

## اخبار کوتاه

### ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور به ۷۳ هزار مگاوات رسید



معاون توسعه طرح‌های شرکت برق حرارتی با اشاره به اتصال واحد گازی نیروگاه فولاد بوتیا به شبکه برق کشور، گفت: ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور به مرز ۷۳ هزار مگاوات رسیده‌است. «محمد رضانی» با بیان اینکه تاکنون ۶۰۴ واحد تولید برق حرارتی در ۱۳۲ نیروگاه کشور احداث شده‌است افزود: تعداد واحدهای حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی و صنایع بزرگ با افتتاح پروژه نگاه بوتیا به ۱۳۶ واحدو ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی از مرز ۴۹ هزار مگاوات عبور کرده‌است. وی با بیان اینکه ۶۸ درصد از مجموع ظرفیت تولید برق حرارتی در اختیار بخش خصوصی است، ادامه داد: در حال حاضر ظرفیت نیروگاه‌های کشور اعم از حرارتی، برقی، تجدیدپذیر، دیزلی، میانس کوچک و اتمی به حدود ۹۰ هزار مگاوات رسیده که ۸۱ درصد از این ظرفیت مربوط به نیروگاه‌های حرارتی است. ملون توسعه طرح‌های شرکت برق حرارتی، گفت که تاکنون واحدهای اسکال ترکیبی با ظرفیت ۳۳ هزار و ۵۳۳ مگاوات، واحدهای گازی با ظرفیت ۲۲ هزار و ۵۵۵ مگاوات و نیروگاه‌های بخاری با ظرفیت ۱۵ هزار و ۸۲۹ مگاوات نیروگاه‌های حرارتی کشور را تشکیل می‌دهند.

### ۸۱۵میلیارد ریال پروژه آبرسانی در شهرک‌های صنعتی سمنان اجرایی شود

مدیرعامل شرکت شهسپر ک‌های صنعتی سمنان گفت: در راستای کاهش مشکلات آبرسانی به واحدهای صنعتی استان ۸۱۵ میلیارد ریال پروژه آبرسانی برای شهرک‌های صنعتی استان انجام می‌شود.

محمد رضا بقری در گفتگو با بازر، با بیان اینکه آبرسانی یکی از مشکلات واحدهای صنعتی استان سمنان است که خوشبختانه توانسته ایم در یک سال اخیر اقدامات خوبی در این زمینه صورت بدهد، ابراز کرد: هشت پروژه به ارزش ۸۱۵میلیارد ریال در حوزه آب بهمنظور رفع کمبود منابع آب در شهرک‌ها و نواحی صنعتی این استان در حال اجراست. وی افزود: یکی از برنامه‌های اولویت‌دار شرکت پروژه آبرسانی و تأمین آب پایدار برای واحدهای تولیدی مستقر در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان است که به صورت جدی پیگیری می‌شود.

#### اجرای مولد دوم تصفیه خانه شهرک صنعتی شاهورد

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان با بیان اینکه اجرای مخزن پساب ۱۰ هزار مترمکعبی و قطعه اول خط پساب به طول نهمت کیلومتر در منطقه ویژه اقتصادی سمنان در دست‌اجراست، گفت: اجرای مولد دوم تصفیه خانه شهرک صنعتی شاهورد از دیگر پروژه‌های عمرانی حوزه آب در شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان است.بقری با بیان اینکه فاز ارتقای کیفی تصفیه خانه شهرک صنعتی سمنان تا پایان سال جاری تکمیل می‌شود، ابراز کرد: خط اولی برای انتقال آب تأمین شده به شهرک صنعتی نامان به طول دو کیلومتر در راستای حمایت از تولید اجراء می‌شود. وی افزود: خود مولد دوم تصفیه‌خانه فاضلاب شهرک صنعتی یوانکی و لایروبی مسیر و گشای مجدد خطوط تصفیه خانه است.بقری اظهار کرد: تصفیه‌خانه شهرک صنعتی گرمسار از دیگر پروژه‌های عمرانی حوزه آب این شرکت است.

#### پوتین در حال بررسی گزینه کاهش تولید نفت است

رئیس جمهوری روسیه طی اظهاراتی اعلام کرد این کشور به عنوان یکی از اقدامات خود در واکنش به تصمیم کشورهای غربی برای تعیین سقف قیمت نفت، در حال بررسی گزینه کاهش تولید است.

به گزارش اقتصادنا، نایب‌ولادیمیر پوتین، رئیس‌جمهور روسیه، روز جمعه در گفتگو با خبرنگاران اعلام کرد این کشور به عنوان یکی از اقدامات در واکنش به تصمیم کشورهای غربی برای تعیین سقف قیمت نفت، در حال بررسی گزینه کاهش تولید است.

رئیس‌جمهور روسیه در بیانیه گفت که در مورد واکنش ما من قیلا در مورد آن صحبت کردم - ما به سادگی به کشورهای که چنین تصمیماتی می‌گیرند (نفت نمی‌فروشیم، در صورت لزوم بیه‌احتمال کاهش تولید فکر خواهیم کرد) پوتین افزود، ما با اوپک پلاس در مورد یک هدف تولید شناخته شده توافق داریم. اگر به آن نیاز نداشته باشیم، به چیز دیگری فکر خواهیم کرد. به گفته وی، روسیه آمین در حال بررسی گزینه‌های مختلفی برای پاسخگویی است که نسخه نهایی به زودی در فرمان ریاست جمهوری تنظیم خواهد شد. پوتین گفت: ما در مورد آن فکر نمی‌کنیم. هنوز هیچ تصمیمی وجود ندارد. اقدامات مشخصی در فرمان ریاست جمهوری در که چند روز آینده صادر خواهد شد. تعیین خودم شدیدیتر، پس‌گویی سخت‌گویی ریاست جمهوری روسیه بهتر خواهد بود. اظهاراتی اعلام کرد که این کشور به زودی باسخی به محدودیت قیمتی اعمال شده برای نفت خود آماده خواهد کرد. وی گفت: ما نزدیک تر می‌شویم، به محض اینکه کارشناسان کار خود را به پایان برسانند، همه چیز به اطلاع عموم خواهد رسید.باید سنایلیونوف، وزیر دارایی روسیه، بیشتر گفته بود که وزیر وزارت دارایی روسیه خیلی زود است که تأثیر این استناد در کشور و تولید را ارزیابی کند اما روسیه در حال آماده‌سازی اقدامات تلافی‌جویانه است. سیلونوف گفته‌خود زید است که در مورد تأثیر آن بر بودجه صحبت کنیم. ما اکنون در حال آماده‌سازی اقدامات متقابل و تلافی‌جویانه در مورد نحوه واکنش شرکت‌های ما به سقف قیمت هستی.وی تأکید کرد: اینگونه اقدامات در آینده نزدیک اعلام‌شده‌اند.

#### دلایل ناترازی

#### ادامه از صفحه یک

مصرف بالای گاز در بخش صنعت و مصارف خانگی بیش از استاندارد جهانی در کنار عدم توسعه زیرساخت‌تولف سطح سال‌های اخیر، دو عامل اصلی ناترازی گازی در کشور است و بسیاری از کارشناسان دلیل آن را رخ‌نابینهاده انرژی در کشور و بی‌توجهی به مصرف از سوی مشترکان خانگی و صنعتی عنوان می‌کنند. مساله‌ای که در صحت آن تردید زیادی وجود دارد. اگرچه میزان مصرف گاز در بخش خانگی و صنعتی بالاتر از استاندارد جهانی است، اما لزوماً صنایع و مردم مقصر این قفسه نیستند و بخش قابل توجهی از مصرف بالا به تجهیزات مورد استفاده در کشور و واحدهای منزل و حتی واحدهای صنعتی بازمی‌گردد. در این شرایط، بهینه‌سازی مصرف انرژی و توسعه این صنعت به استفاده از ابزارهای نوین مالی مرسوم بیان نیاز دارد، به نحوی که از سویی سرمایه‌گذارانی در این حوزه برای بخش خصوصی جذاب شود و از سوی دیگر امکان به‌روزسانی تجهیزات برای مصرف‌کننده باشد. پیش‌بررسی بهتر دلایل ناترازی گازی در کشور و راه‌حلی اصولی عبور از آن گفت‌وگویی با مدیرعامل بوس انرژی انجام شد.پیش از ۲۰ درصد انرژی کشور به وسیله گاز تأمین می‌شود و از سوی دیگر روند شدت مصرف انرژی بیشتر از میانگین شدت مصرف انرژی در سطح جهانی است. این روند نیز با رشد اقتصادی همچونی ندارد. در حوزه تأمین امنیت انرژی کشور، ترانژیت عرضه و تقاضای گاز طبیعی یکی از مولفه‌های کلیدی به شمار می‌رود که امروز در مجلس مورد بحث قرار گرفته‌است. در بحث تولید گاز بیش از ۷۵ درصد تولید گاز خام از میدان پارس جنوبی و نزدیک به ۲۰ درصد آن از میدانی مستقل گازی و پنج درصد آن در میدانی مستقل صورت‌گیری.

علی‌رغم اینکه در برنامه ششم توسعه مطرح شده روز به روز، تعداد معادل یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون متر مکعب تولید گاز خام داشته باشیم اکنون تولید روزانه ما ۸۵۰ میلیون متر مکعب است. عدم سرمایه‌گذاری در توسعه میدانی گازی سبب این عقب‌ماندگی در تحقق برنامه شده‌است. در حوزه مصرف حدود ۲۳ درصد از مصرف گاز، در حوزه نیروگاه‌ها و بیش از ۲۶ درصد در بخش خانگی و مابقی آن در حوزه‌های صنایع به مصرف می‌رسد. فصل تابستان یک‌مصرف بیش از ۸۵۲ درصد مصرف مورد نیاز نیروگاه‌ها از گاز تأمین می‌شود. در حالیکه در سطح جهان تا ۱۶ تا ۱۷۰ میلیون متر مکعب می‌باشد اما در فصل زمستان این رقم به ۶۰۰ تا ۷۰۰ میلیون متر مکعب می‌رسد. یعنی چهار برابر مصرف در فصل گرم سال از سوی دیگر بیش از ۲۳ درصد سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها از گاز تأمین می‌شود. در حالیکه در سطح جهان تنها ۲۳ درصد سوخت نیروگاه‌ها از گاز تأمین می‌گردد. در بخش خانگی شاهد رشد ۶ درصدی مصرف گاز هستیم و در حوزه صنایع سالانه پنج درصد و در بخش نیروگاهی ۶ درصد رشد مصرف گاز داریم. رشد شدت مصرف انرژی نسبت به نرم جهانی آن نیز بیش از دو برابر است.با توجه به عرضه و تولید گاز ما در فصل سرد سال حدود ۲۰۰ میلیون متر مکعب ناترازی در حوزه گاز داریم. در شروع به کار دولت سیزدهم ما در تأمین سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها یا چالش‌هایی مواجه بودیم که با لطف پروردگار و همت نمایندگان رفیع شد. ناترازی مصرف گاز ۲۲۰ میلیون متر مکعب در فصل سرد سال بود. تعرفه بیشتر کارن بر مصرف برق در سال ۱۳۹۹ تعیین نکرده بود. از همان روزهای آغازین اقدامات قابل توجهی انجام شد.

وزیر نفت با اشاره به تصویب تعرفه تازه مشترکان بر مصرف گاز طی روز چهارشنبه (۱۶ آذرماه) در هیئت دولت، اظهار کرد: این تصمیم کلیدی می‌تواند به ما در مدیریت مصرف در فصل سرما کمک کند.

جواد لوجی در همایش مدیران ارشد صنعت نفت با اشاره به بررسی و متمیزی همه پروژه‌های موجود در صنعت نفت طی روزهای آغازین دولت سیزدهم با همکاری معاونت برنامه‌ریزی وزارت نفت، تصریح کرد: با توجه به بررسی‌ها طی هشت سال آینده چهار شرکت اصلی برق تکمیل پروژه‌هایه ۲۴۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز است.

وی با تأکید بر اینکه در ۱۶ ماه اخیر من و همکاران تلاش کردیم از حداکثر توان سرمایه داخلی برای تأمین منابع مالی صنعت نفت استفاده کنیم، اظهار کرد: تا به امروز بیش از ۲۰میلیارد دلار قرارداد و ۸۰میلیارد دلار تعهدنامه‌های سرکشی داخلی و خارجی سرمایه‌گذار و بانک‌ها همچون مشارکت نامه توسعه یکپارچه میان مشترکان از آغاز امضا شده‌است.

وزیر نفت ضمن اشاره به وجود ۴۸ پروژه نیمه‌تمام در چهار شرکت اصلی وزارت نفت به ارزش ۱۳ میلیارد دلار و تأکید بر اینکه اطلاع‌رسانی از تسریع در ساخت پروژه‌های نیمه‌تمام صنعت نفت کشور می‌تواند مبنای مردم‌آفداین باشد، گفت: بر اساس اولویت‌بندی تلاش می‌شود هر چه زودتر این طرح‌ها به مرحله‌های در بررسند.

لوجی با اشاره به فعالیت‌های جدی در حوزه هیدامیاس انرژی به‌ویژه حوزه گاز در روزهای نخست آغاز به کار دولت سیزدهم، افزود: خوشبختانه راپارایته‌های پرشمار توسط تیم‌های موجود در اولیا با کشورها همسایه به‌ویژه ترکمستان را تکمیل کردیم؛ بر برنامه‌ریزی‌های انجام شده موفق شدیم در همان ماه‌های نخست سوپاگ گاز آغز شود. ضمن آنکه تاکنون توانسته‌ایم نیمی از بهدکاری گازی سنگین، ترکمستان به پادکار مانده‌از دولت گذشته را پرداخت کنیم.

وی با اشاره به دستاوردها در زمینه بازاریابی و فروش نفت در امور بین‌الملل شرکت ملی نفت ایران و معاونت امور بین‌الملل و بازرگانی وزارت نفت، گفت: هدف ما در تلاش ما برای تکمیل این هدف به اندازه شبکه‌های صادرشده نفت پولش را دریافت کنیم، به لطف خدا در این مدت از نظر حجمی و ارزشی در صادرات نفت خام و فرآورده‌های نفتی افزایش داشته‌ایم.

وی ضمن تشکر از همکاران روز شهادت تعدادی از هموطنان در حادثه تروریستی مقره شامراج شیراز و در گذشت رستم



#### وزیر نفت عنوان کرد :

# کمک به مدیریت مصرف با تصویب تعرفه تازه مشترکان بر مصرف گاز

سوخت زمستانی را داشته باشند، گفته امروز با توجه به ناترازی تولید و تقاضای گاز ناچار به استفاده از سوخت مایع در نیروگاه‌های خارج از بافت شهر هستیم. مدیران استانی باید با مدیریت سبذ سوخت در استان خود به پایداری امنیت انرژی در کشور و استان خود کمک کنند.

وزیر نفت اظهار کرد: وزارت نفت طی ۱۶ ماهه اخیر کارنامه خوبی را از خود به جای گذاشته‌است. بنده به شش‌هه از همه مدیران صنعت نفت راضی هستم. اما گاهی گزارش‌هایی از افزایش کاذب‌سازی انرژی در مجموعه صنعت نفت درباره گرفتن بعضی از مجوزها می‌شود. از این رو از شما مدیران صنعت می‌خواهم، با سرگش و نظارت نامحسوس و مظلم و زیرمجموعه‌های خود خدمات به مردم را افزایش دهید؛ فردای قیامت هر یک از ما بابت خدمت نکردن به این مردم باید در درگاه‌هایی پاسخگو باشیم، آن هم مرمی که بیش از ۲۵۰ هزار شهید برای انقلاب اسلامی دادند.

لوجی با اشاره به مجموعه اقدام‌ها در حوزه دانش و فناوری صنعت نفت طی ۱۶ ماهه اخیر در دولت سیزدهم، گفت: طی مدت یاد شده تعداد شرکت‌های دانش‌نیان این صنعت از ۱۵۰ شرکت تک به بیش از ۵۰۰ شرکت رسیده‌است. امروز باید با ایجاد میان کار به نخبران کشور فرصت کار در صنعت نفت را بدیم؛ به نظر می‌رسد برای ای‌تعداد بیشتر بنده نخبه کشور با این صنعت ایجاد نئست‌های منظم با شرکت‌ها دانش‌نیان و نخبران با شرکت‌های تابعه صنعت نفت کشور ضروری است.

وی با تشکر از صندوق بازنگیسی صنعت نفت و مدیریتش برای مجموعه اقدام‌هایشان در بخش سرمایه‌گذاری در پروژه‌های در این زمینه به همت کارکنان پرتلاش و مخلص و با تلاش‌های منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، گفت: دستاوردهای در این زمینه به همت کارکنان پرتلاش صنعت نفت بوده‌است. لوجی در پایان بر ایجاد امید و انگیزه در میان مردم، استفاده از نیروهای متعهد و متخصص، پیگیری و رصد پروژه‌های نیمه‌تمام، تعامل موثر با نمایندگان مجلس شورای اسلامی، جلب رضایت‌مندی مردم، جسارت و ریسک‌پذیری در اقدام‌ها، ازسوی مدیران ارشد صنعت نفت تأکید کرد.



سخت‌ترین تحریم‌ها روبرو هستیم و حتی زمانی که دولت سیزدهم را تحویل گرفتیم براساس مکاتباتی که در دولت قبل انجام شده بود، پیش‌بینی شدت فروش نفت نیز مطرح بود. وی افزود: در روزهای پایانی دولت دوازدهم بعضی مشتریان همیشگی هم‌رویی نفت فوق سنگین مالیات گذاشتند که باعث شد به محض آغاز به کار دولت سیزدهم شاهد کاهش روزهه قابل ملاحظه‌ای در فروش نفت فوق‌سنگین باشیم. بنابراین وصول درآمدهای ارزی ما به پایین‌ترین حد خود رسیده بود.

وزیر نفت با اشاره به افزایش صادرات گاز طی پارسال گفت: در بخش صادرات گاز طی هشت ماه‌آینست نسبت به مدت مشابه پارسال شاهد افزایش ۱۵ درصدی بودیم. وزیر نفت از افزایش قابل ملاحظه درآمدهای حاصل از صادرات نفت، میمعات گاز طبیعی و محصولات پتروشیمی در سال جاری نسبت به سال ۱۴۰۰ خبر داد.

وزیر نفت مهمترین دغدغه امروز صنعت نفت را ناترازی تولید و تقاضای گاز در فصل سرما اعلام کرد و گفت: با وجود همه چالش‌ها و مشکلات نباید اجازه دهیم که در بحث پایداری امنیت انرژی و سوخت زمستانی نیروگاه‌ها و صنایع برای مردم مشکلی به وجود یابد. از این رو در شرایط کنونی رسالت سنگینی بر دوش من و شما در بخش تولید و توزیع قرار دارد. لوجی با اشاره به تصویب تعرفه تازه مشترکان بر مصرف گاز وی با تأکید بر اینکه مدیران صنعت نفت باید دغدغه تأمین

#### قاسمی، وزیر پیشین نفت و راهوشهرسازی، گفت:ایشان حتی در

زمانی که مسئولیت وزارت راهوشهرسازی را در دولت سیزدهم به‌عهده‌داشتند، با توجه به شرایط بیماری همچنان بگیر کارهای مربوط به حوزه مسئولیتشان بودند، دلخوند روح ایشان را فرین رحمت کند.

اسرار اولویت‌بندی تلاش می‌شود هر چه زودتر این طرح‌ها به مرحله‌های در بررسند.

لوجی با اشاره به فعالیت‌های جدی در حوزه هیدامیاس انرژی به‌ویژه حوزه گاز در روزهای نخست آغاز به کار دولت سیزدهم، افزود: خوشبختانه راپارایته‌های پرشمار توسط تیم‌های موجود در اولیا با کشورها همسایه به‌ویژه ترکمستان را تکمیل کردیم؛ بر برنامه‌ریزی‌های انجام شده موفق شدیم در همان ماه‌های نخست سوپاگ گاز آغز شود. ضمن آنکه تاکنون توانسته‌ایم نیمی از بهدکاری گازی سنگین، ترکمستان به پادکار مانده‌از دولت گذشته را پرداخت کنیم.

وی با اشاره به دستاوردها در زمینه بازاریابی و فروش نفت در امور بین‌الملل شرکت ملی نفت ایران و معاونت امور بین‌الملل و بازرگانی وزارت نفت، گفت: هدف ما در تلاش ما برای تکمیل این هدف به اندازه شبکه‌های صادرشده نفت پولش را دریافت کنیم، به لطف خدا در این مدت از نظر حجمی و ارزشی در صادرات نفت خام و فرآورده‌های نفتی افزایش داشته‌ایم.

وی ضمن تشکر از همکاران روز شهادت تعدادی از هموطنان

در حادثه تروریستی مقره شامراج شیراز و در گذشت رستم

## روایت استاندار کرمان از پروژه‌های اشتغالزای آماده افتتاح اما فاقد برق و آب

بناگردد این کار مردم معطل بماند، گفته وی عمده اعتبارات توانی طی ۶ ماهه دوم سال ابلاغ می‌شود. بنابراین جذب این اعتبارات از سوی مدیران باید با سرعت پیگیری و رصد شود. استاندار کرمان همچنین با تأکید بر ضرورت جذب اعتبارات رفیهای خاص یادآور شد که روز تاخیر اعتبارات این استان را از این زمین می‌برد که ضرورت دارد مدیران با چنگ و دندان از اجرای پروژه‌ها دفاع کنند. نماینده عالی دولت در استان کرمان در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به غیبت برخی مدیران و حضور نمایندگان دستگاه‌ها در این جلسه گفت: افراد مطلع دستگاه‌ها در نشست حضور یابند. اشکال نادرر ریس دستگاهی در نشست نباشند. اما فریدی مطلع و ثابت معرفی شود. زیرا در جریان مسائل نبودن در شان مدیران نمایندگان آنان و این جلسه نیست.

وی تصریح کرد کسی که از طرح‌های اقتصاد مقاومتی دستگاه خود مطلع نیست، ضرورتی ندارد در این نشست حضور داشته‌باشد.

#### بناگردد این کار مردم معطل بماند، گفته وی عمده اعتبارات توانی طی ۶

ماهه دوم سال ابلاغ می‌شود. بنابراین جذب این اعتبارات از سوی مدیران باید با

#### بناگردد این کار مردم معطل بماند، گفته وی عمده اعتبارات توانی طی ۶

ماهه دوم سال ابلاغ می‌شود. بنابراین جذب این اعتبارات از سوی مدیران باید با

#### سرعت پیگیری و رصد شود

استاندار کرمان همچنین با تأکید بر ضرورت جذب اعتبارات رفیهای خاص یادآور شد که روز تاخیر اعتبارات این استان را از این زمین می‌برد که ضرورت دارد مدیران با چنگ و دندان از اجرای پروژه‌ها دفاع کنند. نماینده عالی دولت در استان کرمان در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به غیبت برخی مدیران و حضور نمایندگان دستگاه‌ها در این جلسه گفت: افراد مطلع دستگاه‌ها در نشست حضور یابند. اشکال نادرر ریس دستگاهی در نشست نباشند. اما فریدی مطلع و ثابت معرفی شود. زیرا در جریان مسائل نبودن در شان مدیران نمایندگان آنان و این جلسه نیست.

وی تصریح کرد کسی که از طرح‌های اقتصاد مقاومتی دستگاه خود مطلع نیست، ضرورتی ندارد در این نشست حضور داشته‌باشد.



استاندار کرمان خطاب به مدیران استان تأکید کرد کار اصلی ما دستگاه‌های اجرایی پیگیری اجرای پروژه‌های است که اشتغال فراهم می‌کند و نباید

## بازگشت صف‌های طولانی بنزین در ونزوئلا

صف‌های طولانی وانتندگان برای بنزین زدن در ونزوئلا با تکرار اختلالات در پالایشگاه‌های شرکت نفتی دولتی PDVSA و عدم واردات دیزل و بنزین، بازگشتند. در سال ۲۰۲۰ و مجدداً در سال ۲۰۲۱، رانندگان برای بنزین زدن، مجبور بودند روز منظم بمانند و کشاورزان ونزوئالی به دلیل کمبود دیزل، کار را متوقف کردند. اکنون کمبود اولیل اسمال با واردات نفت ایران که تولید پالشگاهی را توقیف کرده بود، برطرف شده بود.

به گفته کارکنان ونزوئالی، اما شبکه پالایشگاهی ونزوئلا دوباره به دلیل مشکلات واحدهای تبدیل که فعالیت آنها، برای تولید سوخت موتور ضروری هستند، با بخشی از ظرفیتشان فعالیت می‌کنند که به ایجاد دور جدیدی از کمبود سوخت منجر شده‌است.

رامون بالاکو ۲۳ ساله که روز بعد در جایگاه سوخت دیگری بنزین زده، به روزیتر گفت: وقتی معازلظهر رسیدم، بیش از ۱۰۰ خودرو قبل از من در صف بودند و در دست بعد از نیمه شب، بنزین جایگاه سوخت تمام شد. امروز به روزهای وحشتناکی که باید روزها در صف می‌مانیم، برگردیم. کمبود سوخت هنوز به کاراکاس، پایتخت ونزوئلا رسیده و در منطقه مرکزی این کشور شدیدتر است. اما صف‌های بنزین در ایالت فاکون که خانه بزرگترین پالایشگاه‌های نفت PDVSA است، دوباره مشکل گرفته‌اند.

در بسیاری از جایگاه‌های سوخت، صدها موتورسو رها روز صبح می‌چرخند تا شاید فرصتی برای بنزین زدن پیدا کنند. بعضی از رانندگان می‌گویند نگران تکمیل دلاری بنزینی هستند که موجود خواهد شد.

واحد کاراکر کاتاپوزیرو فعال در پالایشگاه آموی به ظرفیت ۶۴۵ هزار بشکه در روز در ایالت فاکون، از هفته گذشته از افتاده‌است. این سومین اختلال این پالایشگاه از ژوئیه به دلیل قطع برق و تعمیرات برنامه‌ریزی نشده بوده‌است. این واحد اسمال در مجموع ۳۳ وزیر فعال بوده‌است.

به دلیل وضعیت آموی که بخشی از مجتمع پالایش پاراکواناست، شرکت PDVSA تلاش زیادی برای راه اندازی مجدد واحد کرینگ پالایشگاه کارون که در طول سال تا هفته گذشته، غیرفعال بوده‌است انجام داده‌است.

کارکنان شرکت نیکو (شرکت دولتی پاراگانی نفت ایران، فرگم، سرگرم تعمیرات بوده و تلاش می‌کنند پالایشگاه ال پائتو به ظرفیت ۱۴۶ هزار بشکه در روز را مجدداً راه اندازی کنند.

ایران اسمال میلیون‌ها بشکه نفت برای تأمین حقوق پالایشگاه ال پائتو و سایر پالایشگاه‌های ونزوئالی فراهم کرده‌است. PDVSA در سیستم خوراک تأسیسات خود تغییراتی داده‌است تا در بجزوجه عدم وجود گردهای سبک‌تر برای تولید سوخت موتور، فعالیتشان حفظ شود.

بر اساس گزارش روزیتر، با پس از سه مورد خاموشی برق و دو آتش سوزی جزئی که اسمال در مجتمع پاراگوآنا روی داد، برق بی‌ثبات بوده‌است. در ال پائتو، یک آتش سوزی و یک قطعی برق بر فعالیت‌ها در ماه‌های اخیر، تأثیر گذاشته‌است.

#### مصرف کنندگان خانگی را به میزان قابل ملاحظه‌ای کاهش داد و نوم،

قیمت‌های بالا که باعث سرکوبی تقاضا در بخش صنعتی شد. تقاضای خانگی عامل متاثر از دمای هوا بوده. بنابراین تصور می‌کنیم که از این پس، دولت نومی، عمل اصلی تر صرفه جویی خواهد بود.

دمای گرم‌تر غیرمعمول در اواخر اکتبر و اوایل نوامبر، باعث شد مردم در فضای بیرونی کافه‌ها مثل نئستان آفتاب بگیرند و خیال دولت‌های اروپایی که در

تلاش برای ذخیره سازی گاز طبیعی بودند تا حدودی راحت شد.

همین ماه ۲۴ دسامبر نوامبر با آغاز برودت هوا، مصرف هم افزایش پیدا کرد و تقاضا برای گرمایش، بالاتر رفت. مصرف گاز در آخرین هفته نوامبر در مقایسه با میانگین بلندنمت، ۱۸ درصد کاهش پیدا کرد. اما اولیایه راپتو‌های شبکه نشان

می‌دهد مصرف در دسامبر لوچ گرفته‌است. علاوه بر تقاضا برای گرمایش، میزان مصرف گاز برای تولید برق هم بالا مانده‌است. گزارش نشریات زیادی از راکتورهای هسته‌ای فرانسه به دلیل نیاز به تعمیرات، غیرفعال هستند و سرعت پایین باد هم عرضه برق تجدیدپذیر را کاهش داده‌است.



## فاینانس ۵۰۰میلیون یورویی برای انتقال آب آرس به تبریز



رئیس مجمع نمایندگان آذربایجان شرقی از فاینانس ۵۰۰ میلیون یورویی برای انتقال آب آرس به تبریز خبر داد. مهدی اسماعیلی اظهار کرد: دوم آثرماه سالروز شهادت آیت‌الله حسین سید مدرس است که آن روز راه عبور روز مجلس نماینده.

وی در تشریح عملکرد مجلس یازدهم، گفت: در جمله رموز پیروزی انقلاب اسلامی، ایمان، حضور بی‌ظنر به‌طرف امام رحمت‌الله بود.

اسماعیلی ادامه داد: مجمع نمایندگان استان و یابه صراحت می‌توان گفت که کل نمایندگان مجلس که به عنوان معز متفکر برنام‌ریزی کشور هستند، دغدغه‌

رسانین نظام به‌ر آمون‌ها و محالیتات و محرومان و دست گرفتن از آنها را دارند. به عبارت دیگر قانون‌های بسیار خوبی در این خصوص نوشته شده‌است.

وی توضیح داد: در حال حاضر اولویت کشور و مدنظر رهبری، اقتصاد است؛ مجلس نیز رویکرد مهم خود را اقتصاد و سر و سامان دادن به اقتصاد پایدار است.

رئیس مجمع نمایندگان استان به چند مصوبه مهم مجلس یازدهم در خصوص اقتصاد کشور اشاره کرد: سروسامان دادن به قوانین کهنه از جمله قانون مجوز کسب و کار که منجر به قطع دست رات‌خوران و از بین رفتن امضاهای طلایی شد. تصویب قانون چشم‌سکن و تصویب ۴ میلیون مسکن در چهار سال، تصویب مالیات سنگین برای افرادی که بازار مسکن را خراب کرده بودند. اختصاص ۱۹ هزار میلیارد تومان برای محرومیت زدایی در سال گذشته و افزایش ۵ هزار میلیاردی این بودجه در سال جاری. تصویب جایگاه زیته‌بندی مملدان به‌از ۱۲ سال تلقی، ساماندهی صنعت خودرو متناسب با درخواست‌ها و ایمنی جهانی از جمله قوانین مصوب شده در مجلس یازدهم است.

وی با بیان اینکه ما از تولید داخلی حمایت می‌کنیم ولی تولیدکنندگان را مکلف به تولید در سطح استانداردهای جهانی کردیم. افزود: البته با واردات محدود می‌خواهیم تا با مونتاژ از روی این خودروها، خودروهای ایمنی و مناسب در سطح جهانی تولید کنیم.

نماینده مردم دیه در مجلس شورای اسلامی در خصوص مسائل مجمع نمایندگان استان گفت: مجمع نمایندگان استان مشگل از ۱۹ نماینده است که چندین موضوع مهم استانی را احصا و پیگیری می‌کنند که از آنها می‌توان به موضوع آب آشامیدنی اشاره کرد.

## صرفه‌جویی اروپا در مصرف گاز کاهش یافت

معمول نگه داشتند به عنوان مثال، آلمان که بزرگ‌ترین اقتصاد اروپا و قدرت صنعتی این منطقه است، برداشت از مخازن گاز را از ۱۷ نوامبر آغاز کرد و برداشت از این مخازن از آن زمان، اندک بوده‌است. آلمان سال گذشته از اول نوامبر، برداشت از مخازن گاز را آغاز کرد.

هر چند سطح بالای ذخایر گاز، به اروپا کمک خواهد کرد زمستان را (به شرطی که سرما به مدت طولانی ادامه نیابد) اما موجودی گاز کافی برای تأمین تقاضای سردی است. اما بحران تأمین گاز امید است تا سال آینده به طور کامل حل شود.

به گفته تحلیلگران بانک هلندسی ائی‌جی‌ای، این مخاطره وجود دارد که با کاهش قیمت گاز، تقاضا بهبود پیدا کرده و دامنه تلاش‌های صرفه جویی را دشوار کند.

اگرچه اروپا اسال از واردات گاز طبیعی مایع از آمریکا برای ذخیره سازی، بهره برده‌است اما امی سال آینده مجدداً با چین برای تأمین انرژی رقابتی کند. لوضاح برای این منطقه به این رادخی نخواهد بود.