

قرارداد گازی سه ساله ترکیه باجمهوری آذربایجان



وزیر انرژی ترکیه اعلام کرد این کشور یک قرارداد سه ساله برای خرید ۱۱ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی یسا جمهوری آذربایجان منعقد کرده و پیشرفت قابل توجهی در تأمین بیشتر گاز طبیعی داشته است.
در شرایطی که ترکیه هنوز قراردادهای بلندمدت تأمین گاز که مود آنها رستمسان اسال به پایان می رسد را تمدید نکرده است، تقاضای بالا برای گاز طبیعی در سال جاری این کشور باامچور کرده است در برابر معموله های تک را افزایش دهد.
فاتح موزیر، وزیر انرژی ترکیه اظهار کرد این قرارداد برای تحویل ۱۱ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی از طریق خط لوله باکو-تفلیس-ازروم تا پایان سال ۲۰۲۳ می‌تواند آغاز شود. این همچنین تلاشها برای ایجاد این دیدگاه که ترکیه در بحبوحه محدودیت‌های انرژی جهانی، با مشکل انرژی روبروست را رد کرد

وزیر انرژی ترکیه در بیانیه مکتوبی گفت با نزدیک شدن زمستان، ادامه مذاکرات به منظور تأمین تقاضای احتمالا بالاتر برای گاز طبیعی پیشرفت مثبت داشته‌اند.وی با اشاره به قرارداد با جمهوری آذربایجان، اظهار کرد مذاکرات کسورهای که ما از آنها گاز تأمین می‌کنیم، اعلام کرده اند که اسال گاز به ترکیه را افزایش خواهند داد

وزیر انرژی ترکیه در بزرگترین واردکنندگان گاز در اروپاست، به گازی که از روسیه، ایران و جمهوری آذربایجان از طریق خط لوله وارد می کند و همچنین واردات گاز طبیعی مایع (LNG) از نیجریه به الجزایر و بازار معموله های تک متکی است. این کشور چهار قرارداد واردات بلندمدت به میزان مجموعا ۱۶ میلیارد متر مکعب در سال دارد که اسال منقضی می شوند.ریوزر شهزادوف وزیر انرژی جمهوری آذربایجان روز پنج شنبه به ریوزتر گفت که این کشور قرارداد جدیدی با ترکیه برای تأمین گاز از میدان فراساحلی شاه دنیا ۱ امضا کرده است. جمهوری آذربایجان تأمین گاز از این میدان به ترکیه را در اوایل پس از پایان مدت قرارداد متوقف کرده بود. بر اساس گزارش ریوزتر، نوزم این ادعاها که ترکیه گاز را با نرخ گران خریداری می کند را رد کرد

به کارگیری ظرفیت‌های بخش خصوصی

در فروش نفت

مدیرعامل شسُرکت ملی نفت ایران متعقد است فروش نفت نباید تنها به روش‌های سنتی اتمام تسوُد، بلکه باید به صورت حرفه‌ای و قانونی و یسا به کارگیری همه ظرفیت‌های بخش خصوصی باشد.

محسن خجستهمهر با اشاره به برنامه‌های شرکت ملی نفت ایسرن در بخش فروش نفت، گفت: از آنجا که فروش حناکتری نفت خام و میعانات گازی از

برنامه‌های وزارت نفت است، از همه سازوکارهای قابل دسترس و ابزارهای موجود همچون تهاتر، سرمایه‌گذاری و دیگر روش‌های فروش بهره‌جویم گرفت. با این امید که بتوانیم حناکر مقدار فروش را منطبق با برنامه بودجه محقق کنیم.

طبق اعلام وزارت نفت، وی با اشاره به تمایل شرکت ملی نفت ایران به فروش نفت از طریق بورس و ایجاد تنوع در فروش با مشارکت بخش خصوصی، بیان کرد از همه ظرفیت‌های قانونی برای فروش نفت چه خریداران خارجی و چه خریداران داخلی صاحب صلاحیت استفاده می‌کنیم. معاون وزیر نفت گفت: فروش نفت نباید تنها به صورت سنتی باشد؛ بلکه باید به صورت حرفه‌ای و قانونی و با به کارگیری همه ظرفیت‌های بخش خصوصی انجام شود.

