

افزایش یک میلیارد متر مکعبی تخصیص گاز به بخش خانگی، تجاری و صنایع غیر عمده

معاون وزیر نفت در امور گاز اعلام کرد که از ابتدای آذرماه امسال تاکنون در مقایسه با مدت مشابه پارسال، حدود یک میلیارد مترمکعب گاز بیشتر به بخش خانگی، تجاری و صنایع غیر عمده اختصاص یافته که این موضوع، نشان‌دهنده افزایش تاب‌آوری زنجیره تأمین گاز در کشور است.
به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، مجید چکنی اظهار کرد: این موضوع نشان‌دهنده افزایش سه درصدی این بخش است که با توجه به امکانات و تجهیزات در اختیار، برای جبران این افزایش مصرف، ضمن مدیریت مصرف در بخش‌های صنعتی، باید از همه ظرفیت‌های بخش‌های تولید و انتقال استفاده شود.
ادامه داد: استفاده از این ظرفیت‌ها، ما را به ثبت رکوردهای جدیدی در مدیریت استفاده از تجهیزات رهنمون می‌سازد.
مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان اینکه، در دوم بهمن ماه امسال، مصرف گاز در بخش خانگی با عبور از مرز ۶۹۰ میلیون مترمکعب رکورد زد، گفت: این مقدار مصرف نشان می‌دهد که مدیریت مصرف به‌ویژه در بخش خانگی الزام‌هایی دارد که همه باید به آن پایبند باشیم، ضمن آن که هرچند با تلاش کارکنان صنعت گاز، زنجیره تأمین و توزیع گاز پایدار است، اما استمرار این شرایط، مستلزم همکاری هموطنان و مدیریت مصرف است.
چکنی همچنین با بیان این که اکنون رعایت مصرف بهینه بهترین راهکار برای مقابله با سرماست، تصریح کرد: فراموش نکنیم این گاز اگر در منازل مصرف نشود و برای سوخت صنایع برود، باز هم متعلق آن برای مردم است و ارزش افزوده بیشتری را برای آنان به ارمغان می‌آورد.
وی در پایان بار دیگر درخواست کرد: از مهم‌ظان می‌خواهیم تا با انجام اقدام‌های ساده‌ای مانند تنظیم دمای رفاه بین ۱۸ تا ۲۱ درجه سانتیگراد، پوشیدن لباس‌های گرم، محدود کردن فضای گرمایشی در منزل، خاموش کردن وسایل گرمایشی زمان ترک منزل و امکان دولتی و اجتماعی، س‌ما را در بخش مصرف همرای کنند تا بتوانیم پی‌دغدغه رفاه و مسلمان امسال را هم پشت سر بگذاریم؛ زیرا این اقدام‌ها به‌ظاهر ساده می‌تواند تا ۱۰ درصد ذخیره انرژی را به دنبال داشته باشد که به ما این امکان را می‌دهد تا در تأمین گاز نیروگاه‌ها و بخش خانگی – تجاری می‌فصل تا در صورت مشکل نداشته باشیم.

