



دوشنبه ۲۲ فروردین ۱۴۰۱ - شماره ۱۳۳۷

## گزارش

### صنعت پتروشیمی در انتظار صندوق تأمین سرمایه خصوصی

صنعت پتروشیمی در عبور از فشارهای اقتصادی و تحریم‌های همه‌جانبه به‌دنبال شیوه‌های جدید سرمایه‌گذاری است. صنعت

پتروشیمی در میانه این فشارها و تهدیدها تلاش کرده است راه خودش را برود و همواره به‌دنبال راه‌های جدید و امن بیشتری برای تأمین سرمایه رفته است و خصوصی شدن یکی از اتفاق‌های مهمی بوده است که اگر چه در ابتدای راه اشکالاتی داشت، اما در نهایت وارد مسیر درست خود شد.به گزارش اقتصاد سرآمد ، صنعت پتروشیمی نسبت به بسیاری از صنایع، دارای امتیازهای خوبی برای ادامه فعالیت بوده است. موقعیت جغرافیایی و دسترسی به منابع آبی، دسترسی به زیرساخت‌های طبیعی و اجرایی در نقاط مختلف، نیروی کار منطقه‌ای و به‌خصوص تسهیلات در مناطق ویژه و... سرمایه‌گذاری در این حوزه را از ابتدا اقتصادی کرده است. ضمن اینکه بازار فروش این محصولات در داخل و خارج از کشور هیچ‌گاه متوقف و کاشتی نبوده است و به همین دلیل سرمایه‌گذاران این بازار را بازار آینده می‌دانند.

شرکت ملی صنایع پتروشیمی و سایر شرکت‌های بزرگ پتروشیمی در این سال‌ها همواره به‌دنبال بررسی همه زمینه‌های سرمایه‌گذاری و تولید ثروت جدید به‌طور مستقیم با همراه با گروه‌های خصوصی و دولتی بوده‌اند. شرکت ملی صنایع پتروشیمی، همواره اعلام کرده است که راهکارهای مختلفی برای کمک به تأمین مالی پروژه‌های شرکت‌های داخلی دارد و سازوکارهایی را برای تأمین مالی پروژه‌ها به با کارگیری توانمندی داخلی‌ها در دستور کار قرار داده است که شرکت‌های داخلی با اتکا به امکانات خود، فرایندهای مالی یا بسته تأمین مالی پروژه فعالیت کنند.راهبرد شرکت ملی صنایع پتروشیمی این است که نباید همه تخم‌مرغ‌ها را در یک سبد گذاشت. اگر قرار است مقدار سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی تا سال ۱۴۰۴ به ۹۳ میلیارد دلار و بیشتر از آن برسد و برای رسیدن

به این هدف مهم منتظر رفع تحریم هم نمانیم، لازم است به همه گزینه‌هایمان برای زمینه‌های سرمایه‌گذاری فکر کنیم و هیچ‌کدام از مسیرها را به روی خود بسته نگذاریم. آنچه امروز به‌عنوان زمینه‌های جدید سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی شاهد هستیم نیز نتیجه همین دیدگاه و همراهی با صنعت پتروشیمی برای پیدا کردن مسیرهای جدید و متنوع موفقیت است. شهرام رضایی، مدیر سرمایه‌گذاری؛ شرکت ملی صنایع پتروشیمی درباره تازه‌ترین پیگیری‌ها و تلاش‌ها برای شکل‌گیری صندوق پروژه‌های پتروشیمی گفت: صندوق پروژه در واقع صندوق تخصصی تأمین مالی برای صنعت پتروشیمی و گزینه‌ای مطلوب برای سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی و تأمین مالی پروژه‌ها به بزرگ به شش‌ام می‌آید. و به وجود یک ایراد مهم در ماهیت و زمینه فعالیت این صندوق اشاره کرد و گفت: اگر هلدینگ‌ها به‌طور مستقیم اقدام و سرمایه‌گذاری نکنند، شرکت ملی صنایع پتروشیمی مجبور است با تضمین یا واگذاری خسارات یا موارد دیگر که جزو انتقال به شش‌ام می‌آیند، وارد عمل شود و در این شرایط دیگر ماهیت این صندوق عام می‌شود.رضایی افزود: برای شرایطی که این صندوق عام شود، هم پیش‌بینی‌هایی شده و سازمان بورس اعلام کرده است که هلدینگ‌ها می‌توانند ۶۰درصد سهم بپردازند و ۴۰ درصد هم پذیرفنیسی صورت گیرد. در حال حاضر هلدینگ خلیج فارس به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های فعال در ایسن عرصه یک پروژه صندوق تخصصی تأمین سرمایه را با فابورس شروع کرده و اگر موفق باشد، سایر هلدینگ‌ها هم وارد می‌شوند.مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: گزینه دیگر برای سرمایه‌گذاری در حوزه پتروشیمی Private Equity یا صندوق‌های تأمین سرمایه خصوصی است