کاهش موقت صادرات LPG ایران

صادرات LPG ایران در اکتبر به ۴۴۰ هزار تن تا ۴۵۰ هزار تن در مقایسه با ۵۵۶ هزار تن در سپتامبر، کاهش پیدا می کند اما در ماه میلادی آینده بهبود خواهد یافت.

یک منبع تجاری آگاه به اس اند پی گلوبال پالانس گفت: حجم صادرات LPG ایران در اکتبر نسبت به سپتامبر کمتر خواهد بود. حجم صادرات بین ۴۵۰ تا ۵۲۰ هزار تن در ماه در نوامبر است، اگر تعطیلی وجود نداشته باشد، برآورد می شود حجم صادرات نوامبر مشابه سپتامبر باشد.

صادرات LPG ایران از فاصله زویه تا اوت حدود ۵۰۰ هزار تن در ماه بوده که بالاترین میزان در دو سال اخیر است و در سپتامبر افزایش بیشتری پیدا کرد. این میزان صادرات با حجمی که در اکتبر و نوامبر صادر می شود، به تأمین تقاضای رو به افزایش چین کمک خواهد کرد. قیمت LPG در آسیا نسبت تاثیر لوج گیری تقاضا در آسناحه زمستان نیمکره شمالی و نگرانیها نسبت به کمبود عرضه گاز، روند صعودی داشته است و پروپان شمال آسیا ششم اکتبر به ۹۱۰ دلار در هر تن افزایش یافت که بالاترین قیمت از دوم ژوئیه سال ۲۰۱۴ بود اما در ۱۵ اکتبر به ۸۰۵ دلار در هر تن عقب نشینی کرد.

منابع چینی اظهار کرده اند LPG ایران بیشتری اسال به دلیل قیمت رقابتی این گرید به چین وارد شده است. به گفته منابع بازرگانی LPG ایرانی با تخفیف بیش از ۲۰ دلار در هر تن و حتی ۳۰ دلار در هر تن در مقایسه با سایر منطقه‌های خورمیله‌ای فروخته می شود. بر اساس گزارش پالانس، در دور قبلی تحریم‌های غربی در سال ۲۰۱۲، واردکنندگان چینی معموله‌های ایرانی را با تخفیف ۴۰ تا ۵۰ دلار در هر تن خریداری می کردند.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی:

تمرکز بر صنایع پیشران اولویت منطقه ویژه پتروشیمی است

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی با استساره به نقش اثرگذار این صنعت در اقتصاد گفت: راهبرد اصلی ما ایجاد ارزش افزوده در تولید محصولات صنایع بالادستی، میانی و پایین‌دستی پتروشیمی است.

به گزارش سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی، سید امید شهزادینیا ریوزر مدبر محسن رضایی میرقانده معاون اقتصادی رئیس جمهوری از منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی در شهرستان مامشهر اظهار کرد: این منطقه به عنوان یکی از قلبهای اصلی صنعت پتروشیمی کشور، ۲۰ درصد ظرفیت تولید کشور را در اختیار دارد.

وی افزود: تلاش می‌شود همگام با توسعه صنعت پتروشیمی، منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی مامشهر نیز سهم خود از تولید محصول در کشور را حفظ و تقویت کند.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ادامه داد: در همین زمینه، طرح‌های زیادی در بخش صنایع بالادستی، میانی و پایین‌دستی تعریف شده که محوریت آنها بیشتر بر صنایع پیشران تمرکز شده است.

شهیدی‌نیا یادآورش افزود: بیشتر در تولید محصولات پتروشیمی را ضروری دانست و گفت: پیشران این سلیاست، بی‌شک سبب کاهش نیاز کشور از واردات بعضی محصولات خارجی می‌شود که توجه کلش خروج ارز از کشور را در پی دارد.

وی تصریح کرد: سبب به صنایع پیشران به عنوان اقدامی توسعه‌ای جایگاه مهمی در کشور دارد و این موضوع همواره از اولویت‌های کاری سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی است. مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی یادآور شد: اجرای طرح‌های توسعه‌ای این صنعت در منطقه به عنوان راهبردی جدی دنبال می‌شود که زمینه‌ساز رشد اقتصادی و پایداری سهم تولید محصول در کشور خواهد بود.

فروش نفت فقط نباید سنتی باشد

مدیرعامل شسُرکت ملی نفت ایران متعقد است فروش نفت نباید تنها به روش‌های سنتی اتمام تسوُد، بلکه باید به صورت حرفه‌ای و قانونی و یسا به کارگیری همه ظرفیت‌های بخش خصوصی باشد.

