

سخنگوی وزارت امور خارجه:

اقدام آمریکا در وضع تحریم‌های انرژی علیه ایران ناموجه است

و تصریح کرد کرد: آمریکا به‌عنوان مهم‌ترین حامی سیاسی و تأمین‌کننده اصلی تسلیحات مورد استفاده رژیم صهیونیستی در نسل‌کشی غزه و تجاوز به لبنان، شریک و همدست این رژیم در ارتکاب شدیدترین جنایات بین‌المللی محسوب می‌شود. وضع تحریم علیه جمهوری اسلامی ایران تحت عنوان حمایت از رژیم صهیونیستی، ضمن اینکه موجد مسئولیت بین‌المللی دولت آمریکا است، باعث جری ترشدن رژیم اشغالگر و ادامه کشتار بیگناهان و تهدید صلح و امنیت منطقه و جهان از سوی این رژیم خواهد شد. بقایای با تأکید بر حق ایران برای پاسخ مقتضی به اقدام‌های تحریمی آمریکا اظهار کرد: اعتیاد رژیم آمریکا به سیاست تهدید و فشار حداکثری علیه ملت ایران هیچ تأثیری بر اراده جمهوری اسلامی ایران برای دفاع از حاکمیت، تمامیت ارضی، منافع ملی و اتباع خود در برابر هر گونه اقدام تجاوزکارانه و تعرضات خارجی نخواهد داشت.



وزارت خارجه نقش مخرب و منفی آمریکا در امنیت و ثبات منطقه غرب آسیا را یادآور شد

سخنگوی وزارت امور خارجه وضع تحریم‌های تازه از سوی آمریکا علیه بخش انرژی ایران با عنوان حمایت از رژیم صهیونیستی را اقدامی غیرقانونی و ناموجه دانست و آن را به شدت محکوم کرد.

اسماعیل بقای هانامه وضع تحریم‌های جدید از سوی آمریکا علیه بخش انرژی ایران، که به بهانه واکنش به اقدام دفاعی نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علیه اهداف نظامی رژیم صهیونیستی اعمال شده است را اقدامی غیرقانونی و ناموجه دانست و آن را به شدت محکوم کرد. وی با توصیف عملیات موشکی ایران علیه رژیم صهیونیستی به‌عنوان اقدامی قانونی و منطبق با حقوق بین‌الملل و همسو با اعمال حق ذاتی دفاع مشروع، اقدام آمریکا در اعمال تحریم بر ضد چند شرکت و کشتی که به ادعای آمریکا در انتقال محصولات نفتی ایران مشارکت دارند را فاقد هر نوع مبنای

با حکم وزیر نفت

سرپرست مرکز توسعه مدیریت صنعت نفت منصوب شد

وزیر نفت طی حکمی «شمس‌الله بهمنی» را به‌عنوان سرپرست مرکز توسعه مدیریت صنعت نفت منصوب کرد.

در حکم محسن پاک‌نژاد آمده است: «با عنایت به مراتب تعهد و سوابق حرفه‌ای جنابعالی و با استناد به شیوه‌نامه ابلاغی برای تشکیل مرکز توسعه مدیریت صنعت نفت به موجب این حکم به‌عنوان «مشاور وزیر و سرپرست مرکز توسعه مدیریت صنعت نفت» منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود که با بهره‌گیری از همه ظرفیت‌های موجود و همکاری همه شرکت‌های تابع نفتی مؤثر در ارتقای جایگاه مدیریت در صنعت نفت ایفا نمایید. از خداوند قادر متعال برای جنابعالی در انجام امور محوله توفیق مسألت دارم.»



با حکم وزیر نفت

۳ عضو هیئت‌مدیره شرکت ملی گاز ایران منصوب شدند

وزیر نفت در احکامی جداگانه سه عضو اصلی و علی‌البدل هیئت‌مدیره شرکت ملی گاز ایران را منصوب کرد.