سال آینده روزی ۴۱ میلیارد تومان قیر رایگان توزیع می‌شود

در حالی که نمایندگان صراف‌های قانون‌گیر رایگان در بودجه امسال استفاده به تصویب رساندند، باز هم کمیسیون تلفیق اشتباه قانون بودجه سال جاری را برای لایحه بودجه ۱۴۰۱ تکرار کرد.
به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، اگرچه در سال‌های اخیر همواره مصوبه قیر رایگان در قوانین سنواتی بودجه لحاظ می‌شد، اما در قانون بودجه سال جاری (۱۴۰۰) این موضوع بدون ذکر تفصیل واریز ارقام مندرج در قانون که ۱۵ هزار میلیارد تومان بود، فرعی حوز‌های انتخابیه آنها و وزارت نفت است مبلغ ۵ هزار میلیارد تومان از محل جزو ۲ بند «ب» تبصره ۱ ماده واحده قانون بودجه ۱۴۰۰، مواد اولیه قیر وی بسی (کیوم باتوم)، نفت خسارم را به صورت ماهانه در اختیار پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌ها قرار داده و در حساب‌های فیمابین خود و خزانه داری کل کشور تسویه نماید.
این بند از قانون بودجه امسال سبب شد تا برداشت وزارت نفت از آن، اجرای رورسسه در نیمه دوم سال باشد و وزارت نفت از واگذاری نفت به پالایشگاه‌ها برای تولید و کیوم باتوم در نیمه نخست سال طفره رفت.
از همین رو بسیاری از پروژه‌های عمرانی و راهسازی در نیمه نخست امسال با متوقف بود یا از محل قیرهای باقی مانده از سال قبل اجرا می‌شد یا اینکه پیمانکاران از بورس کالا قیر تهیه کرده و هرز بین آن را در صورت وضعیت صادره برای دستگاه‌های تابعه وزارت راه که در حوزه راهسازی فعالند، وارد و به دستگاه‌های ذی ربط ارسال می‌کرد.
همین مسئله سبب شد تا تعدادی از نمایندگان خصوصاً نمایندگان مناطق محروم که احداث راه‌های روستایی و فرعی حوز‌های انتخابیه آنها معطل رسیدن قیر بود، طرح استفساریه ای مبنی بر استفاده از آن در طول سال تهیه کردند که این طرح در ۶ تیرماه امسال از سوی هیئت رئیسه اعلام و صول، در ۹ تیر ماه سال جاری در صحن علنی مجلس تصویب و پس از رفت و برگشت‌هایی در ۴ مجلس شورای نگهبان و رفع ایرادات مرطبه، نهایتاً در ۵ مهر ماه امسال از سوی شورای نگهبان تأیید و برای اجرا به دولت ابلاغ شد.

اختصاص ۵ میلیارد یورو وام دولتی روسیه برای پروژه‌های مشترک با ایران

مجری نیروگاه های بخاری شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق جوارش ایران گفت: دولت روسیه ۵ میلیارد یورو وام و خط اعتباری برای اجرای تعدادی از پروژه‌های مشترک با کشوررمان اختصاص داده است.
به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، بهنام خائفی نژاد به ایرنا افزود: روسیه این وام دولتی را در چارچوب سندفهای همکاری‌های مشترک بین دو کشور مورد موافقت قرار داده است.
وی ادامه داد: براین اساس مقرر شده دو کشور پروژه‌های مشترکی را تعریف کرده و از این محل تأمین اعتبار کنند.
مجری طرح نیروگاه‌های بخاری گفت: تعدادی پروژه برای این اساس تعریف شده که در حال حاضر ۳ پروژه به وزارت نیرو تعلق دارد.
خائفی نژاد ادامه داد: نخستین پروژه از این محل نیروگاه سبیریک در استان هرمزگان است که تلاش می‌شود ظرف مدت ۵ سال ۱.۲ میلیارد یورو از محل این وام برای پروژه جذب شود.
وی افزود: پروژه بازنوآنی نیروگاه رامین اهواز و نیز نیروگاه برق آبی گنود دیگر پروژه‌هایی است که در دستور کار قرار دارد.
این مقام مسئول گفت: اجرایی شدن این پروژه‌ها منوط به عملیاتی شدن نیروگاه سبیریک بود که این موضوع از اخر دامه‌امسال آغاز شده و انتظار می‌رود به زودی بقیه طرح‌ها نیز عملیاتی شوند.
خائفی نژاد ادامه داد: احتمال دارد در آینده نزدیک وزارت نیرو دو طرح دیگر برای استفاده از این وام دولتی روسیه معرفی کند.



محدودیت‌های صنایع بزرگ بر طرف شد

سختگی صنعت برق گفت: اکنون برق مورد نیاز کشور تأمین شده است و بر این اساس محدودیت‌هایی که برای برخی مشترکان بزرگ صنعتی لحاظ شده بود بر طرف شده و مشکلی وجود ندارد.
به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، مصطفی رجبی مشهدی افزود: به دلیل کاهش دمای هوا از ابتدای بهمن و به دنبال آن افزایش مصرف گاز در بخش مشترکان خانگی و تجاری، با وجود همکاری خوب وزارت نیرو و نفت، با محدودیت سوخت برای نیروگاه‌ها روبه‌رو شدیم که در نهایت برای حفظ پایداری شبکه برق کشور و تأمین برق همه مشترکان با همکاری وزارت صمت، محدودیت‌هایی برای مصرف برق برخی از صنایع اعمال شد.
وی ادامه‌داد: البته همه بخش‌های صنعتی درگیر این محدودیت نبوده و بیشتر بر صنایع عمده از جمله صنایع فولاد و سیمان تمرکز شد که در روزهای اخیر بخش زیادی از این محدودیت برطرف شده و با تأمین سوخت نیروگاه‌ها این محدودیت‌ها به‌طور کامل یا تا بیشترین حد ممکن برطرف شد.
رجبی مشهدی خاطر نشان کرد: مشترکان صنایع عمده مس و آلومینیوم نسبت به سال گذشته ۱۳ درصد رشد مصرف داشته اند و مصرف بیشتری را به خود اختصاص داده اند.
مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق گفت: محدودیتی در خصوص مصرف شهرک‌ها اعمال نشد و بخش مورد نظر ما فقط صنایع عمده بوده‌اند تا بتوان با این کار برق مشترکان بیشتری را تأمین کرد.

بررسی «اقتصاد سراسر‌آمد» از رشد یک سومی قیمت جهانی زغال سنگ در ماه جاری

قیمت ذغال سنگ بر فراز تنش روسیه و اوکراین



گروه انرژی – تنش مابین روسیه و اوکراین در شرق اروپا سبب آشفتنگی بازار انرژی در سراسر جهان شده است.

قیمت جهانی زغال سنگ در ماه جاری یک سوم رشد داشته، که این امر عمدتاً به دلیل کمبود عرضه و تنش بین روسیه و اوکراین می‌باشد به‌طوری که شاخص زغال سنگ به ۲۶۲ دلار در هر تن رسید.
بازار زغال سنگ به ممنوعیت صادراتی یک ماهه توسط تأمین‌کننده اصلی آن در جهان یعنی اندونزی واکنش نشان دادف به‌طوری که این کشور در پی مقررات جدید فروش سبب عدم صادرات به بازار اروپایی شد.
با این حال این ممنوعیت قرار است در ۳۱ ژانویه برادشته شود، اما کارشناسان در مورد حجم زغال سنگی که ممکن است در بازارها عرضه شود تردید دارند، مقامات اندونزیایی می‌گویند که تنها معدن چپانی که از قوانین جدید پیروی کرده‌اند اجازه خواهند داشت صادرات را از سر بگیرند.

به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، همچنین نگرانی‌هایی در مورد آینده بحران روسیه و اوکراین وجود دارد.
به‌طوری که افزایش نیروهای روسیه در نزدیکی مرز اوکراین با خشم کشورهای غربی روبرو شده است به‌طوری که آنها مسکو را با تحریم شدیدتر در صورت درگیری نظامی تهدید کرده‌اند.
با به وجود آمدن این وضعیت، برخی کارشناسان گمانه زنی می‌کنند که روسیه ممکن است در واکنش به تحریم‌ها، عرضه گاز به اروپا قطع کند.
تحلیلگران می‌گویند که اگر این اتفاق بیفتد، اروپا و عدم وجود مکانیزمی برای تأمین سریع آن، گاز تأثیر متقابلی روی بازار زغال سنگ دو برابر کرده است، ممکن است به سمت خرید زغال سنگ روی آورد.

تحلیلگران انتظار دارند قیمت زغال سنگ در ماه فوریه کاهش یابد، زیرا افضل گرم در نیمکره شمالی به پایان می‌رسد، اما آنها ادعا می‌کنند که اگر روسیه تحویل گاز به اروپا را متوقف کند یا صادرات زغال سنگ را متوقف کند، این وضعیت

رشد یک سوم قیمت جهانی زغال سنگ در ماه جاری

وی ادامه داد: قیمت جهانی زغال سنگ در ماه جاری یک سوم رشد داشته، که این امر عمدتاً به دلیل کمبود عرضه و تنش بین روسیه و اوکراین می‌باشد به‌طوری که شاخص زغال سنگ به ۲۶۲ دلار در هر تن رسید.
بازار زغال سنگ به ممنوعیت صادراتی یک ماهه توسط تأمین‌کننده اصلی آن در جهان یعنی اندونزی واکنش نشان داد، به‌طوری که این کشور در پی مقررات جدید فروش سبب عدم صادرات به بازار اروپایی شد.
با این حال این ممنوعیت قرار است در ۳۱ ژانویه برادشته شود، اما کارشناسان گمانه زنی می‌کنند که روسیه ممکن است در واکنش به تحریم‌ها، عرضه گاز به اروپا قطع کند.
تحلیلگران می‌گویند که اگر این اتفاق بیفتد، اروپا و عدم وجود مکانیزمی برای تأمین سریع آن، گاز تأثیر متقابلی روی بازار زغال سنگ دو برابر کرده است، ممکن است به سمت خرید زغال سنگ روی آورد.

برگزیده انرژی

یک مقام مسئول در پژوهشگاه صنعت نفت

دانش فنی ساخت غشا و ماژول غشایی اولترافیلتر اسیون بومی شد



پژوهشگاه صنعت نفت با هدف تصفیه آب و پساب به دانش فنی ساخت غشا و ماژول غشایی اولترافیلتر اسیون دست یافت.
به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، مجید اسماعیلی، مسئول طرح پژوهشکده توسعه فناوری‌های شیمیایی پلیمری و پتروشیمیایی با بیان اینکه فرآیند غشایی اولترافیلتر اسیون فرآیندی فیزیکی برای تصفیه آب است، گفت: این فرآیند قابلیت آن را دارد که با استفاده از فناوری غشاهای نیمه‌تراش، ذرات معلق، مواد کلوئیدی، باکتری‌ها، ویروس‌ها، پروتئین‌ها و به‌طور کلی پاتوژن‌های موجود در آب احذف کند.
وی ادامه داد: با توجه به اهمیت و گستردگی کاربرد این تکنولوژی در مجموعه‌های عملیاتی و وزارت نفت، همچنین با توجه به وضعیت آقبیعی کشور و نیاز بسیار به توسعه فناوری‌های آب‌نظیف‌آ و پساب، پژوهشگاه صنعت نفت با انجام سه پروژه موفق به کسب دانش فنی تولید صنعتی غشا و ماژول‌های غشایی حلزونی اولترافیلتر اسیون را کاربردی پیش تصفیه آب دریا شد.
مسئول طرح پژوهشکده توسعه فناوری‌های شیمیایی پلیمری و پتروشیمیایی با تأکید بر اینکه در دهه‌های گذشته فناوری‌های غشایی اولترافیلتر اسیون تبدیل به یک فناوری جداسازی ویژه در حوزه آب و پساب شده است، تصریح کرد: علت اصلی گسترش کاربرد این فناوری و رقابت با دیگر فناوری‌های رقیب، استفاده اندک از مواد شیمیایی، نیاز به فضای عملیاتی نسبتاً کم و در عین حال استفاده از انرژی بسیار کم و سادگی این فرآیند است.
اسماعیلی در همین باره افزود: فرآیند اولترافیلتر اسیون در حذف کدورت و ذرات معلق، بازده بالاتری نسبت به فرآیندهای معمولی رقیب دارد، همچنین آب یا پساب تولیدی و تصفیه‌شده با این فناوری دارای شاخص دانسیته لجن کمتر از ۰.۵ و کدورت کمتر از ۱/۰ NTU به‌صورت پایدار است.
وی با اشاره به کاربردهای پرشماری این فناوری در صنایع مختلف گفت: تصفیه پساب‌های شهری و صنعتی، پیش تصفیه سیستم‌های غشایی RO، شفاف‌سازی انواع نوشیدنی و تولید پتیرهای اولترافیلتر اسیون و تغلیظ پروتئین شیر از مهم‌ترین کاربردهای این فناوری به‌شمار می‌آید.
مسئول طرح پژوهشکده ماژول‌های غشایی حلزونی اولترافیلتر اسیون در پژوهشگاه صنعت نفت نیز اشاره کرد و افزود: تهیه محلول پلیمری جزو نخستین مراحل تولید این گونه غشاهاست. در این مرحله با استفاده از پلیمرها و حلال‌های لازم در فرمولاسیون این غشای پلیمری، محلولی پخت‌شده تولید و در برشتر متخلخل تولید غشاقالب‌گیری می‌شود و پس از تولید غشا، در فرآیند تولید محصول با فرمت تجاری به یک ماژول غشایی با هندسه حلزونی تبدیل می‌شود.



درخشان معتقد است: ممکن است قیمت زغال سنگ در ماه فوریه کاهش یابد، زیرا فصل گرم در نیمکره شمالی به پایان می‌رسد، اما آن‌ها ادعا می‌کنند که اگر روسیه تحویل گاز به اروپا را متوقف کند یا صادرات زغال سنگ را متوقف کند، این وضعیت می‌تواند تغییر پیدا کند.
اوکراین زمانی یکی از تولیدکنندگان عمده زغال سنگ بود و حدود ۵۰ درصد از این کالا در مناطق شرقی آن استخراج می‌شد.
با در نظر گرفتن تمام محدودیت‌هایی که بر بازار جهانی زغال‌سنگ اعمال می‌نشود، تحلیلگران می‌گویند وضعیت قیمت گذاری بر ذغال سنگ همچنان نامشخص است.
زغال سنگ یکی از منابع مهم انرژی و اولین سوخت فسیلی است که در وسط بشر به‌عنوان منبع اصلی انرژی مورد استفاده قرار گرفته است.
امروزه زغال سنگ را می‌توان در صنایع مختلف از جمله تولید بکسار در نیروگاه‌های برقی، صنایع فولاد سازی، تولید قطران، مواد شیمیایی و تهیه کودهای شیمیایی مورد استفاده قرار داد.

در حالی که روسیه نیروها و تجهیزات نظامی خود را در مرز با اوکراین تجمع می‌کند، تشدید تنش سیاسی بین روسیه و غرب تلاطمی جدی در بازارهای انرژی جهانی به‌ویژه در اروپا ایجاد کرده است.
در پی بحران اوکراین فهیدین دلیل تلاطم و نگرانی در بازار انرژی جهان به‌ویژه اروپا خیلی سخت نیست.
گاز طبیعی روسیه که از طریق شبکه ای از خطوط لوله به قاره سبیز جریان می‌یابد، در این سرمای زمستان خانه‌ها و نیروگاه‌های تولید انرژی را در بسیاری از کشورهای اروپایی گرم نگه می‌دارد.
روسیه همچنین یکی از منابع کلیدی تأمین نفت این قاره است.
اکنون مقامات غربی این نگرانی را دارند که در صورت تشدید تنش و تحریم روسیه، مسکو عرضه گاز و نفت به اروپا را در این فصل زمستان قطع کند.
در این میان نرخ زغال سنگ مثلاً از این نگرانی رو به افزایش است، ممکن است به سمت خرید زغال سنگ روی آورد.

ایران مقصر کمبود گاز در ترکیه نیست

کمبود گاز در ترکیه ناکارآمدی طرح‌های اضطراری و ظرفیت مدیریت ریسک آن‌هاست



متخصصان انرژی عقیده دارند دلیل اصلی مشکل کمبود گاز در ترکیه ناکارآمدی طرح‌های اضطراری آنکارا و ظرفیت مدیریت ریسک این کشور بوده است نه قطع موقت عرضه گاز ایران.
به‌گزارش اقتصادسراسر‌آمد از المانیوتز، مختل شدن عرضه گاز ایران به ترکیه به‌خاطر مشکلات بین دو کشور تولید به‌یک بحران انرژی برای بسیاری از نهادهای صنعتی در سراسر ترکیه شده و طرح‌های اضطراری آنکارا و ظرفیت مدیریت ریسک آن را زیر سوال برده است.
شرکت بوتاس، اپراتور اصلی خطوط لوله در ترکیه به‌دنبال قطع جریان گاز ایران در ۲۰ ژانویه، عرضه گاز به مناطق صنعتی را ۴۰ درصد کاهش داد.
تصمیم قطع ۳ روزه عرضه برق به مناطق صنعتی باعث متوقف شدن عرضه گاز به مناطق صنعتی برق شده است.
شرکت بوتاس در ۲۸ ژانویه اعلام کرد بخش کوچکی از جریان گاز ایران برقرار شده و کاهش عرضه گاز به مصرف‌کنندگان صنعتی از صدها نهاد تولیدی در این کشور آسیب رسانده، آن‌هم در زمانی که صنعت این کشور با مشکلات اقتصادی و افزایش شدید قیمت گاز و برقی دست‌وپنجه نرم می‌کند.
به‌این ترتیب روابط انرژی بین آنسکارا و تهران و سیاست‌های انرژی ترکیه زیر سوال رفته است.
ترکیه با ۶۰ میلیارد مترمکعب مصرف سالانه یک‌کاز یک‌بازار بزرگ برای عرضه‌کنندگان گاز دنیاست.
گاز در این کشور بیشتر برای گرمایش خانه‌ها و تولیدات صنعتی استفاده می‌شود.
۴۰ درصد از برق این کشور هم از گاز تولید می‌شود.
گاز ایران ۱۰ درصد مصرف ترکیه را شامل می‌شود.
برای مثال ترکیه در ۴۸،۲۰۲۰ میلیارد مترمکعب گاز مصرف کرد که ۵،۳ میلیارد مترمکعب آن را ایران تأمین کرده بود.
درحالی‌خط لوله‌های روسیه و آذربایجان، خط لوله ایران از زمان عملیاتی شدن در ۲۰۰۱ با اختلال‌های موقتی مواجه می‌شود.
افزایش مصرف داخلی در ایران به‌خاطر سرمای هوا معمولاً دلیل کاهش و توقف جریان گاز به ترکیه اعلام شده است.
بااین‌وجود و علی‌رغم اختلافات سیاسی بین دو کشور، ایران بیش از دو دهه است که عرضه گاز به ترکیه را آغاز کرده است.
تجارت گاز بین ایران و ترکیه تمایل دو کشور برای حفظ روابط انرژی جدا از سیاست‌های منطقه‌ای و جهانی را نشان می‌دهد.
وزارت گاز از ایران برای ترکیه با هدف کاهش وابستگی آن به روسیه که با ۳۳ درصد بزرگ‌ترین عرضه‌کننده گاز به این کشور است صورت می‌گیرد.
ترکیه علاوه بر ایران، روسیه و آذربایجان از الجزایر، نیجریه، آمریکا و مصر گاز طبیعی مایع وارد می‌کند.

گزارش

جهاد صنعت نفت در مقابله با جنگ اقتصادی علیه ایران

تولید و صادرات نفت ایران اگرچه به دلیل تحریم‌های گسترده علیه اقتصاد ایران در سال‌های اخیر با کاهش همراه شد، اما آن‌گونه که رهبر معظم انقلاب اعلام کردند «ایستادگی تولیدکنندگان در مقابل تلاش دشمنان برای ممانعت از فروش نفت و گاز و قطع منابع انرژی در واقع

جهاد و از بزرگ‌ترین عبادت‌ها است.»
به گزارش اقتصادسراسر‌آمد، تحریم‌های اقتصادی علیه ایران از بعد از پیروزی انقلاب همواره وجود داشته و فشار این تحریم‌ها هر روز بیشتر شده است.

این فشار بعد از خروج یک‌جانبه آمریکا از برجام در اردیبهشت سال ۹۷ به اوج رسید تا آنجا که دونالد ترامپ، رئیس‌جمهوری وقت آمریکا هدف از اجرای این تحریم‌ها را به صفر رساندن صادرات نفت ایران اعلام کرده بود.
آرژوسی که البته هیچ‌گاه محقق نشد و ایران اگرچه با کاهش تولید و صادرات نفت مواجه شد اما جریان فروش نفت با راهکارهای متنوع ادامه پیدا کرد.
تا آنجا که رسانه‌های غربی بر ادامه صادرات نفت ایران تأکید کردند و گفتند شبح نفتکش‌های ایرانی در دریاها وجود دارد.

نکته دیگر این بود که پول نفتی که با این سختی به فروش می‌رسید نیز به آسانی در اختیار ایران قرار نمی‌گرفت، زیرا مبادلات بانکی نیز با ایران در صدر تحریم‌ها قرار داشت.
موضوعی که در صحبت‌های رهبر معظم انقلاب در دیدار با تولیدکنندگان و فعالان اقتصادی کشور نیز بازتاب داشت.

معظم‌ها با اشاره به اینکه امروز دشمنان در مورد اقتصاد کشور از این واضح‌تر؟ تأکید کردند: دشمن از دو طرف وارد شد که تولید کشور را به زانو در بیاورد.
یکی از جهت نفت و گاز بود که شب‌مهم‌ترین منبع انرژی کشور محسوب می‌شد؛ یکی هم از ناحیه مبادلات بود؛ یعنی چیزی عاید کشور از ناحیه نفت و گاز که منشأ مهم و منبع مهم انرژی است، نشود؛ مبادلات با دنیا هم محدود بشود، مشکل درست بشود، دچار تحریم بشود.

رهبر معظم انقلاب ادامه دادند: یعنی در واقع تولید به زمین بخورد، به زانو در بیاید، بکلی از بین برود؛ معنایش این است دیگر.
وقتی شما ارز نداشتید، مشتری خارجی هم نداشتید، دیگر تولید معنا ندارد؛ هدفشان این بود.

ایشان خاطر نشان کردند: خوب در مقابل این هدف، در مقابل این دشمنی صریح، هر کسی که اقدام بکند، جهاد کرده؛ شما تولیدگرها در این زمینه دارید عمل می‌کنید؛ این جهاد است.
بنابراین به این نکته توجه کنید که یکی کار این جوری است.
اگر نیت شماها خدمت به کشور، خدمت به مردم برای خاطر خدا باشد، این بزرگ‌ترین عبادت‌ها است که دارید انجام می‌دهید.

رهبر معظم انقلاب، تولید را جهاد خواندند و افزودند: ایستادگی تولیدکنندگان در مقابل حمله به اقتصاد و تلاش دشمنان برای ممانعت از فروش نفت و گاز، قطع منابع انرژی و برنامه‌ریزی برای مسدودسازی مبادلات خارجی ایران، در واقع جهاد و از بزرگ‌ترین عبادت‌ها است.
ایشان یکی دیگر از موضوعات مهم در بخش تولید را صنایع اشتغال‌آفرین برشمردند و افزودند: باید در کنار حمایت از صنایع اصلی و مادر، از صنایع پایین‌دستی و اشتغال‌آفرین نیز حمایت‌های دولتی و بانکی انجام شود که پتروپالایشگاه‌ها در ذیل صنعت نفت و زنجیره صنایع پایین‌دستی صنعت فولاد، نمونه‌هایی از این موضوع هستند.
با وجود آنکه همچنان تحریم‌ها و جنگ اقتصادی علیه ایران ادامه دارد، اما با روی کار آمدن دولت سیزدهم استفاده از راهکارهای مختلف برای افزایش فروش و صادرات نفت با وجود تحریم‌ها مورد توجه قرار گرفت تا آنجا که به‌گواهی آمارهای اقتصادی، اکنون شرایط صادرات نفت بهتر است.
همچنین دسترسی به منابع مالی ایران در خارج از کشور نیز بهبود داشته است.

«جهاد اوجی» زمانی که به‌عنوان وزیر پیشنهادی نفت دولت سیزدهم به مجلس شورای اسلامی معرفی شد، یکی از مهمترین برنامه‌های خود را افزایش فروش و صادرات نفت ایران عنوان کرد که از مسیرهای مختلف مانند تهاوت با کالا یا سرمایه‌های این کشور خواهد شد.

وزیر نفت در همان زمان تأکید کرد که ایران خود را معطل نتواف و رفع تحریم‌ها نمی‌کند و صادرات نفت خود را افزایش خواهد داد.
موضوعی که حالا بعد از ۱۰۰ روز از روی کار آمدن دولت سیزدهم مشخص شده که برای آن برنامه وجود داشته و اوجی پس از آنکه به طبقه پانزدهم وزارت نفت رفت، افزایش صادرات نفت را در اولویت اصلی خود قرار داد.

وی در مورد افزایش صادرات نفت ایران گفت: در دولت سیزدهم توفیقات خوبی در صادرات نفت و معیانات نفتی رقم خورد که با استفاده از ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های داخلی و خارجی صادرات رو به بهبود رفته است.
وزیر نفت البته تأکید کرده که وزارت نفت خود را معطل تحریم‌ها نمی‌کند و تلاش می‌کنیم با استفاده از ظرفیت‌ها و روش‌های مختلف فروش، توفیقات بیشتری حاصل شود.

همین اقدامات باعث شد تا به فاصله‌ای کمتر از ۶ ماه که از عمر دولت سیزدهم می‌گذرد، حالا خبر از افزایش ۴۰ درصدی صادرات نفت ایران به گوش برسد.

آیت الله ابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهوری ایران اعلام کرده که صادرات نفت ایران به حدی افزایش یافته که ما دیگر نگران صادرات آن نیستیم، صادرات نفت در دولت سیزدهم ۴۰ درصد افزایش یافت و پول حاصل از صادرات نیز در حال بازگشت به کشور است.

همچنین ایران اگرچه همچنان با تحریم‌های شدید آمریکا رو به رو است، اما توانسته شد اقتصاد خود را از ۱۸ درصد در ۶ ماهه نخست سال ۹۹ به ۹۹ درصد در ۳۳ درصد در ۶ ماهه ابتدایی امسال برساند.

این اعداد نشان می‌دهد اقتصاد ایران در ۶ ماهه امسال در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۱۰۵ درصد برتر رشد کرده است.
مشارب سال قبل ۱۰۵ درصد برتر رشد کرده است.
افزایش داشته و از ۱۰۹ درصد در بهار و تابستان سال ۹۹ به ۲۰۴ درصد در ۶ ماهه نخست سال ۱۴۰۰ رسیده است.

رشد تولید ناخالص داخلی در گروه نفت نیز تأیید می‌کند که سهم نفت در رشد اقتصادی ایران در سال جاری بیشتر شده، به‌گونه‌ای که اگرچه در ۶ ماهه نخست سال ۹۹، گروه رشدی منفی یک‌دهم درصدی را دارد.
این اعداد نشان می‌دهد صادرات نفت ایران در این مدت با وجود تحریم‌ها افزایش داشته است.

پیش از این نیز رئیس‌جمهوری با بیان اینکه یقین دارم تحریم‌ها و تنگناها ما را متوقف نمی‌کند، گفته بود که تحریم ما را در پیشرفت مصمم‌تر می‌کند و امروز آثار این باور را در قالب بعضی از گشایش‌ها در صادرات نفت و وصول درآمد آن مشاهده می‌کنیم.
ایرنا