به گزارش اینا از وزارت نفت، محسن خجستهمهر با اشاره به برنامه‌های شرکت ملی نفت ایران در بخش فروش نفت، گفت: از آنجا که فروش حناکتری نفت خام و میعانات گازی از برنامه‌های وزارت نفت است، از همه سازوکارهای قابل دسترس و ابزارهای موجود همچون تهاتر، سرمایه‌گذاری و دیگر روش‌های فروش بهره‌جویم گرفت. با این امید که بتوانیم حناکر مقدار فروش را منطبق با برنامه بودجه محقق کنیم.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به تمایل شرکت ملی نفت ایران به فروش نفت از طریق بورس و ایجاد تنوع در فروش با مشارکت بخش خصوصی، بیان کرد از همه ظرفیت‌های قانونی برای فروش نفت چه خریداران خارجی و چه خریداران داخلی صاحب صلاحیت استفاده می‌کنیم.

معاون وزیر نفت گفت: فروش نفت نباید تنها به صورت سنتی باشد؛ بلکه باید به صورت حرفه‌ای و قانونی و با به کارگیری همه ظرفیت‌های بخش خصوصی انجام شود.



کاهش زمان صدور کارت سوخت

سختگویی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی از ابطال کارت‌های سسوخت صادر شده و موجود در باجه‌های معطله پس از گذشت ۶ ماه خبر داد و گفت: در حال حاضر زمان صدور کارت‌های سوخت کاهش یافته است.
فاطمه کاظمی، با اشاره به زمان صدور کارت سوخت گفت: مدت فرایند به روز شده و به محض اینکه فرد درخواست خود را در پلیس ۱۰۰ ثبت می کند، ۳۰ روز زمان فرایند صدور کارت طول می کشد که شامل راستی آزمایی ناچار راستی آزمایی شرکت ملی پخش، شخصی سازی اطلاعات کارت سوخت و نهایتا

پاکت‌گذاری کارت است و تا زمانی که کارت تحویل آاره به دست می شود، حدودا ۳۰ روز زمان می برد.

وی با بیان اینکه در حال حاضر صدور کارت سوخت به روز است و به محض اینکه مالکان خودرو در خواست خود را ثبت می کنند می‌توانند به سامانه www.police.ir مراجعه و فرایند را مشاهده کنند. ادامه داد: در این سامانه تمام مراحل صدور کارت سوخت درج شده و زمانی که کارت صادر می‌گردد، مالک خودرو می‌تواند پس از صدور کارت سوخت و تعیین بارکد پستی آن در سایت مذکور، با مراجعه به باجه پستی مشخص و به همراه کار مودر نیاز، نسبت به دریافت کارت



خرید تضمینی برق تجدیدپذیرها انعقاد کرد و این امر را ایجاد منابع جدی در فعالیت علاقمندان به این بخش ارزیابی کرد.
معمومی گفت: بخش خصوصی تمایل دارد که در بخش انرژی‌های تجدیدپذیر ورود کند اما با اتفاتی که در توقف خرید تضمینی برق تجدیدپذیرها رخ داده، هیچ فعال بخش خصوصی به این بخش ورود نخواهد کرد و بسیاری از کسانی هم که وارد عرصه احداث نیروگاه تجدیدپذیر شدند، کار را متوقف خواهند کرد.

وی ادامه داد: اگر برنامه‌ریزی شده که سالانه ۲۵۰ مگاوات برق تجدیدپذیر

خود اقدام کند.
سختگویی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی با بیان اینکه مالکان خودرو پس از گذشت یک هفته از ثبت درخواست خود می‌توانند با مراجعه به سامانه مذکور فرایند صدور کارت را به طور کامل مشاهده کنند. گفته‌تمام کارت‌هایی که از سال‌های قبل تا ۶ ماهه اخیر در باجه معطله آاره به دست قرار داشته تعیین تکلیف شده اما از این به بعد کارت‌هایی که بیش از ۶ ماه در باجه معطله باقی می‌ماند ابطال می‌شود لذا از هموطنان عزیز تقاضا داریم که نسبت به دریافت کارت‌های صادر شده اقدام کنند.



