در صنعت گاز در میان کشورهای صادرکننده گاز و خارج از آن، تحولات جهانی حاکم بر بازارهای گاز دنیا، پیش‌بینی قیمت و همکاری کشورهای صادرکننده گاز در بازار تبادل نظر شد. وزیر نفت همچنین با وزیر انرژی عربستان دیدار داشت و افزون بر اینکه در مورد شرایط کنونی بازارهای جهانی نفت خام، آینده بازار نفت، تصمیم‌های کنونی و مورد نیاز برای آینده و چشم‌انداز قیمت‌های نفت خام تبادل نظر صورت گرفت در مورد موضوعات دوجانبه بین ایران و عربستان از جمله سرمایه‌گذاری انرژی و نفت امارات و مصر، وزیر نفت کشورمان با وزیر نفت عراق هم دیدار داشت که بر توسعه اجرای پروژه‌های مشترک نفتی، توسعه روابط دوجانبه نفتی، تبادلات در حوزه نفت، گاز و فرآورده‌های

دلار قرارداد با شرکت‌های داخلی و خارجی امضا کرده‌ایم، اما در جایگاه‌هایی مثل اوپک جهت افزایش سطح قدرت و اثربخشی ایران در معادلات بین‌المللی و سازمان‌های منطقه‌ای باید به توسعه بهره‌برداری از موقعیت ژئوپولیتیکی منحصربه‌فرد کشورمان برای ایفای نقش محوری در تبادلات انرژی منطقه تأکید بیشتری داشته باشیم. وی ادامه داد: محوریت ما در این سمینار هم این بود که همسو با راهبردهای دولت سیزدهم در دیپلماسی انرژی، به توسعه این دیپلماسی با کشورهای مستقل، جایگاه ایران تقویت شود و همکاری ایران با کشورهای همسایه در توسعه میدان‌های مشترک، با تحقق تولید از این میدان‌ها و توسعه دیپلماسی نوآوری با کشورهای منطقه و جهان به‌منظور افزایش تبادلات فناوریانه صنعت نفت، با استفاده از دیپلماسی قدرتمند انرژی در منطقه تداوم و ارتقا یابد. ورناصر وزیر نفت گفت: در این سمینار افزون بر وزیران انرژی و نفت امارات و مصر، وزیر نفت کشورمان با وزیر نفت عراق هم دیدار داشت که بر توسعه اجرای پروژه‌های مشترک نفتی، توسعه روابط دوجانبه نفتی، تبادلات در حوزه نفت، گاز و فرآورده‌های

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گفت: انصاف و عدالت حکم می‌کند بگویم وزیر نفت برای بهره‌برداری از جایگاه اوپک به‌منظور افزایش سطح قدرت و اثربخشی ایران در معادلات بین‌المللی و سازمان‌های منطقه‌ای بسیار تلاش کرده است. علی‌رضا ورناصر با اشاره به دستاوردهای سفر جواد اوجی، وزیر نفت در پایان هفته گذشته به وین برای شرکت در هشتمین سمینار بین‌المللی سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) اظهار کرد: این سمینار به مباحث اثرگذار بر انرژی از جمله امنیت انرژی، فناوری، محیط زیست، توسعه پایدار و دیگر سیاست‌های کلان انرژی متمرکز بود.

وی افزود: ایران در مجموع ذخایر نفت و گاز رتبه نخست جهان و ظرفیت تولید گاز یک میلیارد مترمکعب در روز را داراست که با یک برنامه پنج‌ساله، این حجم تولید به یک میلیارد و ۲۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز افزایش می‌یابد، از این رو جهان به این موضوع اذعان دارد که ایران در زمینه تأمین انرژی دارای اهمیت جهانی است.

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه در نشست‌های اوپک در تشریح سیاست‌های انرژی کشور، بر این موضوع تأکید کردیم که تحریم‌ها علیه جمهوری اسلامی ایران موجب اختلال در تأمین انرژی و بی‌ثباتی در بازار جهانی نفت خواهد شد، عنوان کرد: یکی از میزگردهای هشتمین سمینار اوپک، موضوع همکاری بین‌المللی در توسعه بخشین به اقتصاد انرژی، نقش سازمان‌های بین‌المللی در ترویج و اجرای تنوع اقتصاد انرژی و افزایش تعاف پذیری اقتصادهای انرژی بود. در این زمینه باید گفت اصولاً میزان نفوذ در اوپک تابع مستقیمت از مقدار صادرات و سهم بازار است. نماینده هفتکل، لالی و اندیکا در مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: توجه داشته باشیم که ما به جذب ۲۵۰ میلیارد دلار سرمایه برای توسعه و تقویت صنعت نفت کشور نیاز داریم که این موضوع افزون بر تسریع در رفع آسیب‌پذیری‌های داخلی در مبحث انرژی، به دیپلماسی فعال‌تر هم نیاز دارد. درست است که ما در ۲۰ ماه گذشته ۴۰ میلیارد

مدیرعامل توتال انرژی:

انتخابات ریاست جمهوری آمریکا می‌تواند باعث شوک انرژی شود



مدیرعامل شرکت فرانسوی توتال انرژی از احتمال ایجاد شوک انرژی در اثر نتیجه انتخابات ریاست جمهوری ایالات متحده آمریکا خبر داد.

به گزارش خبرگزاری رویترز، پاتریک پویانه گفت: اگر جمهوری خواهان پیروز انتخابات سال ۲۰۲۴ میلادی ریاست جمهوری ایالات متحده آمریکا شوند و تصمیم به توقف صادرات هیدروکربن‌ها بگیرند می‌توان شاهد یک شوک انرژی بزرگ بود.

وی در پاسخ به پرسشی درباره خطرهای بالقوه عرضه جهانی انرژی، افزود: تنها اتفاقی که احتمال دارد رخ دهد و خطری نظام‌مند و بزرگ هم به شمار می‌آید، این است که جمهوری خواهان تصمیم بگیرند صادرات مواد هیدروکربنی را متوقف کنند، در واقع، من حتی مطمئن نیستم که مربوط به گاز باشد، شاید روزی برای نفت هم این اتفاق رخ دهد.

مدیرعامل توتال انرژی ادامه داد: آمریکایی‌ها همه سیاست‌های خود را بر مبنای قیمت داخلی گاز یا نفت پایه‌ریزی می‌کنند، آنها منابع در اختیار دارند و اگر احساس کنند صادرات باعث افزایش قیمت‌های داخلی می‌شود، صادرات نفت و گاز را متوقف می‌کنند، اکنون می‌توانم به شما بگویم که اگر افزون بر روس‌ها، گاز و نفت آمریکا را هم از دست دهیم، با یک شوک انرژی معمولی بلکه با شوکی بسیار بزرگ روبرو خواهیم شد. پویانه گفت: از این منظر، انتخابات سال ۲۰۲۴ میلادی ریاست جمهوری آمریکا می‌تواند حائز اهمیت باشد، اما سرانجام تنها رئیس‌جمهوری نیست که تصمیم می‌گیرد بلکه فعالان بخش خصوصی انرژی تصمیم‌گیرنده نهایی هستند.

حداقل ۱۱ نامزد جمهوری خواه برای شرکت در رقابت‌های انتخابات ریاست جمهوری آمریکا اعلام کرده‌اند که تلاش می‌کنند نامزد حزب خود را برای رقابت با جو بایدن، رئیس جمهوری دموکرات در انتخابات نوامبر ۲۰۲۴ انتخابات کنند.

دولت بایدن با ارسال بزرگ‌ترین آزادسازی سرمایه‌گذاری‌های راهبردی خود به مقدار ۱۸۰ میلیون بشکه را انجام داد که بخشی از راهبرد واشینگتن برای تثبیت بازارهای رو به رشد نفت و مبارزه با قیمت‌های بالای سوخت در آمریکا پس از تنش‌های روسیه و اوکراین بود. آزادسازی ذخیره‌سازی‌های راهبردی خشم آن دسته از جمهوری خواهان که دولت را به تصفیه آمریکا برای پاسخگویی مناسب به بحران عرضه آینده منتهم می‌کنند، برانگیخت. پویانه گفت: انتظار می‌رود به‌دلیل تغییر جهانی به سمت منابع انرژی پاک‌تر و کاهش سرمایه‌گذاری‌های نفتی، قیمت نفت به‌طور پایدار در سطوح بالا باقی بماند.

سهم ۵۰ درصدی دانش ایرانی در ساخت سکوی میدان گازی مشترک بلال



مدیرعامل شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی با بیان اینکه بیش از ۵۰ درصد اجرای اسکوی میدان گازی مشترک بلال ساخت داخل خواهد بود، گفت: باید تجهیزات طولانی مدت را سفارش گذاری کنیم تا در دو سال ساخت سکو به اتمام برسد.

محمدرضا زهیری در آیین تنفیذ قرارداد ساخت عرشه و متعلقات سکوی میدان مشترک بلال، با اشاره به اینکه سکوی میدان گازی بلال یک سکوی ۲۴۰۰ تنی است، اظهار کرد: امیدواریم بعد از دو سال این سکو ساخته و نصب شود.

وی ادامه داد: به جز تجهیزات اصلی، طراحی، مهندسی، ساخت، حمل و نصب به‌عهده ماست و بیش از ۵۰ درصد اجرای سکو نیز ساخت داخل خواهد بود. مدیرعامل شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی تأکید کرد: ساخت همه تجهیزات مربوط به سکو شامل سه‌پایه، مشعل، پل میانی و سکو به‌عهده این شرکت است که در یارد خرمشهر ساخته خواهد شد.

زهیری گفت: باید تجهیزات طولانی مدت را سفارش گذاری کنیم تا طی دو سال ساخت سکو به اتمام برسد.

وی با اشاره به دیگر پروژه‌هایی که شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی در دست اقدام دارد، افزود: در حوزه کارفرمایی پتروپارس، جابه‌جایی سکوی فاز ۱۱ و راه‌اندازی خط لوله این فاز را انجام دادیم.

مدیرعامل شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی ادامه داد: در حوزه کارفرمایی شرکت نفت و گاز پارس، پروژه جاسک را اجرا می‌کنیم که یک گوی شناور آن نصب شده و گوی شناور ۲ و ۳ نیز در حال آماده‌سازی برای نصب است.

زهیری به احداث خط لوله جدید فاز ۱۶ پارس جنوبی اشاره کرد و گفت: در بخش دریا احداث خط لوله تمام شده و در بخش خشکی نیز کار رو به پایان است.

وی به فعالیت شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی در میدان‌های مارون ۳ و گچساران اشاره کرد و افزود: در بخش کارفرمایی شرکت فلات قاره، دکل حفاری شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی در میدان رسالت مشغول حفاری است و جکت آن نیز در یارد خرمشهر در حال ساخت است و تا سه ماه دیگر نصب می‌شود، همچنین در فروزان ۳ سکو پایانه‌های مشترک که مشکلات قراردادی داشت که در حال حل شدن است، مدیرعامل شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی گفت: در میدان ابودر یک خط لوله ۷۰ کیلومتری باید احداث شود که لوله‌ها آماده شده است و از هم‌راه نصب لوله‌ها را انجام می‌دهیم.

بزرگ‌ترین پروژه عمرانی مسئولیت اجتماعی پالایشگاه آبادان در ایستگاه آخر



رئیس خدمات فنی شرکت پالایش نفت آبادان گفت: ساماندهی ورودی شهر آبادان با ۲۰ هزار مترمربع مساحت بزرگ‌ترین و نخستین پروژه عمرانی در قالب عمل به مسئولیت اجتماعی پالایشگاه نفت آبادان است که مرحله نخست آن با تعیین پیمانکار به مرحله اجرا رسیده است.

سیدمحمد طهری با بیان اینکه حذف‌فصل میدان‌نام‌الامه تا پل ایستگاه ۷ سلج غربی با یک کیلومتر طول و ۲۰ هزار متر مساحت بزرگ‌ترین پروژه عمرانی و مسئولیت اجتماعی این شرکت به شمار می‌آید که مدت زمان اجرای آن ۶ ماه تعیین شده است.

وی با اشاره به تجهیز کارگاه پیمانکار ظرف ۲ هفته، هزینه اولیه اجرای این طرح را ۲۳ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: بنا بر دستورعمل‌های تازه و تعدیل قیمت، سرمایه‌گذاری لازم برای این طرح، پیش‌بینی می‌شود این رقم به ۳۵ میلیارد تومان برسد.

رئیس خدمات فنی شرکت پالایش نفت آبادان با تأکید بر اینکه در قالب این پروژه، شرکت پالایش نفت آبادان برای نخستین بار طراحی و اجرای پروژه را عهده‌دار شده است، از این اقدام، نصب دیوار جداکننده، المان، وسایل بازی بچه‌ها و تجهیزات ورزشی برای بزرگسالان، کمپوش گذاری و نورپردازی در قالب این پروژه خبر داد. طهری با بیان اینکه این پروژه از نظر نوع طراحی، مواد اولیه و المان‌ها متنوع است، از نوآوری در طراحی فضای این کریدور ورودی خبر داد و اظهار کرد: طراحی در نظر گرفته شده همگون و منطبق بر واقعیت تاریخی و مسیر تحول شهر آبادان در سه دوره پیش از انقلاب، پس از انقلاب و دوران کنونی است که با رعایت اصول و مبانی معماری و طراحی شهری و متناسب با شرایط اقلیمی، فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی تهیه شده است.

وی ایجاد فضای سبز متنوع، ورزشی، تفریحی با تأکید بر ایجاد محیطی فرح بخش و آرام برای عموم را از ویژگی‌های طراحی ورودی شهر برشمرد.

رئیس خدمات فنی شرکت پالایش نفت آبادان از آغاز عملیات اجرایی فاز دوم این پروژه، بلافاصله پس از پایان مرحله نخست خبر داد و گفت: مرحله دوم این پروژه قرار است در حد فاصل ایستگاه ۷ تا بلوار شهید کارکوب‌زاده (ضلع شمالی پالایشگاه آبادان) اجرایی شود که مراحل طراحی آن پایان یافته و در مرحله نوشتن شرح کار است.

ظرفیت تولید نفت خام در پایان برنامه هفتم توسعه به ۴.۴۵۰ میلیون بشکه می‌رسد



طرف دیگر رشد بخش صنعت ۷ درصد، بخش ساختمان ۹ درصد و بخش کشاورزی ۵.۵ درصد دیده شده است که به ترتیب میانگین تحقق این بخش‌ها در برنامه ششم توسعه ۱.۳ درصد، منفی ۱.۴ درصد و ۱.۸ درصد بوده است.

زنگنه ادامه داد: در حوزه انرژی باید ظرفیت تولید نفت خام را به چهار میلیون و ۴۵۰ هزار بشکه رساند که این یعنی افزایش تولید روزانه ۴۷۰ هزار بشکه و افزایش تولید ۷۴ هزار بشکه میعانات گازی. در بنزین ۱۰۱ میلیون لیتر در روز تولید داریم که باید طبق لایحه به ۱۲۹ میلیون لیتر برسیم، این یعنی ۲۸ میلیون لیتر افزایش ظرفیت باید ایجاد شود.

وی درباره موضوع طرح‌های کلان پیش‌ران اظهار کرد: ظرفیت تولید محصولات پتروشیمی ۹۱.۵ میلیون تن در سال است که باید به ۱۳۱.۵ میلیون تن در سال آخر برنامه برسیم. در حوزه اکتشافات سنگ آهن ۳.۳ میلیارد تن هستنیم که پیش‌بینی ۳.۸ میلیارد تن در سال است، اکتشاف ذخیره مس ۱۹.۲ بوده که باید به ۱۹.۷ برسیم.

سخنگوی کمیسیون تلفیق لایحه برنامه هفتم توسعه درباره اولویت‌های حوزه بین‌الملل گفت: براساس سیاست‌های رهبری اهداف و تکالیفی برای دولت در حوزه بین‌المللی تعریف شده که مهم‌ترین آن تکالیف فرمانطقه‌ای به‌ویژه درباره کشورهای همسایه در حوزه شرقی است، اما نظیر نمایندگان این است که باید حوزه دیپلماسی اقتصادی و استفاده از ظرفیت‌های منطقه‌ای و فرمانطقه‌ای برای دسترسی به رشد اقتصادی هشت درصد فعال‌تر باشد و اینکه امنیت اقتصادی را ارتقا دهیم.

شایان یادآوری است که کلیات لایحه برنامه پنج‌ساله هفتم توسعه کشور عصر روز (شنبه، ۱۷ تیرماه) در نشست کمیسیون تلفیق لایحه برنامه هفتم توسعه مجلس شورای اسلامی تصویب شد.

سخنگوی کمیسیون تلفیق لایحه برنامه هفتم توسعه گفت: طبق برنامه هفتم توسعه در حوزه انرژی باید ظرفیت تولید نفت خام را به چهار میلیون و ۴۵۰ هزار بشکه رساند که این به معنای افزایش تولید روزانه ۴۷۰ هزار بشکه و افزایش تولید ۷۴ هزار بشکه میعانات گازی است.

محسن زنگنه در نشست خبری درباره برنامه هفتم توسعه اظهار کرد: هدف اول در برنامه هفتم ایجاد آرامش و امنیت روانی و اقتصادی در جامعه است. ما در مجلس شورای اسلامی از حقوق اقشار مختلف مردم صیانت و حمایت می‌کنیم و آمادگی شنیدن نظرات مردم و نخبگان را داریم.

وی با اشاره به فصول لایحه برنامه هفتم توسعه افزود: دولت در لایحه برنامه آورده که در سال حدود ۸۰ میلیارد یورو نیاز به سرمایه‌گذاری دارد منتهی برآورد برخی مجموعه‌ها همچون بانک مرکزی و کمیسیون تلفیق این است که برای تحقق اهداف برنامه هر ساله ۲۲۰ تا ۲۴۰ میلیارد یورو سرمایه‌گذاری نیاز است.

سخنگوی کمیسیون تلفیق لایحه برنامه هفتم توسعه تصریح کرد: میانگین رشد اقتصادی پنج سال گذشته ۰.۹ درصد بوده که قرار است این میزان در برنامه هفتم توسعه به هشت درصد برسد که این رقم را باید ما اصلاح کنیم. دولت سالانه رشد بخش نفت را ۹ درصد و رشد بخش معدن را سالانه ۱۳ درصد دیده است از

تحکیم پایگاه ایران در مراودات جهانی با دیپلماسی انرژی

از اجرای راهبرد بی‌اثر سازی تحریم‌ها تا توسعه روابط با کشورها



وزارت نفت دولت سیزدهم با وجود تحریم‌های ناچواندانه علیه ایران که در مسیر فروش نفت، امضای تفاهنامه و تبادل فناوری و اطلاعات بین تهران با دیگر کشورهای جهان موانع بزرگی به‌وجود آورده بود توانست با احیای دیپلماسی انرژی و اجرای راهبرد بی‌اثرسازی تحریم‌ها، پایگاه محکمی در میان کشورهای جهان پیدا کند.

دیپلماسی انرژی استفاده از ابزار دیپلماتیک برای حفظ جایگاه بین‌المللی و تأمین امنیت انرژی کشور است که زمینه موفقیت در حوزه انرژی در فضای جهانی را فراهم می‌آورد؛ راهبردی که وزارت نفت دولت سیزدهم در توسعه روابط با کشورهای دور و نزدیک از جمله روسیه، عراق، آذربایجان، ترکمنستان و ونزویلا در حوزه‌های مختلف به‌ویژه صنعت نفت، گاز و پتروشیمی، به‌کار برد و توانست به‌رغم تحریم‌های شدید بین‌المللی، نتیجه مفیدی از آن کسب کند.

از بی‌اثرسازی تحریم‌ها تا توسعه روابط با کشورهای جهان صادرات نفت خام و میعانات گازی کشور و دستیابی به رکورد بالاترین میزان صادرات از سال ۱۳۹۷ و آغاز تحریم‌های ظالمانه تاکنون، افزایش ۴۰ درصدی وصول درآمدهای حاصل از صادرات نفت خام و میعانات گازی، گاز طبیعی و محصولات پتروشیمی، تأسیس کارگروه مشترک نفتی بین وزارتخانه‌های نفت ایران و عراق، امضای قرارداد سوآپ گازی ایران، ترکمنستان و آذربایجان به مقدار روزانه ۱۰ میلیون مترمکعب، اجرایی شدن عملیات پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌های فراسرزمینی را می‌توان بخشی از نتایج دیپلماسی موفق انرژی در وزارت نفت دولت سیزدهم برشمرد. توفیق با عمان برای تشکیل کارگروه مشترک توسعه میدان هنگام، تفاهم برای صادرات تجهیزات و خدمات فنی - مهندسی و تجارت فرآورده‌های نفتی و محصولات پتروشیمی، امضای ۱۸ تفاهنامه برای توسعه میدان‌های نفتی و گاز به ارزش ۶۹.۳ میلیارد دلار، امضای تفاهنامه ۴۰ میلیارد دلاری شرکت ملی نفت ایران با شرکت گاز پروزم روسیه، وصول ۲.۷ میلیارد دلار مطالبات معوق از کشور عراق، صدور نخستین محموله

کامرزبانک پیش‌بینی قیمت نفت را کاهش داد

داده‌های ضعیف اقتصادی چین در سطوح ۷۱ تا ۷۹ دلار به ازای هر بشکه

دادوستد شده است.

واکنش بازار حتی پس از اعلام عربستان و روسیه برای تمدید کاهش داوطلبانه خود در ماه اوت چندان زیاد نبود.

در حالی که احتمال کند شدن شتاب اقتصادی در میان خریداران کلیدی نفت، از جمله چین، ایالات متحده و اروپای غربی، می‌تواند بر تقاضا تأثیر بگذارد، بازار همچنان می‌تواند شاهد کمبود عرضه در نیمه دوم سال جاری میلادی باشد، اگرچه در عین حال تردیدهایی درباره مقدار کمبود وجود داشت.

کامرزبانک اعلام کرد که بازارهای جهانی نفت خام همچنان برای مدتی با سطوح پایین قیمتی روبرو خواهد بود و بهبود این شرایط مستلزم کاهش سطح ذخیره‌سازی‌های نفت خام برای دوره طولانی‌تر است

این بانک آلمانی پیش‌بینی کرد که این اتفاق شاید در طول سال جاری میلادی رخ دهد و قیمت‌ها بهبود یابد.



بانک وال استریت مورگان استنلی نیز پیش‌بینی قیمت نفت خود را در این هفته کاهش داد و مزاد بازار را در نیمه نخست سال ۲۰۲۴ پیش‌بینی کرد.