و در توضیح این نوع جدید سرمایه‌گذاری می‌گوید: این صندوق‌ها می‌توانند حجم خوبی از پول را وارد پروژه‌های پتروشیمی کنند. این صندوق‌ها خصوصی هستند و تا به حال چند صندوق سرمایه‌گذاری خصوصی فعال شده است و مستقل و مستقیم با پتروشیمی‌ها که آنها هم خصوصی هستند وارد می‌شوند و سود یا سهام دریافت می‌کنند.رضایی بیان اینکه این الگو از صندوق‌های تأمین مالی خصوصی جدید و مورد اقبال زیادی در دنیا است و در ایران هم مورد توجه قرار گرفته است، تصریح کرد: اگر تحریم ادامه داشته باشد، باید بدون توجه به این شرایط راه خودمان را برویم. ضمن اینکه حساب ذخیره ارزی هم محدودیت دارد و نمی‌توان برای همه پروژه‌ها روی آن حساب کرد و چاره‌ای برای حرکت به سمت این صندوق‌ها نیست. وی با تأکید بر اینکه صندوق تخصصی سرمایه‌گذاری حمایت خوبی برای شرکت‌های خصوصی پتروشیمی است و به نفع همه هلدینگ‌های پتروشیمی است که وارد این صندوق شوند، افزود: این صندوق‌های تأمین سرمایه خصوصی در حال حاضر تا ۲۰ هزار میلیارد تومان امکان تأمین سرمایه به‌اندازه رقم خوبی است و می‌تواند کمک خوبی در این شرایط باشد.رضایی به نقش رگولاتوری شرکت ملی صنایع پتروشیمی و محدودیت‌های اجرایی که وجود دارد اشاره کرد و گفت: به همین دلیل در سال‌های گذشته تا امروز مطالعات زیادی در مورد زمینه‌های جدید سرمایه‌گذاری امن داشته‌یم و به نظر ما بهترین راه با توجه به محدودیت‌های تأمین مالی داخلی و خارجی این گزینه است. این شیوه ریسک نزدیک به صفر دارد، قابلیت‌های بانکی خوبی دارد و بازگشت سرمایه آن هم قابل قبول است.مدیر سرمایه‌گذاری شرکت ملی صنایع پتروشیمی به همکاری بانک‌های مختلف داخلی در این سال‌ها با صنعت پتروشیمی اشاره کرد و گفت: همکاری‌های خوبی وجود داشته، اما هیچ‌کدام از بانک‌ها نتوانسته‌اند به اندازه کافی پتروشیمی‌ها را تأمین سرمایه کنند، چون اعداد بزرگ است، اما همکاری بانک‌ها در حد کارگزاری بوده است. وی افزود: چنانچه کنسر سیومی از چند بانک همراه شوند، می‌توانند عاملیت خوبی داشته باشند. تاکنون علاقه‌مندی خوبی وجود داشته، اما بانکی می‌تواند با پتروشیمی همکاری کند که منابع و تسهیلات خوبی هم بیاورد. د شانی