مدیرعامل شرکت سرما یه‌کارگران برق انرژی‌های

توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در سایه آرایه تسهیلات ارزان قیمت

وارد مدار شود، باید فروش تضمینی (PPA) در نظر گرفته شود. اگر قرار است برق تجدیدپذیر وارد شبکه شود باید صرفه باشد چرا که هیچ شرکتی صرف مسولیت اجتماعی وارد این عرصه نمی‌شود.
مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری انرژی غدیر در خصوص مزیت نسبی ساخت نیروگاه‌های خورشیدی در کشور، بویژه در زمان کاهش خاموشی در فصل تابستان گفت: یکی از راهکارهای کوتاه مدت تولید برق و کنترل خاموشی‌ها، احداث نیروگاه‌های خورشیدی است، ما در کشور به لحاظ انرژی خورشیدی، مزیت نسبی داریم ضمن اینکه زمان احداث آن نیز کوتاه است اما به درستی استفاده نمی‌کنیم، چنانچه بخش خصوصی ورود کند، در کوتاه مدت به راحتی مشکل برق کشور حل خواهد شد زیرا زمان یک تولید برق خورشیدی و همچنین نیاز به مصرف برق در تابستان است که این نیروگاه‌ها در آن زمان امکان تولید دارند.

به گزارش ایرنا بیشتر مدیرکل دفتر ارزیابی فنی، مهندسی و زیست محیطی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران گفت: توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در محل احداث اعتبار صورت فرجی به دلیل تحقق است. «رضا صمدی» افزود: اکنون ایجاد و توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر با اعتبارات مورد نیاز از محل خرید تضمینی و عوارضی که از محل قبض برق مشترکان دریافت می‌شود پیگیری و اجراء می‌شود.



قیمت غیر واقعی برق راه‌آرا برای سوءاستفاده‌کنندگان باز می‌کند

عضو کمیسیون انرژی با بیان اینکه واقعی‌سازی قیمت جلوی استخراج رمز ارز را می‌گیرد، گفت: با این کار سوءاستفاده‌کنندگان از انرژی‌های تجدیدپذیر استفاده می‌کنند

و آسیبی به شبکه برق وارد نمی‌شود.
به گزارش مهر، قطعی‌های مکرر برق در تابستان اسال و عدم توان شبکه برق در یک‌بار مصرفی، بار دیگر لزوم بازطراحی نظام عرضه انرژی در کشور را یادآور شد. به همین علت هم در ماههای گذشته هم قبوض برق با شیوه تعرفه‌گذاری پلکانی (IBT) محاسبه می‌شود. البته این شیوه پیش‌تر در قانون بودجه سال ۱۴۰۰ در مجلس به تصویب رسیده بود و در ماه‌های گذشته اعمال شد. منبای این شیوه تعرفه‌گذاری کاهش یارانه انرژی برای مصرف‌رها است. در همین راستا فریون عباسی، نماینده کارزون و کوه چنار در مصاحبه با خبرنگار مهر، تأکید بر به بحث بهینه‌سازی تعرفه‌گذاری انرژی گفت: اگر بخواهیم به عدالت نزدیک بشویم باید هر کسی بیشتر مصرف می‌کند هزینه اش را هم بپردازد با وجود اینکه تعداد این افراد در جامعه محدود است، اما می‌توانیم مصرفشان در بخش انرژی بسیار بالاتر از مشترکین با مصرف بهینه‌تر است. بهترین برخورد هم با این افراد پرداخت هزینه‌ها بصورت تعرفه‌های پلکانی است. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با اشاره به قطعی‌های مکرر برق در تابستان ادامه داد: مشکل برق در بلندمدت وجود آمده و در حال حاضر راهی به غیر از رجوع به مردم و در خواست از مردم برای کاهش مصرف وجود ندارد. طبیعا هم وقتی نیروگاه مجیز برق نداریم، راهی به غیر از واردات با اصلاح الگوی مصرف نمی‌ماند. البته واردات برق نیز مشکلاتی دارد و بنابراین کوتاه مدت فقط و فقط باید مصرف را مدیریت کرد. تعرفه‌گذاری پلکانی یکی از بهترین راهها برای کنترل این امر در کوتاه مدت است. البته این طرح هنوز صفح‌هایی دارد مثل اینکه نرخ تعرفه‌ها بهینه‌تر است. سرتیس سابق سازمان انرژی یکی از مشکلات اصلی صنعت برق در کشور، بهینه‌سازی مصرف انرژی است. او افزود: اگر قیمت حامل انرژی برق واقعی بکنیم و یارانه‌های که روی این انرژی‌ها است به صورت یارانه نفتی به فرد داده شود جلوی استخراج رمز ارز گرفته می‌شود. چون در این صورت این کار صرفه اقتصادی ندارد و این افراد مجبور هستند از انرژی‌های جایگزین خریداری برای تأمین برق مورد نیاز خود استفاده کنند و با قیمتی واقعی برق رمز ارز استخراج کنند که این امر برخلاف آنچه که رسانه‌ها نشان می‌دهد اصلا امری نیست.



