

دوشنبه ۱۳ دی ۱۴۰۰ - شماره ۱۲۵۲

## گزارش

### هدر رفت سالانه ۳ میلیون تن LPG در خطوط لوله کشور

کارشناس ارشد انرژی گفت: از سال ۹۷ تا کنون به دلیل تعارض منافع وزارت نفت برای تخصیص LPG به خودروها، سالانه حداقل ۳ میلیون تن LPG در خطوط لوله هدررفته ولی در داخل کشور به مصرف نرسیده است.

به گزارش اقتصاد سرآمد، رضا رحیمی با اشاره هدررفت گاز مایع در کشور در خطوط لوله گاز طبیعی بیان کرد: سالانه بیش از ۱۰ میلیون تن گاز مایع در ایران تولید می‌شود. این مقدار تنها ۲ میلیون تن آن در داخل کشور مصرف شده و ۴٫۵ میلیون تن آن روانه بازارهای صادراتی می‌شود. با انجام موازنه این مقدار تولید و مصرف، حداقل ۳٫۵ میلیون تن آن به خطوط لوله گاز طبیعی تزریق شده یا در فلرها می‌سوزد.

وی اظهار داشت: از علل این که مقدار زیادی از گاز مایع تولیدی در کشور صادر نمی‌شود، می‌توان به نبود اسکله مناسب در نزدیکی فازهای پارس جنوبی که تولید گاز مایع دارند و تحریم صادرات گاز مایع اشاره کرد.

رحیمی گفت: همچنین ورود منابع شیل آمریکا به بازار و کنترل قیمت و نیز کمبود کشتی‌های مخصوص حمل گاز مایع از جمله دیگر دلایل است. بنابراین در بهترین حالت با شرایط موجود، ایران تنها می‌تواند به مقدار ۵ تا ۵ میلیون تن گاز مایع صادر کند.

این کارشناس ارشد انرژی گفت: با اعمال تحریم‌ها بر بازار نفت و گاز ایران، کشورهایی که مقصد صادراتی گاز مایع ایران بودند تا حد امکان، مبدأ خرید خود را تغییر داده و از کشورهای دیگر نیاز خود را تأمین می‌کنند.

وی افزود: یکی از این کشورها کره جنوبی است که اکنون سالانه ۶ میلیون تن گاز مایع از آمریکا خریداری می‌کند. این در حالی است که تا قبل از اعمال تحریم‌ها علیه ایران، کشور کره جنوبی بخش زیادی از گاز مایع خود را از ایران خریداری می‌کرد.

رحیمی درباره دلیل بی‌انگیزه بودن وزارت نفت در افزودن LPG به سبد سوخت گفت: دلیل این موضوع واضح است و وزارت نفت (شرکت ملی گاز و نفت) از درآمد صادراتی منابع گاز مایع سهم ۱۰۰ درصدی دارد و دولت یا صندوق توسعه ملی هیچ سهم و درصدی از بخش عمده تولید آن در دلایل عدم صادرات در حالی که سهم وزارت نفت از فروش داخلی گاز مایع ۱۴٫۵ درصد است. در این صورت اگر وزارت نفت بخواهد از سهم صادرات گاز مایع کاهش دهد و به فروش داخل اختصاص دهد، متضرر می‌شود.

این کارشناس ارشد انرژی گفت: دلیل اینکه گاز مایع را به خودروها اختصاص نمی‌دهند این است که به امید پرداشته شدن تحریم‌ها و صادرات کامل این ماده هیدروکربنی، فعلا از سال ۹۷ تا کنون سالانه بیش از ۳ میلیون تن آن را می‌سوزاند. به همین دلیل زیر بار پذیرش طرح توسعه اتوگاز در کشور که موجب ایجاد امنیت سبد سوخت ناوگان حمل و نقل خواهد شد، نمی‌روند.

وی افزود: البته شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی موضع بهتری را اتخاذ کرده است و با توسعه اتوگاز در شهرهای نزدیک پالایشگاه‌ها موافق است ولی خب اصل تعارض منافع برای شرکت ملی گاز و شرکت ملی نفت است. تنها نیمی از مقدار گاز مایعی که سالانه هدر میرود می‌تواند به توسعه اتوگاز و افزایش امنیت سبد سوخت کشور کمک قابل توجهی کند.

رحیمی درباره آمار تولید و مصرف گاز مایع در کشور اظهار داشت: بر اساس آمار، در سال ۹۹ مقدار گاز مایع، تنها در پالایشگاه‌های نفتی کشور بیش از ۲٫۴ میلیون تن بوده است. این درحالی است که مقدار مصرف این ماده در داخل کشور ۱٫۹ بوده است و مقدار ۵۰۰ هزار تن آن صادر شده است. توجه شود که این آمار تنها مربوط به پالایشگاه‌های نفت است و پالایشگاه‌های گاز و مخصوصا پارس جنوبی بسیار فراتر از این مقدار است. این کارشناس ارشد انرژی گفت: برای مثال تولید گاز مایع تنها در پارس جنوبی بیش از ۸ میلیون تن در سال است که بخش عمده تولید آن در دلیل عدم صادرات در خط لوله گاز طبیعی تزریق شده و یا فلر می‌شود.

وی افزود: باید به این مورد نیز اشاره شود که در دولت گذشته در ماهه‌ای فروردین و اردیبهشت ۱۴۰۰، مقدار ذخایر گاز مایع پالایشگاه‌های نفت به مقدار قابل توجهی افزایش یافته بود تا جایی که مسئولان پالایشگاه‌ها مکررا می‌نامه به مدیرعامل پالایش و پخش درخواست تخلیه فوری این مخازن را داشتند و برخی حتی به دلیل عدم نیاز داخل و عدم تحویل پالایش و پخش، مجبور به سوزاندن مقداری از این سوخت در پالایشگاه شدند. از طرفی نیز بعضی‌ها راه‌حل تخلیه این مخازن را افزایش سهمیه شرکت‌های موزع قید کرده بودند.

رحیمی اظهار داشت: بنابراین انتظار می‌رود اولا با اصلاح قانون، سهم وزارت نفت از منابع حاصل از صادرات گاز مایع مانند سایر فرآورده‌ها ۱۰۰ درصد به ۱۴٫۵ درصد کاهش یابد تا انگیزه و وزارت نفت برای تعریف محل مصرف داخلی جدید برای گاز مایع افزایش یابد. ثانيا با بررسی موارد مصرف مختلف مورد مصرف بهینه برای گاز مایع انتخاب شود. این کارشناس ارشد انرژی گفت: در حال حاضر بهترین‌تن، به‌صرفه‌ترین و رواج‌دارترین مورد مصرف گاز مایع، استفاده از این سوخت به عنوان اتوگاز و سوخت جایگزین بنزین و گازوئیل در خودروها است. وی اظهار داشت: در قانون بودجه ۱۴۰۰ نمایندگان مجلس و وزارت نفت را مکلف کردند که ۲ میلیون تن LPG را با اولویت حمل و نقل عمومی وارد سبد سوخت کند و لسی وزارت نفت دولت دوازدهم از قانون تمکین نکرد و وزارت نفت فعلی نیز تسا کار را تحویل گرفت به موعه بررسی لایحه بودجه ۱۴۰۱ رسیدیم. در نتیجه انتظار می‌رود نمایندگان خانه ملت با فشاری بر موضع کارشناسی موانع از هدررفت LPG در خطوط لوله شوند. فارس