براساس احکام صادرشده از سوی محسن پاک‌نژاد، «سعید پاک‌سرشت» و «آرین نصیری» به‌عنوان اعضای اصلی و «جمشید شریفی» به‌عنوان عضو علی‌البدل شرکت ملی گاز ایران منصوب شدند.

متن حکم وزیر نفت به شرح زیر است: «حسب صورتجلسه مورخ ۱۴۰۳/۰۶/۱۱ مجمع عمومی عادی بطور فوق‌العاده شرکت ملی گاز ایران و به استناد ماده (۵) قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت مصوب ۱۳۹۱/۰۲/۱۹ مجلس شورای اسلامی و مواد (۱۷) و (۱۸) اساسنامه شرکت با عنایت به تعهد تجربه و تخصص جنابعالی به موجب این حکم به‌عنوان عضو اصلی هیئت‌مدیره شرکت ملی گاز ایران برای مدت ۳ سال منصوب می‌شوید. امید است با اتکال به خداوند متعال و تعامل با سایر اعضای محترم هیئت‌مدیره و کارکنان شریف و پر تلاش شرکت ملی گاز ایران در انجام امور محوله و نیل به اهداف عالیه شرکت موفق و موید باشید.»

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

مردم نقش مهمی در مدیریت مصرف انرژی دارند

عضو کمیسیون انرژی مجلس گفت: معتقدم مردم مقصر اصلی مصرف بالای بنزین نیستند، بلکه خودروبی که در اختیار آنها قرار داده شده است مصرف بالایی دارد، همچنین مردم مقصر اصلی مصرف بالای گاز طبیعی نیستند، بلکه وسایل گرمایشی از جمله بخاری‌های فرسوده یکی از دلایل مصرف بالای گاز در بخش خانگی است. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی به نائزگی‌ها در بخش سوخت اشاره و تصریح کرد: در مقطعی در حوزه بنزین، روزانه حدود ۱۰ میلیون لیتر واردات داریم و در حوزه گاز طبیعی نیز در بعضی از ماه‌های سرد سال، تا ۳۰۰ میلیون مترمکعب در روز دچار ناترازی هستیم.

لرزم متنوع‌سازی سبب سوخت کشور برای مقابله با ناترازی انرژی در صنعت نیاسر با بیان اینکه در موضوع ناترازی انرژی باید دو مقوله افزایش تولید و اصلاح الگوی مصرف با هم پیگیری شود، گفت: امروز یکی از دلایل ناترازی انرژی توجه نداشتن به تنوع سبد انرژی کشور است. باید بیش از پیش سبد سوخت کشور را متنوع کنیم تا بخشی از ناترازی برطرف شود. با اشاره به اینکه ظرفیت مناسبی برای بهینه‌سازی مصرف انرژی وجود دارد که باید آن را محقق کنیم، افزود: رکورد مطلوبی در زمینه بهینه‌سازی نداریم، اما اگر ۱۰ تا ۳۰ درصد نیز این موضوع محقق شود کار مؤثری انجام شده است.

لرزم متنوع‌سازی سبب سوخت کشور برای مقابله با ناترازی انرژی

برگ سبب خودروی سواری هاچ بک پژو ۲۰۶ مدل ۱۳۸۰ برنگ سفیدصدفی به شماره انتظامی ۶۸۶۸۱۵۶-ایران ۱۵ و شماره موتور FSD83618999 ۱۰ و شماره شناسی ۸۰۶۰۵۳۱۲ به نام سینا صادق زاده مفقود و از درجه اعتبار ساقط است. تبریز