چالش فعالان صنعت نیروگاهی با توقف خرید تضمینی برق

۱۰ مگاوات نیروگاه جدید خورشیدی امروز وارد مدار می‌شود

در دولت قبل این بوده که هیچ کمکی به بخش خصوصی برای توسعه نیروگاهسازی نشده است و این در حالی است که اگر بخش خصوصی ورود کند در کوتاه مدت می‌توان مشکل برق کشور را حل کرد چرا که زمان یک تولید برق خورشیدی و نیاز به مصرف برق در تابستان است و این نیروگاه‌ها می‌توانند استخراج کنند.
معمومی با بیان این که در حال حاضر حدود ۲۰۰ میلیارد تومان مطالعه از دولت داریم، تصریح کرد: یکی دیگر از مشکلات ما عدم آراهه تسهیلات ارزان قیمت است ضمن این‌که صنوق توسعه ملی این امکان را ندارد که سرمایه‌ای در اختیار ما قرار دهد. وی با اشاره به تمایل بخش خصوصی برای حضور در حوزه تجدید پذیرها اظهار کرد: با انتفاتی که در PPA داده هیچ فعال بخش خصوصی در این حوزه ورود نخواهد کرد و بسیاری از افرادی که وارد این عرصه شده‌اند کار خود را متوقف کردند.

عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق ضمن انتقاد از نوجموز فروش برق توسط شرکتی که در اختیار ما قرار شده و در قالب انحصار قرار دارد، نه تنها در نظر رفتن ضمنی بلکه روند نزولی خواهم باشد.

وی اضافه کرد: در تابستان اسال ۱۷۰ مگاوات برق وارد کردیم و نتیجه آن این شد که عریشان سسمودی در عراق برای صادرات برق وارد مذاکره شد و حتی بازارهای ترکیه، افغانستان و عمان را که امدادی دریافت برق از ما



وی ادامه داد: اعتباراتی که از این مومحل در نظر گرفته می‌شود جلوگیری توسعه بیش از حد این نوع نیروگاه‌ها نبوده و بر همین اساس توسعه چندانی اتفاق نیفتاده است. براساس قانون پنج ساله سرمایه‌ششم توسعه (۱۴۰۰-۱۳۹۶) دولت باید سهم ۵۰ درصدی کارگاه‌های تجدیدپذیر و پاک را تا پایان اجرای آن به دست کم پنج درصد برساند.

امه ۵۰ قانون برنامه ششم توسعه تأکید کرد که دولت مکلف است سهم نیروگاه‌های تجدیدپذیر و پاک را با اولویت سرمایه‌گذاری بخش غیردولتی (خارجی و خارجی) با حناکر استفاده از ظرفیت داخلی تا پایان اجرای قانون برنامه (سال ۱۴۰۰) به حداقل پنج درصد ظرفیت برق کل کشور برساند. همچنین براساس تصویب‌نامه هیات وزیران در سال ۹۵ و با استناد به اصل ۱۷۸ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران مقرر شده: از تخانه‌ها، موسسه‌ها و شرکت‌های دولتی و نهادهای عمومی غیردولتی، بانک‌ها، شهرداری‌ها، براساس فهرستی که وزارت نیرو تعیین و منتشر کرده، وظیفه دارند در دو سال مدت کم ۲۰ درصد از برق مصرفی ساختمان‌های خود را از انرژی‌های تجدیدپذیر تعیین کنند.

تا آخرین گزارش سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران نشان می‌دهد: شهزادینیا اسال سهم نیروگاه‌های تجدیدپذیر با رشد همواره شده و به ۹۰۴ مگاوات رسیده است.