### نفت ایران اروپا رانجات می‌دهد؟

نماینده اسبق ایران در هیات عامل اوپک گفت: در حال حاضر صادرات نفت خام و فرآورده‌های نفتی روسیه ۸ تا ۷ میلیون بشکه در روز است که از این میزان ۵ میلیون بشکه نفت و فرآورده به اروپا می‌رود.به گزارش اقتصاد سرآمد، محمدعلی خطیبی درباره کشتشش بازار برای جذب افزایش صادرات نفت ایران اظهار داشت: قطعاً بازار کشتش داشته که ما توانسته‌ایم رقم صادرات را افزایش دهیم، به‌رحال بعد از تحولات روسیه و اوکراین شاهد نوعی نگرانی افزایش قیمت نفت در بازار بودیم که این اتفاق هم افتاد، علت هم این است که دنیا و به‌خصوص کشورهای غربی به شدت دنبال این هستند که نفت روسیه را جایگزین کنند هر چند خیلی سخت است زیرا رقم صادرات روسیه بالاست.وی افزود: اکنون کشورهای غربی از ذخایر استراتژیک برداشت می‌کنند، این نشان می‌دهد که یک کمیودی در بازار وجود دارد و عرضه فعلی کافی نیست، در چنین بازاری قطعاً نفت ما خریدار پیدا می‌کند، چون در بازاری که سراغ ذخایر استراتژیک می‌روند طبیعتاً از یک عرضه‌کننده مطمئن استقبال می‌شود. بعبارت دیگر بازار کنونی را بحتی می‌تواند علاوه بر ۱٫۲ میلیون بشکه قبلی حدود ۸۰۰ تا ۹۰۰ هزار بشکه افزایش صادرات ایران را جذب کند.

**گروه انرژی –** اخیراً یکی از اعضای کمیسیون انرژی مجلس در سخنانی قیمت واقعی هر لیتر بنزین را یک دلار اعلام کرده و فروش پایین تر از آن به مردم را مصداق اعطای یارانه دانسته است. در پاسخ به این اظهار نظر باید گفت افزایش نرخ‌های صادراتی محصولاتی مثل بنزین به دلیل ناتوانی دولت در کنترل ارزش پول ملی رخ داده است و در شرایطی که درآمد‌های مردم متناسب با قیمت ارز بالا نمی‌رود، مقایسه قیمت‌های داخلی با خارجی، بر اساس قیمت اسمی دلار منطقی نیست. و پرسید چرا ثبات در تصمیم‌گیری پارلمان فعلی ابداً مشهود نیست؟

به گزارش اقتصاد سرآمد، رحیمی مغففر ضمن اشاره به اینکه قیمت بنزین در سال ۱۴۰۱ افزایش نخواهد یافت، گفته است: قیمت واقعی بنزین رقمی بالغ بر یک دلار است و مابقی آن یارانه است؛ بنابراین ذکر این نکته ضروری است که یارانه به میزان با گروه‌های خصوصی و دولتی بوده‌اند. می‌گیرد. اظهار نظر اخیر بر اساس قیمت صادراتی هر لیتر بنزین محاسبه شده اما انتقاداتی به آن مطرح است. وضعیت فعلی قیمت گذاری بنزین فاصله زیادی با نقطه مطلوب دارد و مواردی همچون اسراف، قاچاق، انحراف منابع و عدم تحقق عدالت نتیجه و ضعیف فعلی تعیین قیمت‌هاست. در عین حال برای اصلاح وضع موجود لازم است تصورات رایج و اشتباهی که از سوی برخی مطرح می‌شود، مورد بررسی قرار بگیرد.

در حالی که بارها دولت و اعضای پارلمان کشور اعلام کرده‌اند قیمت بنزین نسبت به سال گذشته تغییر نخواهد داشت دلیل این اظهار نظرات را باید این‌چنین بیان کرد: اگر چه سوخت کشور دانست. اگر چه سهم این سوخت در سبد انرژی کشور در مقایسه با گاز طبیعی بسیار کمتر است، اما تغییر در قیمت و سهمیه‌بندی آن همواره از سوی مردم پیگیری می‌شود، به روزنامه اقتصاد سرآمد، گفت: نگرانی که به طور خاص در این صورت قیمت هر لیتر

### چرا برخی دست از سر نرخ بنزین برنمی‌دارند؟

محمد موسوی کارشناس اقتصاد انرژی و استاد دانشگاه کشورمان با بیان این که بنزین را می‌توان جای نرخ صادراتی، با قیمت آن در کشورهایی همچون ترکیه یا آمریکا مقایسه می‌کنند نیز رقم‌های به مراتب بالاتری برای قیمت واقعی بنزین مطرح کرده‌اند. بر اساس این استدلال قیمت بنزین کمتر از یک دهم قیمت جهانی آن است و باید گران‌تر شود.



بنزین باید در حدود ۰.۵ دلار، معادل ۱۳ هزار تومان تعیین شود. افرادی که قیمت بنزین را به جای نرخ صادراتی، با قیمت آن در کشورهایی همچون ترکیه یا آمریکا مقایسه می‌کنند نیز رقم‌های به مراتب بالاتری برای قیمت واقعی بنزین مطرح کرده‌اند. بر اساس این استدلال قیمت بنزین کمتر از یک دهم قیمت جهانی آن است و باید گران‌تر شود.

وی با طرح این پرسشش که چرا با موارد یاد شده باز هم عضو کمیسیون انرژی بسه اظهار نظری این چنین دست می‌زند، افزود: ماجرای افزایش قیمت بنزین و رسیدن آن به یک دلار پس از آن مطرح شد که قیمت جهانی نفت به یکصد و چهل دلار در هر بشکه رسید. همزمان با افزایش قیمت نفت، قیمت بنزین هم در منطقه و هم در برخی از کشورها افزایش یافت. او با ابراز تاسف از برخی بی تدبیری‌ها در خصوص اعلام نرخ بنزین، به

## برگزیده انرژی

راه‌اندازی نخستین شهرک تخصصی رمز ارز ایران

## برق شهرک تخصصی رمز ارز فریدن از انرژی خورشیدی تأمین می‌شود



مدیرعامل نخستین شهرک تخصصی رمز ارز کشور در شهرستان فریدن آستان اصفهان گفت: با امضای تفاهمنامه پیرای احداث و راه‌اندازی چند نیروگاه برق خورشیدی، تمامی برق مورد نیاز ایسن مجموعه صنعتی از انرژی خورشیدی تأمین می‌شود. به گزارش اقتصاد سرآمد ، امین خاچانی با بیسان اینکه بهره‌گیری از انرژی پاک همزمان با آغاز عملیات اجرایی احداث شهرک صنعتی(اروپهشت ۱۴۰۰)، در دستور کار قرار گرفته بود اظهار داشت: این مجموعه به استفاده بهینه از انرژی خورشیدی، از برق شبکه سراسری و برق شهری نیاز خود را برآورده می‌کند. فعالیت این شهرک هیچگونه اختلال و افتی در برق مدار بوجود نخواهد آورد.وی با اشاره به اینکه در زمان حاضر وزارت نیرو، ارائه مجوز استخراج ارز دیجیتال در سراسر کشور را به استفاده از انرژی حاصل از انرژی‌های تجدید پذیر منوط کرده است گفت: با بوداردیشی و آینده‌نگری و به برنامه ریزی صورت گرفته در سال گذشته، تأمین برق شهرک تخصصی رمز ارز از طریق صفحات(پنل) خورشیدی در دستور کار قرار گرفت و در این مدت قراردادهای مربوط به آن با یک شرکت تخصصی تولید برق خورشیدی منعقد شده‌است.مدیرعامل نخستین "شهرک تخصصی رمز ارز" کشور در شهرستان فریدن آستان اصفهان تصریح کرد: در زمان حاضر بر اساس تفاهمنامه فیمابین با شرکت تخصصی در زمینه تولید برق خورشیدی و با اقدامات انجام شده، ۱۰۰ مگاوات برق نیروگاه خورشیدی اولیه راه‌اندازی شهرک، تأمین شده است به این معنا که آغاز بکار مجموعه حتی از همان لحظات ابتدایی بی نیاز از برق شبکه سراسری و شهری خواهد بود و در قدم بعدی ۲۰ مگاوات، کام‌بعدی شهرک تخصصی رمز ارز برای بهره‌گیری از برق انرژی تجدیدپذیر خواهد بود.تأمین ۶۰ مگاوات برق خورشیدی حاصل آینده نگری و توجه به مباحث زیست‌محیطی ادامه داد: تأمین ۶۰ مگاوات برق خورشیدی از جمله اصلی‌ترین طرح‌های اجراشده در عملیات احداث و راه‌اندازی نخستین شهرک تخصصی رمز ارز کشور در شهرستان فریدن محسوب می‌شود که نیاز از برق شبکه سراسری و شهری خواهد بود و در قدم بعدی ۲۰ مگاوات، کام‌بعدی شهرک تخصصی رمز ارز برای بهره‌گیری از انرژی‌های پاک سرلوحه این مجموعه صنعتی است خاطر نشان کرد: به برنامه‌های آینده نیز بر همین اصل استوار خواهد بود بطوریکه فعالیت شهرک تسبب شود و با افت در برق سراسری، منطقه‌ای از برق نیاید.

اقتصاد سرآمد افزود: بنزین سیاسی ترین کالای ایران تلقی می‌شود که همواره حساسیت افکار عمومی نسبت به تغییراتی قیمتی آن بالاست. بنزین در این شرایط به قیمت سه هزار تومان به مردم فروخته می‌شود. تغییر قیمت بنزین از سال ۱۳۵۷ تا کنون، همواره با حساسیت‌های فراوانی از سوی دولت و مجلس و مردم صورت گرفته است و در مواردی تغییر قیمت بنزین به اعتراضات خیابانی نیز منجر شده است.

#### دست به نرخ بنزین نزنید

موسوی با بیان این مهم که، در سال‌های گذشته افزایش تدریجی قیمت بنزین با هدف رشد بطنی و نزدیکی به قیمت جهانی در دستور کار قرار گرفته است، گفت: زمزمه تغییر روند تخصیص بنزین از خودرو به فرد و ایجاد شرایطی برای معامله بنزین مازاد افراد در قالب سامانه‌ای نشان از آن دارد که دولت قصد دارد وارد دوره‌ای تغییری در این حوزه شود. هر چند مقامات دولتی و نمایندگان مجلس اعلام می‌کنند افزایش قیمت بنزین در راه نیست. اما چرا این موضوع قرار نیست به ثبات برسد؟سال۱۳۵۹ قیمت بنزین در ایران از حالی مطرح می‌شود که قیمت بنزین را به اقتصادی و هماهنگی سازمان برنامه و بودجه با اشاره به قیمت حامل‌های انرژی گفته بود که در لایحه بودجه سال جدید، هیچ گونه افزایش قیمتی برای این فرآورده‌ها پیش‌بینی نشده است.

**بی توجهی به شرایط اقتصاد کشور در اظهار نظر بنزینی**
وی با طرح این پرسشش که چرا با موارد یاد شده باز هم عضو کمیسیون انرژی بسه اظهار نظری این چنین دست می‌زند، افزود: ماجرای افزایش قیمت بنزین و رسیدن آن به یک دلار پس از آن مطرح شد که قیمت جهانی نفت به یکصد و چهل دلار در هر بشکه رسید. همزمان با افزایش قیمت نفت، قیمت بنزین هم در منطقه و هم در برخی از کشورها افزایش یافت. او با ابراز تاسف از برخی بی تدبیری‌ها در خصوص اعلام نرخ بنزین، به

بلا تکلیفی ۲۴کلان پروژه بهینه‌سازی مصرف سوخت

## گره مصرف افسار گسیخته سوخت با اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی باز می‌شود



با در نظر گرفتن این موضوع که فقط ۸ ماه از روی کارآمدن دولت سیزدهم گذشته است، اما هنوز اقدامی برای اجرای پروژه‌های ۲۴ کلان بهینه‌سازی مصرف سوخت انجام نشده است که ضرورت دارد دولت در این مسأله اهتمام ویژه‌ای داشته باشد.به گزارش اقتصاد سرآمد ، تاکنون اعداد و ارقام مختلفی درباره میزان مصرف سوخت در کشور منتشر شده است که طبق آن سرانه مصرف انرژی ایرانی‌ها چندین برابر میانگین جهانی است. هر چند الگوی و فرهنگ مصرف سوخت توسط مردم در این کشور با بودن میزان مصرف در کشور تائیر گذاری است، اما گره اصلی مصرف افسار گسیخته در ایران تنها با اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت باز می‌شود که اجرای آن به عهده دولت‌هاست.در حال حاضر تراز گاز کشور منفی شده و میزان تقاضا از عرضه بیشتر شده است. این موضوع تا پایان سال ۱۴۰۱ به بنزین و گازوئیل نیز سراسرت می‌کند. به بیان ساده در سایه غفلت از اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف، در آینده نیاز کشور به عنوان اولین دارنده منابع هیدروکربوری دنیا، هر چه تولید می‌کند را در داخل مصرف می‌کند.بدین ترتیب نه تنها صادرات انرژی ایران به صفر می‌رسد بلکه عمده مصارف انرژی نیز در بخش‌های غیر مولد انجام شده که هیچ نقشی در افزایش GDP کشور ندارند.بحران مصرف انرژی در کشور موجب شده است که مسئولیت سنگین بر عهده شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت قرار بگیرد. اما با وجود وظیفه سنگین این شرکت تابعه شرکت ملی نفت، تاکنون در طول دولت سیزدهم اقدام قابل توجهی در این حوزه دیده نشده است.دی ماه سال ۱۴۰۰ بود که پس از تأخیر زیاد، حسین انبیدی به عنوان سرپرست شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت منصوب شد. اما اکنون بعد از گذشت ۳ماه از این انتصاب و گذشت ۸ماه از روی کار آمدن دولت سیزدهم، هنوز خبری از پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف سوخت نیست.پروژه‌های ۲۴ کلانی که طبق جدول ۱ در دولت تدبیر و امید تعریف شده‌اند اما با پیشرفتی بسیار اندک به دولت سیزدهم تحویل داده شده است، طبق صورت مالی شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت پیشرفت فیزیکی ۱۵ پروژه بهینه‌سازی مصرف سوخت بسیار از کار نشانمان منفی شده و با توجه به اهمیت موضوع بهینه‌سازی مصرف سوخت، این شرکت باید در قالب یک معاونت یا نهاد ذیل ریاست‌جمهوری تعریف شود و با موضوعات مربوط به بهینه‌سازی مصرف سوخت توسط شورای عالی انرژی پیگیری شود.

### مصرف برق در ایران ۲،۵ برابر میانگین جهانی است

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای غرب کشور گفت: سرانه مصرف برق در کشورمان از میانگین جهانی بالاتر است، بطوریکه مصرف برق ایران ۲،۵ برابر مصرف برق جهان است.به گزارش اقتصاد سرآمد ، علی اسدی در نشست مدیریت مصرف انرژی در استان ایلام اظهار داشت: ایران از نظر شبکه برق در خاورمیانه رتبه اول و در جهان رتبه ۱۴ است اما مسافانه مصرف برق کشورمان بیش از ۲،۵ برابر مصرف جهان و ۲ برابر مصرف منطقه است. وی افزود: اگر بارندگی داشته باشیم می‌توان پیش‌بینی تولید ۴۸۰ مگاوات برق را داشت و یکی از بزرگترین نیروگاه‌های آبی کشور فعال می‌شود.مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای غرب کشور تأکید کرد: این نیروگاه بزرگ متأسفانه به علت کمبود آب پشت‌سد در حال حاضر برق تولید نمی‌کند.اسدی یادآور شد: اکنون نیروگاه مجموعه‌های صنعتی پتروشیمی و گاز ایلام در استان فعال هستند و به تولید برق استان کمک می‌کنند. وی افزود: شرکت گاز ۶۰ مگاوات توان تولید برق دارد که می‌تواند تا ۲۴ مگاوات برق به شبکه استان توزیع کند.وی ابراز امیدواری کرد با برنامه ریزی و مدیریت صحیح انرژی بتوان از شرایط بحران قطعی برق در تابستان سال جاری عبور کرد.

## دستور رئیس‌جمهور برای توقف عملیات اجرایی احداث پتروشیمی میانکاله

شنیده شده در پی دستور رئیس‌جمهور به رئیس سازمان محیط زیست برای جلوگیری از احداث پتروشیمی میانکاله به دلیل بروز مشکلات زیست‌محیطی، ابطال مصوبه دولت قبل درباره این پروژه در دستور کار هیأت وزیران قرار گرفته و به‌زودی پرونده آن برای همیشه بسته خواهد شد.به گزارش اقتصاد سرآمد ، دولت دوازدهم در جلسه ۱۷ اسفند ۱۳۹۹ به پیشنهاد وزارت نفت با ادعای ایجاد زیرساخت‌های لازم برای رفع نیاز صنایع پایین دستی پتروشیمی، ایجاد اشتغال پایدار و با رویکرد آمایش سرزمینی از طریق اجرای طرح‌های پیشین‌ان صنعت پتروشیمی با تأکید بر تکمیل زنجیره ارزش متانول – پروپیلن به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی، با احداث پتروشیمی در منطقه میانکاله استان مازندران موافقت کرد.مصوبه دولت گذشته با مخالفت فعالان محیط زیستی مواجه و عملیات احداث این طرح متوقف شد اما با تشکیل دولت سیزدهم بار دیگر این موضوع در کانون اخبار قرار گرفت و برخی افراد متنفذ دولت را برای کلنگ‌زنی این پروژه بدون مجوز محیط زیست تحت فشار قرار دادند؛ تا جایی‌که سختگویی دولت در هفته‌های اخیر در گفت‌وگو با رسانه‌ها به صراحت اعلام کرد اجرای این پروژه منوط به اخذ مجوزهای لازم زیست‌محیطی است.بر اساس شنیده‌های خبرگزایر ایرنا، آیت‌الله «سید ابراهیم رئیسی» در آخرین جلسه هیأت دولت به رئیس سازمان حفاظت محیط زیست دستور داد موضوع احداث پتروشیمی میانکاله را بررسی و با احضای موارد خلاف قانون و آسیب‌ها برای محیط زیست، سرعاً از اجرای آن جلوگیری کند. در پی این دستور، علی سلطانه اعلام کرد از نظر دولت کلنگی که برای احداث پتروشیمی میانکاله به زمین زده شده فاقد اعتبار بوده و در واقع معتدیمی کلنگی به زمین زده نشده‌است و این نکته را هم متذکر شد که طبق قانون دیگر هیچ کلنگی بدون مجوز محیط ز نخستین نیروگاه احداثی توسط صنایع وارد مدار می‌شود.

## نخستین نیروگاه احداثی توسط صنایع وارد مدار می‌شود

مجری طرح احداث نیروگاه‌های صنایع معدنی توابیر تأکید کرد: نخستین واحد از مجموعه صنایع تاقم‌های نیروگاهی تقاهم‌نامه وزارت نیرو و وزارت صمت در خرداد با ظرفیت ۱۸۳ مگاوات به مدار وارد می‌شود.به گزارش اقتصاد سرآمد ، سردار زمان حسینی با اعلام این خبر گفت: براساس این تفاهمنامه ابتدا قرار بود ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه توسط صنایع احداث شود که با توجه به نیاز تأمین برق مطمئن و پایدار، ظرفیت‌های طبیعی و حاصلی که در تقاهم‌نامه دیده شده بود، شرکت ملی نیروگاه‌ها به ۱۷ هزار مگاوات افزایش یافت که شامل ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه سیکل ترکیبی و دو هزار مگاوات نیروگاه تجدید پذیر است.وی با بیان اینکه این نیروگاه‌ها در ۱۵ ساخانه‌واقع در ۱۵ استان احداث خواهد شد، اظهار داشت: هم‌اکنون در مرحله پیشبرد (مطالعاتی) طرح‌ها قرار داریم، در این مرحله شاهد پیشرفت ۵۶ درصدی در اجرای مطالعات تکمیلی، کسب مجوزها و... هستیم. به گفته مجری طرح احداث نیروگاه‌های صنایع معدنی توابیر، با توجه به ظرفیت‌های موجود و آماده بودن شرایط، شاهد آغاز عملیات اجرایی در ۵۰ درصد طرح‌ها، همزمان با دوره پیشبرد هستیم که این میزان حدود پنج هزار و ۳۰۰ مگاوات است که در این طرح‌ها شاهد انتخاب پیمانکار و اجرای زیرساخت‌ها و شروع عملیات اجرایی هستیم. حسینی ادامه داد: در همین رابطه نخستین واحد نیروگاه گاززی سمنان به ظرفیت ۱۸۳ مگاوات در خرداد ماه امسال وارد می‌شود و واحد دوم آن نیز پس از یک ماه به شبکه سراسری خواهد پیوست. وی با بیان اینکه در فاز اول بخش گاز این نیروگاه در مجموع با ظرفیت اسمی ۳۶۶ مگاوات احداث می‌شود، تصریح کرد: در فاز دوم با احداث یک واحد بخار تبدیل به سیکل ترکیبی خواهد شد.مجری طرح احداث نیروگاه‌های صنایع معدنی توابیر افزود: براساس تفاهم‌نامه منعقد شده با وزارت صمت، همه واحدهای نیروگاهی مشمول این تفاهم‌نامه از نوع سیکل ترکیبی خواهد بود، به‌طور معمول یک سوم از این ظرفیت در قالب واحدهای بخار است که در کنار واحدهای گاززی احداث می‌شود و نیازی به سوخت نخواهد داشت. حسینی درباره احداث دو هزار مگاوات نیروگاه‌های تجدیدپذیر خاطر نشان کرد: این نیروگاه‌ها نیز در کنار یا نزدیکی ساختمان‌های نیروگاه‌های حرارتی احداث خواهد شد تا از امکانات ایجاد شده برای اتصال به شبکه استفاده بهینه شود.وی درباره تأمین سوخت نیروگاه‌های مذکور ابراز داشت: در حال حاضر برای تأمین سوخت بیش از ۵۰ درصد از این نیازها با گوجه‌های لازم گرفته شده است و برای باقی مانده نیز در حال انجام بررسی‌های لازم و رازینی با وزارت نفت (شرکت ملی گاز ایران) هستیم. بستم رت زمین نخواهد خورد و در اجرای این طرح نیز کوتاه نخواهیم آمد.

## رکورد مصرف برق کشور با بیش از ۴۳ هزار مگاوات شکست

نیاز مصرف برق کشور شب گذشته در ساعت ۲۰ و ۶۶ دقیقه به رقم ۴۳ هزار و ۵۰۷ مگاوات رسید که نسبت به سال‌های قبل رقمی کمابیش در فروردین‌ماه است. به گزارش اقتصاد سرآمد ، میزان مصرف برق همه ساله به‌طور معمول از اواخر اردیبهشت‌ماه روند صعودی خود را آغاز می‌کند اما به نظر می‌رسد این روند در سال ۱۴۰۱ تغییر داده و از همین ماه ابتدایی سال روند صعودی به خود گرفته است. گزارش تازه شرکت مدیریت شبکه برق ایران نشان می‌دهد شب گذشته و در ساعت ۲۰ و ۶۶ دقیقه در حالی نیاز مصرف برق به عدد ۴۳ هزار و ۵۰۷ مگاوات رسید که پارسال و در همین بازه زمانی نیاز مصرف ۳۹ هزار و ۶۱۳ مگاوات بوده که رشد سه‌هزار و ۸۴۴ مگاوات را نشان می‌دهد.بخش صنعت کشور نیز در این ساعت ۶ هزار و ۱۴۱ مگاوات نیاز مصرف داشته که در مقایسه با روز گذشته رشد داشته است. نیاز مصرف برق کشور در ساعت ۱۴ و ۱۰ دقیقه دیروز (۲۰ فروردین‌ماه) نیز در حالی به عدد ۴۲ هزار و ۹۹۲ مگاوات رسید که این میزان در زمان مشابه پارسال ۳۶ هزار و ۶۵۱ مگاوات بوده است.نیاز مصرف برق روز گذشته کشور نسبت به مدت مشابه پارسال افزون بر ۶ هزار مگاوات رشد یافته‌است.بخش صنایع نیز روز گذشته و در ساعت ۱۴ و ۱۰ دقیقه پنج هزار و ۷۷۱ مگاوات نیاز مصرف برق داشته‌اند که این بخش هم رشد مصرف داشته است.دیروز نیزوگاه‌های انرژی‌های تجدیدپذیر چهار هزار و ۳۳۴ مگاوات از برق مورد نیاز کشور را تأمین کرده بودند.

## مصوبات سفرهای استانی در وزارت نیرو و سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و منابع انرژی

معاون حقوقی، پشتیبانی و مجلس وزیر نیرو مصوبات سفرهای استانی راالزم الاجراء دانفت، این مصوبات از عملیات بسیاری زیادی برخوردار بوده و باید اقدامات لازم از سوی مدیران استانی در زمینه اجرای آن انجام شود. به گزارش اقتصاد سرآمد ، احمد حیدری در نشست تخصصی مدیران صنعت آب و آبفاکی کشور که با محوریت تبیین اهداف و برنامه‌های سال ۱۴۰۱ در سالن اجتماعات وزارت نیرو و برگزار شد، با اشاره به همکاری و هماهنگی مناسب دستگاه‌ها و وزارت نیرو اظهار کرد: تمامی شرکت‌های تابعه باید با سیاست‌های اجرایی و اعلامی از سوی وزارت نیرو هماهنگ بوده و در این راستا کارهای موثری برانند.وی با بیان اینکه اگر در موضوعات مرتبط مدیریت و تأکید صورت نگیرد، قطعاً با مشکل مواجه خواهیم شد، گفت: در مسئله آب اکثر قسمت‌های تولید و مصرف دست وزارت نیرو نیست، اما مدیریت این موضوع بر عهده این وزارت‌خانه است که باید با اقدامات گسترده در حفظ این کالای مهم و حیاتی کوشا باشیم.