مفقود گردیده

برگ سبب خودروی سواری هاچ بک پژو ۲۰۶ مدل ۱۳۸۰

برنگ سفیدصدفی به شماره انتظامی ۶۸۶۸۱۵۶-ایران ۱۵

و شماره موتور FSD83618999 ۱۰ و شماره شناسی

۸۰۶۰۵۳۱۲ به نام سینا صادق زاده مفقود و از درجه

اعتبار ساقط است. تبریز

مفقود گردیده

آکهی مفقودی ۲ فقره پروانه ساخت شرکت مدیریت تجارت

بین الملل دانا سپند پروانه ساخت ظرفیت خالی شیرین ناب

- بیسکوئیت پتی بور طعم دار آلوتیا بشماره ۱۶۰۹/ظ/۱۲

- بیسکوئیت کاکائویی آلوتیا بشماره ۱۶۰۸/ظ/۱۲

مفقود و از درجه اعتبار ساقط میباشد.

اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک اشنویه

آکهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف

وضیعت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

۱ برابر آرای شماره ۱۴۰۳/۰۳/۱۳۰۱۳۰۱۴۰۵ و ۱۴۰۳/۰۳/۱۳۰۱۳۰۱۴۰۴ هیات

اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضیعت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد

سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک اشنویه در پرونده های

۶۸ و ۶۷ / ۱۴۰۳ / تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی آقایان محسن محمد

زاده و محمد امین یوسفیان هاشم آباد بشماره ملی های ۲۸۶۰۵۲۹۳۳ و

۲۹۰۹۹۳۷۴۱ برتیب هر کدام نسبت به ۴ دانگ و ۲ دانگ مشاع از شش‌دانگ

یک قطعه زمین زراعی به مساحت ۱۸۴۱۵ متر مربع قسمتی از پلاک ۵۸

اصلی واقع در حوزه ثبتی اشنویه بخش ۱۲ ارومیه قریه حسن آباد.

موضوع سند قطعی ۴۳۲۷ مورخ ۱۳۹۸/۱۱/۲۸

دفتر خانه ۲ اشنویه محرز گردیده است.

لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آکهی

میشود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی

اعتراضی داشته باشند میتوانند از تاریخ انتشار اولین آکهی به مدت دو

ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت

یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی

تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم

وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. شناسه

آکهی: ۱۸۰۷۴۸۸

تاریخ انتشار نوبت اول: روز یکشنبه مورخه ۱۴۰۳/۰۷/۲۴

تاریخ انتشار نوبت دوم: روز دوشنبه ۱۴۰۳/۰۸/۰۹

صدیق رنجبر - رئیس اداره ثبت اسناد اشنویه

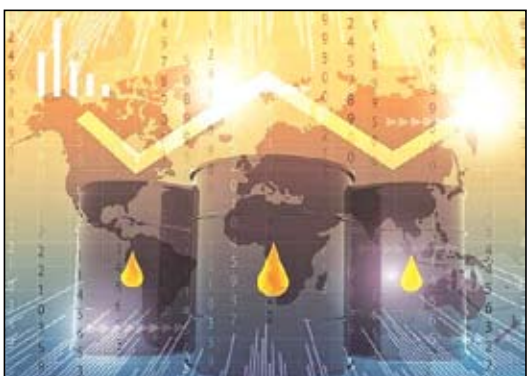
افت قیمت نفت در پی نگرانی‌ها درباره ضعف رشد اقتصادی چین

احتمال طولانی‌مدت واکنش رژیم صهیونیستی به حمله موشکی ایران و اثرش بر اختلال احتمالی تولید نفت در منطقه خاورمیانه، غلبه کرد، اگرچه واشینگتن درباره حمله این رژیم به زیرساخت‌های انرژی ایران هشدار داده است.

بر اساس داده‌های رسمی منتشرشده در روز شنبه، فشارهای کاهش تورم چین در ماه سپتامبر تشدید شد و کنفرانس مطبوعاتی در همان روز سرمایه‌گذاران را درباره اندازه بسته محرک برای احیای اقتصاد در دومین اقتصاد بزرگ جهان با تردید روبرو کرد.