نفت در بازار جهانی

از مرز ۸۵ دلار عبور کرد



از کمبود عرضه در چند ماه آینده، به رکورد بسالای جدیدی جهش یابست و از مرز ۸۵ دلار عبور کرد.

بهای معاملات نفت برنت با ۸۶ سنت معادل یک درصد افزایش، در ۸۴ دلار و ۸۶ سنت در هر بشکه بسته شد. قیمت ماه آتی به ۵۸ دلار و ۱۰ سنت رسید که بالاترین قیمت از اکتبر سال ۲۰۱۸ بود. رشد هفتگی سه درصد را نشان داد که ششمین رشد هفتگی متوالی بود. بهای معاملات وست نگرانس اینترمدیت آمریکا با ۹۷ سنت معادل ۱۰۲ درصد افزایش، به ۸۲ دلار و ۲۸ سنت در هر بشکه رسید. ۲۵ درصد رشد هفتگی به ثبت رساند که هشتمین رشد هفتگی متوالی بود. بازارهای سهام قوی در هر دو سوی اتلانتیک که اغلب بر قیمت تاثیر می‌گذارد هم در روند صعودی قیمت‌ها پشتیبانی کردند. تحلیلگران به کاهش چشمگیر ذخایر نفت سازمان توسعه و همکاری اقتصادی که به پایتترین حد از سال ۲۰۱۵ افت کرده است، اشاره کردند. تقاضا با احیای اقتصاد پاندمی کووید ۱۹ لوج گرفته و سوئچ صنعت از گاز و زغال سنگ گران قیمت به نفت کوره و دیزل وی تولید نیرو هم تقویت بیشتر تقاضا را به دنبال داشته است. جفری هالی، تحلیلگر ارشد شرکت OANDA در پاداشتی نوشت: این حقیقت که بازارهای آسیایی به جای این‌که منتظر کاهش قیمت‌ها باشند، راضی هستند قیمت‌ها بالاتر را دنبال کنند، سیگنال قوی از قوی ملان تقاضا برای انرژی است. آنالیز بین‌المللی انرژی روز پنج شنبه پیش‌بینی کرد کمبود انرژی تقاضا برای نفت را به میزان ۵۰۰ هزار بشکه در روز افزایش می‌دهد. این امر به کمبود عرضه به میزان ۷۰۰ هزار بشکه در روز تا پایان اسال منتهی می‌شود مگر این‌که لوپک پالاس همان طور که برنامه ریزی کرده است، در ژانویه تولیدش افزایش دهد. سرمایه‌گذاران کردند ذخایر نفت آمریکا در هفته گذشته را نادیده گرفتند زیرا تولید بالا شگامی کاهش داشت. دلار اطلاعات انرژی آمریکا روز پنج شنبه اعلام کرد ذخایر نفت در هفته منتهی به هشتم اکتبر، به میزان ۶۰ میلیون بشکه افزایش یافت و به ۳۴۷ میلیون بشکه رسید؛ در حالی که تحلیلگران در نظر سنجی ریوزتر رشد ذخایر به میزان ۷۰۲ هزار بشکه را پیش‌بینی کرده بودند. بر اساس گزارش ریوزتر، شرکت خدمات انرژی بیکرهیوز روز جمعه اعلام کرد شمار دلگهای حفاری نفت و گاز طبیعی آمریکا هفته گذشته برای ششمین هفت متوالی افزایش یافت. شمار دلگهای حفاری نفت و گاز طبیعی در هفته منتهی به ۱۵ اکتبر با حلقه افزایش، به ۵۴۳ حلقه رسید که بالاترین میزان از اوایل سال ۲۰۲۰ بود. شمار دلگها در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته ۲۶۱ حلقه معادل ۹۳ درصد افزایش داشته است. دلگهای حفاری نفت آمریکا در این مدت با ۱۲ حلقه افزایش، به ۴۴۵ حلقه رسید. در حالی که دلگهای گاز با یک حلقه کاهش، ۹۸ حلقه بود.

داشند از دست دادیم.

این عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق در پاسخ به این سوال که آیا در رسال آینده احتمال وقوع خاموشی در کشور وجود دارد یا خیر، گفت: اگر شرایط آب و هوایی به همین روال باشد، ۱۰۰ درصد خاموشی خواهیم داشت اما اگر وضعیت تغییر کند احتمال دارد که شاهد خاموشی باشیم، اما باید به این موضوع نیز توجه کرد که اگر همین امروز نیز ساخت ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه را آغاز کنیم برای سال آینده وارد مدار نخواهد شد.