### عملیات سوآپ گاز تر کمئنستان از مسیر ایران کلید خورد

قرارداد سوآپ گاز تر کمئنستان از خاک ایران به مقصد آذربایجان عملیاتی شد.به گزارش اقتصاد سرآمد از وزارت نفت، عملیات سوآپ سه‌جانبه میان ترکمنستان، ایران و آذربایجان که هفتم آذرماه در حاشیه پانزدهمین نشست سران سازمان همکاری اقتصادی (اِکِو) امضا شده بود، آغاز شد. ایران بر اساس این قرارداد سالانه ۱۰۵ ۲ میلیارد مترمکعب گاز ترکمنستان را به آذربایجان تحویل می‌دهد. جواد اوجی، وزیر نفت در روز امضای این قرارداد بیان کرده بود: «با امضای این قرارداد گامی رو به جلو در مناسبات انرژی دو کشور برداشته شد و این قرارداد به تأمین پایدار سوخت زمستانی استان‌های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی، گلستان و سمنان کمک می‌کند.»فعال‌کردن دیپلماسی انرژی و توسعه همکاری‌های ایران با کشورهای همسایه به‌عنوان یکی از برنامه‌های جواد اوجی، وزیر نفت دولت سیزدهم از نخستین روزهای کاری وی در اوایل شهر یومره در دستور کار قرار گرفت. ماحصل آن امضای قرارداد سوآپ گاز است که اگرچه مقدار آن زیاد نیست، اما از نگاه کارشناسان یک گام مهم است.

#### علی حبیبی کارشناس صنعت آب به «اقتصادسرآمد» می‌گوید

# اراده‌ای برای حفظ زاینده رود نیست



سد تا پل کله توسط پمپاژ، استقرار صنایع بزرگ، پالایشگاه، نیروگاه‌ها در کنار رودخانه از دیگر عواملی است که بر شرایط بحرانی زاینده رود دامن زده است و متأسفانه طی چند سال گذشته به نوعی برخی فشارهای اجتماعی مردم و کشاورزان موجب شده که این رودخانه دائمی در مقطعی از زمان باز و در مقاطعی دیگر بسته شود.

##### چرا زاینده رود زنده نیست

علی حبیبی کارشناس صنعت آب در اینباره به خبرنگار اقتصادسرآمد، گفت: بیشترین آسیب ناشی از بی آبی و خشکی زاینده رود، متحمل کشاورزان اصفهان شده است، با بررسی شرایط هوشناسی طی هشت سال گذشته، می‌توان مشخص کرد که در این سال‌ها چه میزان آب در حوضه زاینده رود تولید شده، میزان حق آبه

## برگزیده انرژی

مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل خبرداد

## آغاز عملیات اجرایی اتصال برقی ایران و روسیه از اردیبهشت ۱۴۰۱



مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل با بیان اینکه کار نیمی از مطالعات مربوط به اتصال برق ایران، روسیه و جمهوری آذربایجان به اتمام رسیده، گفت: طبق قرار باید پس از ارسال گزارش‌های تخصصی از هر سه کشور به مشاور ایرانی طرح، عملیات اجرایی کار از اردیبهشت ماه سال آینده آغاز شود. به گزارش اقتصاد سرآمد، محمدعلی فرحناکian افزود: کردیدو انرژی شمال ایران منافع قوی تصوری دارد که خواهد توانست حجم قابل توجهی از نیاز سرمایه‌گذاری در بخش برق کشور را کاهش دهد.وی ادامه‌داد: پیک مصرف برق در کشور روسیه زمستان، اما یک مصرف‌در ایران در تابستان است.مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل خاطرنشان کرد: یک سال بیش از هشت‌هزار و ۷۱۰ ساعت است که ما در ایران به‌طور عمده در ۵۰۰ ساعت آن با مشکل در زمینه برق روبه‌رو هستیم، یعنی کمتر از ۱۰ درصد در یک سال مشکل داریم و اگر توانیم ارتباط با کشورهای دیگر داشته باشیم مجبور خواهیم بود برای این میزان کمبود سرمایه‌گذاری زیادی انجام دهیم.فرحناکian گفت: در مقابل، روسیه و بسیاری کشورهای همسایه دیگر پیک زمستانی دارند و این درحالی است که شاید حدود ۴۰ درصد ظرفیت برق ما در زمستان بلااستفاده مانده یا نیروگاه‌ها در تعمیرات به سر می‌برند که می‌توانیم با ارتباط برقی با این کشورها از این ظرفیت برق خود برق مورد نیاز این کشورها را تأمین کنیم.وی اضافه‌کرد: اتصال برقی ایران با کشورهای همسایه منفعتهای زیاد دیگری هم دارد، مثل اینکه وقتی شبکه‌های برق به یکدیگر وصل می‌شوند پایداری شبکه به میزان زیادی اضافه خواهد شد.مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل گزارش‌نکرد: وقتی در هم تنیدگی فنی و اقتصادی با کشورهای همسایه پیدا کنیم امنیت‌ما اضافه خواهد شد، به هم وابسته خواهیم شد و توسعه اقتصادی بهتری خواهیم داشت که از دیگر منافع این طرح است.وی بیان‌داشت: ما برای کردیدو انرژی شمال بین ایران و روسیه، مسیرهایی برای اتصال داریم که یکی مسیر ایران، جمهوری آذربایجان و روسیه و دیگری ارمنستان، گرجستان و روسیه است و هیچ کدام بر دیگری اولویت ندارد مگر هر کدام که زودتر شروع شوند.فرحناکian گفت: جمهوری آذربایجان در این بخش پیشگام شده و کارهای خوبی انجام داد که در نهایت منجر به این شد که یکی دو سال قبل هر سه کشور موافقت کردند مطالعات فنی را یک شرکت مشاور قابل ایرانی انجام دهد و هر سه کشور به صورت مساوی هزینه را پرداخت کنند.

مصارف در بخش‌های مختلف کشاورزی، شرب، صنعت می‌شود.

##### کشاورزان مقصر شناخته شدند

حبیبی با اشاره به برخی اقدامات فنی مهندسی در حوضه زاینده رود، می‌افزاید: متأسفانه در این حوضه میزان پمپاژ از رودخانه زیاد است و کشاورزان به خصوص در بالادست صرف نظر از وضعیت اقلیمی هر سال از رودخانه و دیگر منابع آب در حد نیاز برداشت کرده و حتی دامنه مصارف را به برداشت از منابع تجدیدناپذیر آب توسعه داده‌اند که در نهایت منجر به افت سفره‌های زیرزمینی و فرونشست زمین شده است. یکی دیگر از عواملی که از نظر برخی باعث خشکی زاینده رود شده، انتقال آب به یزد، کاشان و … است. این در حالی است که مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد درباره حجم سالانه آب انتقالی به یزد گفته: «حجم متوسط سالانه آب انتقالی به استان یزد از محل خط اول کمتر از ۶۰ میلیون مترمکعب است در حالی که بنا بر تخصیص‌های اولیه وزارت نیرو مقرر شده است تا ۹۸ میلیون مترمکعب آب در سال به استان یزد اختصاص یابد.» که به گفته کارشناسان این حجم در مقایسه با دیگر موارد رقم چندانی نیست. زاینده‌رود برای ایرانی‌ها همیشه نشانه و نماد زندگی و حیات بوده و هست و نه تنها برای اصفهانی‌ها که زاینده رود همدم آن‌ها بوده بلکه برای همه ایران خشک شدن رودهایی مثل زاینده رود و کارون آزار دهنده است. زاینده رود امروز نه تنها تشنه آب بلکه تشنه مدیریت است و بهتر است مسئولان به جای وعده و شعار درمانی همچون گذشته، به فکر درمان ریشه‌ای مشکلات کم آبی باشند و پاسخ کویر، درست، شفاف و به موقع به مردم را در اتفاقات پیش رو مدنظر قرار دهند. البته باید درباره انتقال صنایع آب بر به نزدیک درها و مناطق پسر آب و همچنین تغییر الگوی کشت اقداماتی انجام شود.

کشاورزان چه میزان بوده و چه میزان از آن به کشاورزان تحویل داده شده است.
**نود مدیریت بالای جان زاینده رود**
وی ادامه داد: رقابت بر سر مصرف هر چه بیشتر بین بخش‌های مختلف حوضه، عدم استقرار مدیریت به هم پیوسته منابع آب و نبود سازمان حوضه آبریز مانع از اجرایی تصمیمات فنی و علمی در سطح این حوضه شده است، بنابراین شاهد بروز بخشی‌نگری‌های مضر در سطح حوضه آبریز رودخانه حوضه، در سال جاری با توجه به میزان بارش‌ها از نهمین سال گذشته، مشخص بود که سال آبی بسیار خشکی را پیش رو خواهیم داشت. او تصریح می‌کند: آنچه در کل کشور و هم‌چنین در حوضه زاینده رود موجب خشکی رودخانه‌ها شده، عوامل مردم زا است؛ این عوامل در نهایت موجب افزایش

## بزرگزیده انرژی

گزارش معاون وزیر نفت از آخرین وضعیت قراردادهای صادرات گاز

## تحریم متغیری مزاحم در همکاری‌های بین‌المللی است



معاون وزیر نفت با تبیین آخرین وضعیت قراردادهای صادرات گاز گفت: تحریم به‌عنوان متغیری مزاحم در همکاری‌های ما با تأثیر نیست، اما در سال‌های پس از انقلاب مزاحم‌های زیادی داشته‌ایم و با اتکا به ظرفیتهای سرشار داخلی می‌توان این تهدیدها را به فرصت تبدیل و دشمن را از کرده خود پشیمان کرد. به گزارش اقتصاد سرآمد، معاون امور بین‌الملل و بازرگانی وزیر نفت با توضیحی در برنامه وزارت نفت برای همکاری با کشورهای محور از آخرین وضعیت قرارداد صادرات گاز ایران به عراق و پاکستان و برشمردن شروط ایران برای همکاری با اروپا در زمینه صادرات گاز، از برنامه وزارت نفت برای همکاری با کشورهای محور مقاومت گفت و اعلام کرد: صادرات نفت بسا تلاش‌هایی که دوستانمان در بخش‌های فروش داشته‌اند خوشبختانه تحرک جدی پیدا کرده و بازارهایی که پیش‌تر به آنها حق نمی‌شد در حال گشایش است و ثمره آن هم این است که وزارت نفت تحویل خزانه دولت داده است و ان‌شاءالله این روند با تدبیر وزیر نفت و تیم قدرتمند فروش وزارت نفت تقویت می‌شود. موضوع صادرات گاز ایران به اروپا از اوایل دهه ۸۰ شمسی به تدریج در ایران مطرح شد و در دولت‌های مختلف همواره یکی از موارد مورد مذاکره با کشورهای اروپایی بود. سوئیس، فرانسه، ایتالیا، آلمان و… همواره خواهان گاز ایران بودند، اما این مذاکرات هیچ‌گاه به قرارداد منجر نشد و گاز ایران به اروپا نرسید. معاون امور بین‌الملل و بازرگانی وزیر نفت درباره برنامه وزارت نفت دولت سیزدهم برای صادرات گاز به اروپا اظهار کرد: تمرکز ما همکاری با همسایگان است، آن‌قدر فرصت میان همسایگانمان داریم که اروپا در اولویتهای بعدی ماست، البته اروپایی‌ها اگر علاقه‌مند باشند ما می‌توانیم درباره رفع نیاز آنها مذاکره کنیم. لازمه آن این است که اروپایی‌ها استقلال رأی به خرج دهند و دنباله‌رو آمریکا نباشند. اسدزاده اظهار کرد: آمریکا با تحریم شرکت‌های تجاری یک بدعت‌گذاری کرده و متأسفانه اروپایی‌ها هم از آن پیروی کردند و دود این کار هم به چشم خود این کشورها رفت و می‌رود. کما اینکه بعضی از دنباله‌روهای آمریکا هنوز هم نتوانسته‌اند جایگزین مناسبی برای میعانات گازی کشور پیدا کنند و همچنان سردرگم هستند. وی یادآوری کرد: ما با کشورهای اروپایی همکاری‌های خوبی داشتیم که می‌تواند ادامه یابد، البته قابل بیان است که ما شریکان اقتصادی‌مان را که در ایسام تحریم‌ها همکاری‌های خودشان را با ما ادامه دادند بی‌شک در اولویت همکاری‌های وزارت نفت قرار داده و خواهیم داد.

## اخبار شرکت‌ها

### کاهش ۴۰ درصدی حجم ورودی آب به مخازن سدهای کشور

آمار دفتر اطلاعات و داده‌های آب کشور نشان می‌دهد، با سپری شدن ۱۰۱روز از سال آبی، تا ۱۱ ت ماه (سپال آبی ۱۴۰۱-۱۴۰۰) میزان کل حجم آب در مخازن سدهای کشور حدود ۱۸٫۷ میلیارد متر مکعب است که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۳۰درصد کاهش نشان می‌دهد. به گزارش اقتصاد سرآمد، مدیرکل دفتر اطلاعات و داده‌های آب کشور با اعلام این خبر افزود: بررسی وضعیت سدهای کشور نشان می‌دهد، میزان کل حجم ورودی به سدهای کشور از ابتدای مهرماه تا ۱۱ ماه معادل ۵٫۱۴ میلیارد متر مکعب است که کاهش معادل ۴۰ درصد نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته را نشان می‌دهد. فیروز قاسم زاده افزود: میزان پرشدگی سدهای مهمی چون زاینده‌رود، شمل و نیان و سفیدرود در شسرايط فعلی حدود ۱۳ تا ۲۲ درصد و میزان پرشدگی سد کوثر در حدود ۷۷ درصد است. وی ادامه داد: در استان‌های خوزستان و تهران، میزان پرشدگی متوسط مخازن طی سال آبی جاری به ترتیب در حدود ۴۲ درصد و ۱۸ درصد است.

#### قول مساعد برای رفع مشکلات خطوط لوله و مخابرات نفت

##### منطقه جنوب شرق

ابوالقاسم زمانی و هیأت همراه در این سفر سه‌روزه از مراکز و تأسیسات تابعه و انبار تدارکات کالا در منطقه جنوب شرق بازدید کردند.به گزارش اقتصاد سرآمد، روابط عمومی شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران، منطقه جنوب شرق، امیرحسین باقری، رئیس تدارکات کالای منطقه بررسی مسائل منطقه در حوزه مدیریت کالا را از اهداف این بازدید بیان کرد و گفت: در این برنامه سه‌روزه ابوالقاسم زمانی، رئیس سفارت نفت و سفنجان و یزد و تأسیسات کرمان به انبار تدارکات کالای این مراکز و منطقه و سلوچ نیز سرکشی کرد و از نزدیک در روند چند و چون نحوه ذخیره‌سازی و چینش لوازم و کالا در این مراکز قرار گرفت و با اطلاع از کمبودها و تقاضاهای منطقه طی جلسه با به‌احمد قربانی پور مدیر منطقه و معاونان بر گزار کرد قول مساعد برای رفع مشکلات داده شد.

### گواهینامه‌های سیستم مدیریتی پتروشیمی شهید تندگویان تمدید شد

برای نخستین‌بار در تاریخ بیش از ۱۷ سال به‌پهر بار وی از پتروشیمی شهید تندگویان به‌عنوان تنها زنجیره تولید محصولات پلی‌اتیلن ترفتالات صنعت پتروشیمی، این شرکت پتروشیمی موفق به دریافت مفت گواهینامه سیستم‌های مدیریتی شده که اسال این گواهینامه‌ها ارزیابی و تأیید شدند.به گزارش اقتصاد سرآمد، امین کشاده، رئیس مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان با بیان اینکه برای دومین سال متوالی، این شرکت پتروشیمی موفق به دریافت مجدد گواهینامه‌های سیستم‌های مدیریتی شد، گفت: پس از انجام ممیزی شخص ثالث که از س‌روی تیم ممیزی شرکت ارزیابان کیفیت تمدید شد و روزهای ۲۹ و ۳۰ آذر و یکم دی‌ماه امسال، پتروشیمی شهید تندگویان موفق به دریافت دوباره گواهینامه‌های سیستم‌های مدیریتی یکپارچه شد.به گفته نماینده مدیریت در امور سیستم‌ها و استانداردهای شرکت پتروشیمی شهید تندگویان این پتروشیمی دومین بار موفق به دریافت گواهینامه‌های ISO۹۰۰۱:۲۰۱۵, ISO۱۴۰۰۱:۲۰۱۵, ISO۲۰۰۰:۲۰۱۸, ISO۴۵۰۰۰:۲۰۱۸, ISO۹۰۰۱:۲۰۱۵, ISO۲۰۰۰:۲۰۱۸, ISO۴۵۰۰۱:۲۰۱۸, ISO۹۰۰۱:۲۰۲۰ قرار گرفت و برانجام اطمینان فرآیندها و عملکرد سازمان با استانداردهای مدیریتی از سوی شرکت گواهی‌دهنده تأیید شد. وی تصریح کرد: با توجه قرار دادن اصول و الزام‌های سیستم‌های مدیریتی گام‌های مؤثری برای رشد و تعالی این زنجیره ارزش محصولات پلی‌اتیلن ترفتالات صنعت پتروشیمی برداشته می‌شود.رئیس مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان یادآور شد: گواهینامه‌های ارزیابی و تأییدشده پتروشیمی شهید تندگویان از سوی شرکت ممیزی ارزیابان کیفیت کارنامه صادر شده است. پتروشیمی شهید تندگویان بزرگ‌ترین تولیدکننده محصولات مهم و راهبردی پلی‌اتیلن ترفتالات (PET) و اسید تترافالیک خالص (PTA) در کشور است.

#### برنامه‌ای برای افزایش تعرفه آب نداریم

وزیر نیرو گفت: اکنون هیچ برنامه‌ای برای افزایش تعرفه مشترکان مصرف آب نداریم و به دنبال آن نیستیم. به گزارش اقتصاد سرآمد، علی اکبر محرابیان امروز در مراسم امضای تفاهم‌نامه سلفا با بخش خصوصی در خصوص پنهلای خورشیدی با بیان اینکه امیدواریم این جلسه نقطه عطفی برای ایجاد نیروگاه‌های تجدیدپذیر و توسعه این صنعت باشد اظهار کرد: از مهمترین برنامه‌ها و اولوئیتهای وزارت نیرو که در قانون بودجه ۱۴۰۱ نیز آمده ایجاد نیروگاه توسعه اقتصادی و الزام‌رشد اقتصادی در کشور است.وی افزود: رشد اقتصادی در شرایط فعلی محقق نمی‌شود مگر اینکه توسعه صنعت انرژی کشور صورت گیرد.ما در طول سالهای اخیر علیرغم رشد قابل توجه صنعت در کشور و بخش خدماتی شاهد نارسایی‌هایی برای تأمین انرژی بودیم و همچنان شرایط به گونه‌ای است که باید برای این مسئله تدابیر لازم صورت گیرد تا امکان توسعه اقتصادی فراهم شود.او تأکید کرد: مسئله انرژی در ایران به ویژه برق موضوعی است که جزو اولوئیتهای دولت قرار گرفته و برنامه‌هایی را برای این مهم در دستور کار داریم، در مورد صنعت برق با توجه به کمبودهای موجود برنامه‌هایی را ارائه کردیم که حاصل تفکر فعالان و متخصصان این صنعت است.وی با بیان اینکه امروز شاید مهمترین کاری که در وزارت نیرو دنبال می‌کنیم اجرای کردن این برنامه‌هاست گفت: در قالب نیروگاه‌های حرارتی، تجدیدپذیر، تبدیل واحدهای گازی به سیکل ترکیبی و رفع مشکلات موجود نیروگاه‌ها به دنبال توسعه این بخش هستیم.

### امضای تفاهم‌نامه همکاری وزارت نیرو و ۱۲ شرکت بخش خصوصی برای احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر

با حضور وزیر نیرو، میان رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و به‌پهر انرژی برق(ساتبا) و نمایندگان ۱۲ شرکت بخش خصوصی به‌مظنر توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر کشور، تفاهم‌نامه همکاری به امضارسید.به گزارش اقتصاد سرآمد، پس از فراخوان سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و به‌پهرو انرژی برق(ساتبا)، برای احداث ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر، با استقبال گسترده سرمایه‌گذاران تاکنون حدود ۹ هزار مگاوات پیشنهاد از سوی بخش خصوصی دریافت شده که در اولین مرحله، با ۱۲ شرکت خصوصی در احداث ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تفاهم‌نامه همکاری به امضارسید.این تفاهم‌نامه در راستای انجام وظایف قانونی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و به‌پهرو انرژی برق(ساتبا) مبنی بر فراهم کردن زیرساخت لازم در کشور درخصوص استفاده از مشارکت آنها، همچنین ایجادبستر لازم برای بومی سازی بخش خصوصی و حمایت از مشارکت آنها، همچنین ایجادبستر لازم برای بومی سازی تجهیزات تجدیدپذیر مبادله شد.

#### نامه ۲۴ نماینده به رئیس قوه قضائیه

##### در خصوص پرونده کر سنت

نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی، گفت: ۲۴ تن از نمایندگان مجلس شورای اسلامی در نامه‌ای به رئیس قوه قضایه خواستار برخورد با فساد بزرگ در کشورکرسنت شدند.به گزارش اقتصاد سرآمد، مالک شرعینی نایب‌ر از نامه ۲۴ نماینده مجلس به رئیس قوه قضایه درباره پرونده کرسنت به منظور پیگیری بیانیه ۶۶۰ نفره قبلی و ضرورت برخورد جدی بزرگ کرسنت‌سخت خیراد. پرو نامه اخیر، ۲۶۰ نفر از نمایندگان درباره ضرورت رسیدگی به مفاد قراردادنگین کرسنت، با انعقاد قرارداد مربوط به کرسنت خیانتی تاریخی نسبت به کشور صورت گرفته است و در اثر فساد عدله‌ای و فریب کاری عدله‌ای دیگر و فریب خوردگی عدله‌ای آخر، دهها میلیارد دلار (صدها هزار میلیارد تومان) به کشور خسارت وارد شده است.از گروه‌های سه‌گانه فاسد که قبل از انعقاد قرارداد، متبعان آن در انعقاد و تثبیت آن نقش داشته اند انتظاری جز فساد نبوده است و از دخل‌بازان که عملا همدست مفسدان بوده‌اند و در بیست سال گذشته با قالب واقعیت و نارسائی، مسئولان قضایی و امنیتی کشور را در پیگیری و رسیدگی به مفاد این پرونده دچار انحراف و تردید کرده‌اند انتظاری جز همانچه انجام داده‌اند نبوده است. اما اکنون که وقایعات افشاء شده و معلوم گردیده که قرارداد کرسنت (مورخ ۱۳۸۰/۲/۵) باعث توقف اجرای قرارداد شرکت ملی نفت ایران با شرکت پترو ایران(۱۳۹۹) گردیده و ۴۰ تا ۶۰ میلیارد دلار (با محاسبات متفاوت) گدا می‌باشد، سئل به ایران توسط اشرااتی‌ها به غارت رفته است و از طرفی بابت همان گازی که برده شد، شرکت ملی نفت ایران را به پرداخت میلیاردها دلار خسارت محکوم کرده و می‌کنند دیگر هیچ توجهی برای درنگ و تعلل وجود ندارد.