پریاتکا ساچدوا، تحلیلگر فیلیپ نوا، روز دوشنبه طی یادداشتی گفت: شاخص قیمت مصرف‌کننده چین نشان‌دهنده روند کاهش تورم پایدار و مصرف داخلی ضعیف‌تر با وجود اعلام محرک‌های پولی بزرگ از سوی مقام‌های چینی در ماه سپتامبر است.

بر اساس گزارش اداره ملی آمار چین، شاخص قیمت مصرف‌کننده انتظارها را نادیده گرفت و شاخص قیمت تولیدکننده با سریع‌ترین سرعت طی ۶ ماه گذشته کاهش یافت و نسبت به مدت مشابه سال پارسال افت ۲.۸ درصدی را نشان می‌دهد.



قیمت هفتگی برنت هفته گذشته ۹۹ سنت افزایش یافت، در حالی که

افزایش دلبلیوتی‌ای یک دلار و ۱۸ سنت برای هر بشکه بود.

عامل اخبار منفی از اقتصاد چین در عامل نگرانی‌های بازار درباره

تداوم نگرانی‌ها درباره کند بودن رشد اقتصادی چین و اثر منفی آن بر تقاضا برای نفت خام، قیمت این کالای راهبردی را کاهش داد.

به گزارش خبرگزاری رویترز، قیمت نفت در ساعت‌های اولیه معاملات بازارهای آسیایی روز دوشنبه (۲۳ مهر) در پی انتشار داده‌هایی مبنی بر کاهش نرخ تورم چین و نبود شفافیت درباره برنامه‌های محرک اقتصادی این کشور آسیایی و به‌دنبال آن نگرانی‌ها درباره تقاضای سوخت بزرگ‌ترین واردکننده نفت خام جهان، کاهش یافت.

قیمت نفت خام شاخص برنت دریای شمال تا ساعت ۵ و ۲۳ دقیقه بامداد روز دوشنبه به وقت گرینویچ با ۸۶ سنت یا ۱.۱ درصد کاهش به ۷۸ دلار و ۱۸ سنت به ازای هر بشکه رسید.

در همین حال نفت خام شاخص دلبلیوتی‌ای آمریکا با ۸۳ سنت یا ۱.۲

درصد افت، ۷۴ دلار و ۷۳ سنت برای هر بشکه معامله شد.

هر دو شاخص نفتی پس از افزایش در هفته گذشته در معاملات روز

دوشنبه، پیش از اندکی بهبود، بیش از یک دلار برای هر بشکه کاهش

یافتند.

سامانه تخصیص برق ایران راه‌اندازی شد

بازار برق نظام‌مند می‌شود

طولانی بتوانند برق مورد نظر خود را با قیمتی مطلوب تر از انتظارشان معامله کنند. براساس این گزارش، تفصیلات اصلی این بازارگاه، برگزار کردن حراج یک طرفه قیمت دوم است. به این معنی که در بخش فروشندگان برق، پایین‌ترین قیمت برنده این حراج خواهد بود، در حالی که مبلغ معامله با قیمت ثبت شده نفر قبلی خواهد بود. در این حالت اگرچه برنده این حراج تولید کنندهای است که بهترین قیمت را اعلام کرده است اما این معامله فروش با قیمتی بالاتر از قیمت ثبت شده اتفاق خواهد افتاد. این مکانیزم اجرای معاملات شرایطی را ایجاد می‌کند که چه خریدار و چه فروشنده قیمت واقعی انتظاری خود را ثبت کنند، تا به دور از چانه زنی های فرسایشی، معاملات برق محقق شود. این گزارش می‌افزاید: تمام نیروگاه‌های کشور که متصل به شبکه توزیع برق هستند اعم از نیروگاه‌های بزرگ مقیاس، نیروگاه‌های تولید برکنده و همچنین نیروگاه‌های تجدیدپذیر می‌توانند برق خود را در سامانه سستبا و با شرایطی منطقی عرضه کنند. هرکدام از انواع برق، سزا و کار مشخصی برای نیروگاه‌ها و سایر تأمین سستبا مناسبات زمانی، بستر معامله و شرایط پرداخت را مدیریت می‌کند.



بازارگاه تخصصی خرید و فروش برق کشور با عنوان «سامانه تخصیص برق ایران(سستبا)»، به بهره‌برداری رسید.

به گزارش ایسنا، سامانه تخصیص برق ایران(سستبا) با هدف ایجاد دسترسی کارآمد، به منظور تسهیل فرآیند مذاکرات خرید و فروش برق ایجاد شده و امکان تبادل انرژی بین تأمین‌کنندگان و خریداران را فراهم می‌کند. این سامانه که در آدرس [HTTPS://SETBA.IR](https://setba.ir) قابل دسترسی است با دریافت مجوز خرده فروشی برق از وزارت نیرو، این امکان را برای نیروگاه‌ها و سایر تأمین کنندگان برق از یک سو و خرده فروشان برق از سوی دیگر به وجود آورده است تا به دور از روند انجام مذاکرات

سرمایه‌گذاری ۴ میلیارد دلاری پتروشیمی‌ها برای کاهش انتشار کربن



بلکه همه ساختارهای کشور باید بهینه شود.

نجفی با اشاره به اینکه پتروشیمی‌ها در حوزه کاهش انتشار کربن ۴ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری کرده‌اند، تصریح کرد: باید به این موارد و برن‌دسازی در حوزه بهینه‌سازی صرف انرژی توجه بیشتری شود. وی با بیان اینکه مفهوم بهینه‌سازی مصرف انرژی و بهره‌وری تنها صرفه‌جویی نیست، گفت: اگر درک درستی از مفهوم بهینه‌سازی مصرف انرژی نداشته باشیم کشور دچار مشکلاتی بیشتر می‌شود. افزایش راندمان و بهینه‌سازی مصرف انرژی جزو وظایف همه بخش‌های کشور است.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران با اشاره به اینکه پتروشیمی‌ها در حوزه کاهش انتشار کربن ۴ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری کرده‌اند، تصریح کرد: باید به این موارد و برن‌دسازی در حوزه بهینه‌سازی صرف انرژی توجه بیشتری شود. وی با بیان اینکه مفهوم بهینه‌سازی مصرف انرژی و بهره‌وری تنها صرفه‌جویی نیست، گفت: اگر درک درستی از مفهوم بهینه‌سازی مصرف انرژی نداشته باشیم کشور دچار مشکلاتی بیشتر می‌شود. افزایش راندمان و بهینه‌سازی مصرف انرژی جزو وظایف همه بخش‌های کشور است.

ارش نجفی در سومین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی بهینه‌سازی مصرف و بهره‌وری انرژی ایران با بیان اینکه موضوع بهینه‌سازی، بهره‌وری و افزایش بارده باید در همه حوزه‌ها به مهم‌ترین هدف تبدیل شود، گفت: با توجه به اینکه تفکر بهینه‌سازی با تفکر تولید پیگیری می‌شود اتفاق‌های خوبی در این زمینه نمی‌افتد.

وی با اشاره به اینکه با توجه به برنامه هفتم توسعه قرار است سازمان بهینه‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی تأسیس شود، افزود: قوانین وضع‌شده در این بخش با توجه به گذشت زمان کارایی نداشته است. رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران با بیان اینکه بخش بهینه‌سازی یک گام جلوتر از مهندسی متعارف است، بیان کرد: بهینه‌سازی تنها کاهش مصرف گاز، بنزین و برق نیست،

پنجمین نشست بلندپایه مشترک اوپک و جی‌ئی‌سی‌اف برگزار شد

جی‌ئی‌سی‌اف پیش‌بینی می‌کند که تقاضای انرژی اولیه جهان تا ۲۰ درصد افزایش می‌یابد و انتظار می‌رود تقاضا برای گاز طبیعی تا سال ۲۰۵۰ میلادی ۳۴ درصد افزایش یابد.

حامل ادامه داد: این موضوع بر اهمیت مداوم گاز طبیعی برای توسعه

پایدار، دسترسی به انرژی و پایداری تأکید می‌کند.

وی تأکید کرد که گاز طبیعی فراتر از یک سوخت است و ماده اولیه

ضروری در تولید کود به‌شمار می‌رود و به تضمین امنیت غذایی جهانی

کمک می‌کند.

در این نشست مشترک، طرف‌ها درباره مسائل مربوط به توسعه پایدار،

فقر انرژی، راه‌حل‌های آشنی زی پاک، فناوری، سرمایه‌گذاری، امنیت انرژی،

شفافیت داده‌ها و تبادل دانش گفت‌وگو کردند.

دو نهاد همچنین درباره چشم‌انداز انرژی کوتاه‌مدت تا بلندمدت و

تردیدهای پیش‌رو، چالش‌ها و فرصت‌های مرتبط و مذاکرات چندجانبه

آینده بحث و تبادل نظر کردند.

این نشست همچنین ضمن تأکید بر اهمیت همکاری در سطح فنی و

تحقیقاتی به نتیجه مثبت ششمین نشست فنی گفت‌وگوی انرژی اوپک

- جی‌ئی‌سی‌اف در سوم اکتبر ۲۰۲۴ (۱۲ مهر ۱۴۰۳) اشاره کرد.

ششمین نشست بلندپایه گفت‌وگوی انرژی اوپک و جی‌ئی‌سی‌اف سال

۲۰۲۵ میلادی در مقر دائمی مجمع کشورهای صادرکننده گاز در دوحه

قطر برگزار خواهد شد.



جی‌ئی‌سی‌اف، تصریح کرد: واقعیت‌های انرژی ضرورت وجود و فعالیت دو نهاد و همکاری بین آنها را به ما یادآوری می‌کند. حامل هم با اشاره به اینکه مشارکت بالای اوپک و جی‌ئی‌سی‌اف از طریق شماری ابتکارهای مشترک نشان داده شده است، گفت: هر دو نهاد گام‌هایی مهم در تبادل داده‌ها و مشارکت در مجامع جهانی انرژی برداشته‌اند.

وی افزود: این مشارکت برای هدایت چشم‌انداز انرژی در حال تحول و

پرداختن به پیچیدگی‌های بازارهای کنونی انرژی حیاتی است.

دبیرکل جی‌ئی‌سی‌اف بر نقش پایدار گاز طبیعی و نفت خام در ترکیب

سبد انرژی جهان در آینده تأکید کرد و گفت: چشم‌انداز جهانی گاز

پنجمین نشست بلندپایه مشترک سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و مجمع کشورهای صادرکننده گاز (جی‌ئی‌سی‌اف) در حوزه انرژی با تأکید بر اهمیت جایگاه نفت و گاز در رفاه و پیشرفت بشر تأکید کرد.

پنجمین نشست سطح عالی گفت‌وگوهای مشترک اوپک و جی‌ئی‌سی‌اف دهم (پنجشنبه، ۱۹ مهر) به‌صورت ویدئوکنفرانس و به ریاست هیثم العیض، دبیرکل اوپک و محمد حامل، دبیرکل جی‌ئی‌سی‌اف برگزار شد. العیض در این نشست ضمن تأکید بر نقش حیاتی نفت و گاز در رفاه و پیشرفت بشر یادآور شد: نفت و فراورده‌های نفتی تقریباً برای همه جنبه‌های زندگی ضروری هستند و زندگی بدون نفت و گاز غیرقابل تصور است.

وی با بیان اینکه مجموع سهم نفت و گاز در ترکیب سبد انرژی جهان طی سال ۲۰۵۰ میلادی بالای ۵۳ درصد باقی می‌ماند، بر نیاز حیاتی برای سرمایه‌گذاری کافی و به‌موقع با هدف اطمینان از توازن بین عرضه و تقاضا تأکید کرد.

دبیرکل اوپک تصریح کرد: سرمایه‌گذاری مورد نیاز تنها برای بخش نفت تا سال ۲۰۵۰ میلادی حدود ۱۷ تریلیون و ۴۰۰ میلیارد دلار به‌طور میانگین سالانه حدود ۶۴۰ میلیارد دلار در سال برآورد شده است.

العیض با تأکید بر اهمیت و ارزش گفت‌وگو همکاری مستمر اوپک و

رشد سریع‌تر از حد انتظار تقاضای جهانی برای گاز طبیعی، باعث شد آژانس بین‌المللی انرژی (IEA) درباره کمبود احتمالی عرضه به دلیل سرمایه‌گذاری ناکافی در تولید، هشدار دهد.

به گزارش ایسنا، آژانس بین‌المللی انرژی به تازگی در گزارشی هشدار داد تقاضا برای گاز طبیعی، بیش از حد انتظار رشد خواهد کرد. این آژانس پیش‌بینی کرد تقاضا در سال آینده نیز فزونی خواهد ماند و ممکن است منجر به یک وضعیت مشکل‌ساز شود زیرا عرضه به سرعت کافی رشد نمی‌کند.

هیمن یک سال پیش، آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرد تقاضا برای نفت و گاز قبل از سال ۲۰۳۰ به اوج خود خواهد رسید و بر همین اساس، این آژانس می‌گفت نیازی به سرمایه‌گذاری بیشتر در تولید هیدروکربن نیست. اکنون، به نظر می‌رسد سرمایه‌گذاری کافی در تولید جدید گاز

کمبود گاز نمایان شد

طبیعی وجود ندارد. بنابراین، کمبود در پیش است.

تا چند سال قبل، بازار گاز طبیعی مایع (ال‌ان‌جی) دچار اشباع قابل توجه عرضه شده بود. همه شرکت‌ها در شتاب برای ساخت کارخانه‌های ال‌ان‌جی بودند و عرضه، سریعتر از تقاضا، افزایش یافت. در چند سال گذشته، بسیاری از کشورها به این سوخت به عنوان جایگزین تمیزتر و نه خیلی گران زغال‌سنگ، متعایل شدند. البته قیمت‌ها نسبت به زمان مازاد عرضه تغییر کرده؛ به خصوص در سال ۲۰۲۲ که اروپا تروتمند برای قطع وابستگی به واردات گاز از روسیه، از قدرت خرید بالاتر خود استفاده کرد و بسیاری از خریداران ال‌ان‌جی در آسیا را از بازار بیرون راند. از آن زمان،

اروپا موقعیت خود را به عنوان یک واردکننده بزرگ ال‌ان‌جی تحکیم کرده است و در حال حاضر، آماده می‌شود تا به حجم اندک واردات گاز از روسیه که از طریق اوکراین ترانزیت می‌شود، پایان دهد. این به معنای آن است که اروپا به ال‌ان‌جی بیشتری نیاز خواهد داشت، اما عرضه جدید کافی وجود ندارد. در نتیجه، شوک قیمتی دیگری در راه است و کشورهای فقیرتر که تلاش می‌کنند وابستگی خود به زغال‌سنگ را کاهش دهند، بار دیگر از بازار رانده می‌شوند. با توجه به چشم انداز خوب تقاضا برای گاز، ممکن است در این مقطع تعجب آور باشد که چرا عرضه جدید تا این حد آهسته است. آژانس بین‌المللی انرژی، جدیدترین موسسه در میان موسسات پیش‌بینی‌کننده است که رشد تقاضا برای این کالا را به دلیل تلاش برای کنار گذاشتن استفاده از زغال‌سنگ، جمعیت رو به رشد و هوش مصنوعی پیش‌بینی می‌کند.