معمومی با بیان این‌که ما بزرگترین مجموعه نیروگاه خورشیدی کشور را دارا هستیم، ادامه داد: علی‌رغم وجود مشکلات سالی کردیم با استفاده از فناوری هزینه‌ها را کاهش دهیم به طوری که در قف ۱۴۰۴ که وزارت نیرو بنا دارد ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدید پذیر را وارد کند، شما که ما نیز نقش خواهیم داشت. به گفته وی، نیروگاه گیلان از جمله نیروگاه‌هایی است که وارد بورس شده است و ما در حوزه فناوری‌های جدید نیز گام‌های خوبی برداشته‌ایم تا هزینه‌ها کاهش یابد، از مسیر سیستم‌های سخت‌افزاری و استفاده از بات‌ها شست‌وشوی پتل‌های خورشیدی، اتمام می‌دهیم و با استفاده از این روش‌ها توانستیم پروژه‌ها اقتصادی‌تر پیش ببریم.

قطعی روزانه ۶ تا ۱۰ ساعت آب شرب در هوراند

اراضی و جابه‌جایی یکی از روستاهایی واقع شده در سد عبارت بر عهده استان اردبیل است. هرچند اگر این سد احداث می‌شود مشکل تأمین آب شرب شهرستان هوراند مرتفع خواهد شد.

مزدانیان با تأکید بر این‌که میزان خشک‌سالی اسال در شهرستان هوراند بی‌سابقه است، گفت: به لواخر همراه نزدیک می‌شود یک قطره هم بارندگی نداریم، هرچند در ساله در شهزادینیا با کمبود آب شرب مواجه می‌شویم که با تاکنر آب‌رسانی و جیربندی بلام کم‌آبی را جبران می‌کنند، اما متأسفانه اسال شرایط به گونه‌ای است که نبود بارندگی، مشکل تأمین آب شرب در شهرستان هوراند را حناکر کرده است.

وی اضافه کرد: مجری سد عمارت شرکت آب منطقه‌ای استان اردبیل است و به تبع آن تأمین اعتبار برای تکمیل



آذربایجان شرقی دیدار داشتیم و در این نشست قرار است با تکمیل ۲ مجتمع آب‌رسانی که به صورت نیمه‌تمام مانده‌اند اقدام شود، به در حال تأمین آب شرب هوراند باید به صورت ضرب‌الاجل انجام گیرد.

وی در پاسخ به سوالی منبئی بر این‌که شهروندان هوراندی از قطعی ۱۲ ساعته آب خیر می‌دهند، آیا شهروندان نصف روز را بدون آب سپری می‌کنند؟ گفت: متأسفانه با کاهش آندگی در مصرف آب شرب، روزانه حدود ۶ ساعت قطعی آب در هوراند داریم، در حالی‌تا هفته‌های قبل شش ساعت در روز از شب تا صبح قطعی آب داشتیم و با توجه به نبود بارندگی و کمبود تولید آب در روند توزیع با مشکل مواجه هستیم.

مردانیان از حفر چاه جدید برای تأمین آب شرب شهر هوراند خبر داد و یادآور شد: چاه برای تأمین آب شرب حفر شده و خرید و یادآور شد: چاه برای تأمین آب شرب حفر شده و خرید و

فرماندار شهرستان هوراند از خشک‌سالی بی‌سابقه و بحران کم‌آبی در این شهرستان خبر داد و گفت: آب شرب در شهر هوراند جیربندی است و روزانه ۶ تا ۱۰ ساعت آب شرب قطعی می‌شود.

زین‌العابدین مردانیان در گفت‌وگو با خبرنگار مهر، از جیربندی آب شرب در شهرستان هوراند خبر داد و اظهار داشت: مردم هوراند اسال بی‌سابقه‌ترین خشک‌سالی و کم‌آبی را تجربه می‌کنند این در حالی است که در بخش شرب آب به صورت جیربندی بین مردم هوراند توزیع می‌شود.

فرماندار شهرستان هوراند افزود: در راستای تأمین آب شرب شهری روستایی هوراند با مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب