

فردا، انتقال پیکر ۳ دریاورد سانچی به ایران
مدیرعامل شرکت ملی نفتکش از انتقال پیکر سه دریاورد نفتکش سانچی در ۲۴ بهمن ماه (سه‌شنبه‌شب) خبر داد و گفت: پرواز سه‌شنبه شب از چین خواهد بود و چهارشنبه صبح به ایران می‌رسد.

سیروس کیان ارثی با اشاره به اظهارات سرکنسول ایران در شانگهای چین، بیان کردبِه گفته آقای علی‌رضا ابروش پرواز انتقال پیکر سه دریاورد سانچی سه شنبه شب از چین با پرواز ماهان صورت خواهد گرفت و چهارشنبه صبح به ایران می‌رسد. بر اساس این گزارش، در ۱۶ دی‌ماه یک نفتکش ایرانی به نام سانچی با یک کشتی فله بر چینی تصادف کرد که باعث حریق و توقود شدن ۳۱ پرسنل نفتکش شد و تنها پیکر سه دریاورد پیدا شد.

صرفه‌جویی ۳۹۸ میلیون لیتری در مصرف آب

بر اساس گزارش‌های سازمان ساتنا از تیرماه سال ۸۸ تا اواخر دی‌ماه سال جاری حدود یک میلیارد و ۸۱۱ میلیون کیلووات ساعت برق از محل انرژی‌های نو تولید شده که این میزان باعث صرفه‌جویی ۳۹۸ میلیون لیتری مصرف آب در کشور شده است. بر اساس اعلام سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی ایران (ساتنا) از تیرماه سال ۱۳۸۸ تا پایان دی‌ماه ۹۶، یک میلیارد و ۸۱۱ میلیون کیلووات ساعت از منابع تجدیدپذیر انرژی تولید شده که از این میان سهم دی‌ماه امسال برابر با ۴۸ میلیون کیلووات ساعت بوده‌است. بر اساس این گزارش این میزان تولید برق از محل انرژی‌های تجدیدپذیر توانسته چیزی حدود یک میلیون و ۲۵۰ هزار تن از انتشار گازهای گلخانه‌ای بکاهد.

عضو کمیسیون انرژی مجلس در گفتگو با «تجارت»:

قرارداد توتال تضامین لازم‌راندارد



که‌دران می‌افتد، در حقیقت عقب‌افتادن بیشتر ما از قیبح سان یعنی قطر است، به همین دلیل اگر توتال در زمان مقرر آن را تکمیل نکند، یکی از منابع بسیار مهم‌مان برای برداشت را از دست می‌دهیم.

خامی در پاسخ به این پرسش که چه باید کرد تا دیگر چنین اتفاقاتی رخ ندهد و قراردادهای ایران با شرکت‌های خارجی از ضمانت اجرائی بالایی برخوردار باشند، گفت: وقتی که قرارداد را می‌بندیم باید شرایط یکسان و برابری در خصوص بدعهدی از هر یک از طرفین را در آن قید کنیم و در نظر داشته باشیم که دو طرف قرارداد باید به آن پایبند باشند و متعهد به پرداخت جریمه در صورت خروج از آن باشند و باید تضمین و کارثاتی معتبر نیز ما در صورت خروج اخذ می‌شود اما متأسفانه در این قرارداد هیچکدام از اینها پیش‌بینی نشده. در حقیقت قرارداد به شکلی است که اگر توتال آن را به انجام رساند که هیچ، اما اگر بدعهدی کرده‌بود انجام نرساند، تنها ما متضرر خواهیم

شد و کارمان برای برداشت به تأخیر می‌افتد. در این قرارداد پیش‌بینی‌های لازم دیده نشده‌و مفاد آن مانند قراردادهای استاندارد نیست.

■ آنچه در ضیافت شام مدیرعامل توتال و ترامپ گذشت
مدیرعامل شرکت نفتی فرانسوی توتال در مصاحبه با روزنامه فاینشیال تایمز گفت از رییس جمهوری آمریکا درخواست کرده به برجام پایبند ماند.

در همین زمینه پاتریک پویانه اظهار کرد که وی این پیام را در ضیافت شام با دونالد ترامپ و سایر مدیران اروپایی در واووس سوتیس در ژانویه داده و توتال را به عنوان اصلی‌ترین شرکت طرف‌را تعامل اقتصادی با ایران برجسته کرد.

پویانه به فاینشال تایمز گفت: زمانی که من فرصت صرف شام با رییس جمهوری آمریکا را داشتم، این پرسش را درباره ایران را مطرح کردم. من این استدلال را بیان کردم اما پرسش این است که چه میزان به ایران فرصت می‌دهیم، آیا به آنها فرصت

سوآپ نفت ایران و عراق از میدان کرکوک



سوآپ نفت بین ایران و عراق از میدان کرکوک، به میزان ۶۰هزار بشکه در روز از ماه جاری آغاز خواهد شد.

به‌نقل از رویترز، مقامات کرکوک اعلام کردند که نفت میدان کرکوک

این ماه به ایران خواهد رسید. عراق و ایران در ماه دسامبر توافق کردند که روزانه ۶۰هزار بشکه نفت سوآپ داشته باشند، این میزان نفت قرار است از میدان کرکوک توسط تانکرها و کامیون‌ها به پالایشگاهی در کرمانشاه ارسال شود.

هفته گذشته نیروهای امنیتی عراق اقدامات لازم برای تأمین مسیر تردد تانکرها و کامیون‌ها برای ارسال محموله‌های نفتی را آماده کردند. قرار بود هفته گذشته محموله‌های نفتی از میدان کرکوک به ایران ارسال شود که به تأخیر افتاده است.

کافی برای انجام اصلاحات ضروری دادهایم.

توتال در ژوئیه سال گذشته یک قرارداد چند میلیارد دلاری برای توسعه مرحله بعدی میدان گازی پارس جنوبی امضاء کرد که نخستین قرارداد بزرگ تهران با یک شرکت انرژی غربی از زمان برپیدة شدن برخی از تحریم‌های بین‌المللی در سال ۲۰۱۶ بود.

پویانه به این پروژه کاملاً پایبند مانده است اما اظهار کرد: توتال در صورت بازگشت مجدد تحریم‌ها علیه تهران، راه‌های مختلفی برای خروج از این توافق دارد. وی گفت: اگر مقررات بازی تغییر کند مسلماً ما بایستی وضعیت را مجدداً ارزیابی کنیم. ترامپ تهدید کرده از توافق هسته‌ای که مورد حمایت باراک اوباما، رییس جمهور سابق آمریکا، قرار داشته است خارج خواهد شد تا آن چه “بلندپروازی‌های هسته‌ای ایران” خوانده را محدود کند، مگر این که شرایط سخت‌تری به تهران تحمیل شود.

مدیرعامل توتال گفت: خروج آمریکا از برجام، ایران را به گذشته باز خواهد گرداند که فعالیت شرکت‌های اروپایی در این کشور امکان‌پذیر نبود به خصوص اگر تحریم‌های ثانویه که نهادهای بین‌المللی فعال در ایران را هدف می‌گیرند دوباره برقرار شوند.

شرکت توتال ۵۰۰۱ درصد بر پروژه پارس جنوبی سهم دارد، در حالی که شرکت سی ان بی سی چین ۳۰ درصد سهم دارد و باقی سهم این پروژه متعلق به پتروپارس ایران است. آقای پویانه اعلام کرد: این پروژه پیش‌بینی می‌رود، اما توتال تاکنون تنها حدود ۵۰ میلیون دلار هزینه کرده که به این شرکت امکان می‌دهد در صورت تغییر شرایط سیاسی، بدون ضرر بزرگی خارج شود.

■ در صورت خروج از پارس جنوبی، سهم توتال به چین می‌رسد؟

بر اساس گزارش فاینشال تایمز، اگر این شرکت فرانسوی ناچار شود برای اجتناب از تحریم‌های آمریکا از پارس جنوبی خارج شود سی ان بی سی ناچار خواهد شد سهم توتال را بگیرد. پویانه خاطر نشان کرد: فروش به سی ان بی سی یک احتمال است اما حاضر نشد درباره شرایط قراردادی صحبت کند. گزینه دیگر توقیف این پروژه خواهد بود، اما وی تأکید کرد توتال آمیدوار است خروج ضروری نباشد.

گروه انرژی – مجتبی‌ ازادیان: توتال در ژوئیه سال گذشته یک قرارداد چند میلیارد دلاری برای توسعه مر مرخه بعدی میدان گازی پارس جنوبی امضاء کرد که نخستین قرارداد بزرگ تهران با یک شرکت انرژی غربی از زمان برپیدة شدن برخی از تحریم‌های بین‌المللی در سال ۲۰۱۶ بود. اما با این حال شرکت توتال از آن مقطع تاکنون چندین بار به موضوع بازگشت تحریم‌ها و تصمیم آمریکا برای خروج از برجام اشاره کرده و تلوایح گفته است که در صورت خروج آمریکا از برجام، توتال نیز از قرارداد پارس جنوبی خارج خواهد شد. در این خصوص هدایت… خادمی نماینده مردم ایذه و باغملک و عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی در گفتگو با «تجارت» اظهار کرد: از همان ابتدا مشخص بود که در قراردادی که طرفین به این شکل عمل کرده اند، نقاط ضعف بسیاری وجود خواهد داشت. توتال در گذشته هم سابقه چنین کاری را داشته و روی یکی از فازهای پارس جنوبی با ایران قرارداد بست و در نهایت آن را رها کرد و رفت. اینکه مدیرعامل توتال صراحتاً می‌گوید در صورت بازگشت تحریم‌ها راه‌هایی برای خروج داریم، کاملاً درست می‌گوید، ما در این قرارداد جریمه خاصی در صورت عدول از وظایف و مسئولیت‌های توتال در نظر نگرفتیم و در این زمینه قرارداد با توتال مکانیسم خاصی ندارد و در حقیقت هیچ پتانلی‌ای در صورت بدعهدی توتال در قرارداد قید نشده است.

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی افزود: مجلس شورای اسلامی هیچ‌گاه در این خصوص ورود نکرده است اما از همان ابتدای کار گوشزد می‌کردیم که این قرارداد پایدار نیست، چراکه سرنوشت آن به سرنوشت برجام گره خورده و برجام نیز معلوم نیست چه آینده‌ای داشته باشد. ما قرارداد چشم‌بسته‌ای را امضا کردیم و مطابق استانداردهای جهانی در این قرارداد پروژه زمانی درست و سودمند که زمان تکمیل آن مشخص باشد، قید شده اما به این نکته توجه نشده که اگر در زمان مناسب به انجام نرسد، ضرری که می‌بینیم را چگونه شرکت توتال پرداخت خواهد کرد؟

وی بیان داشت: این پروژه مرزی ترین پروژه پارس جنوبی است که نزدیکی بسیار زیادی به مخازن مشترک ما با قطر دارد و ما تاکنون موفق نشده‌ایم که از آن برداشت کنیم و هر تأخیری

قیمت نفت روز دوشنبه بخشی از ضرر بزرگ هفته گذشته را جبران کرد و به میزان یک درصد افزایش یافت. به نقل از ایسنا، بهای معاملات آتی نفت برنت با ۶۳ سنت یا یک درصد افزایش نسبت به روز جمعه، به ۶۳٫۴۴ دلار در هر بشکه رسید. بهای معاملات آتی وست نگراس اینترمدیت با ۶۳ سنت یا ۱٫۱ درصد افزایش، به ۵۹٫۸۲ دلار در هر بشکه رسید.

نفت هفته گذشته در بی برنزین بازارهای مالی، بزرگترین کاهش هفتگی در دو سال گذشته را ثبت کرده بود، اما بازارهای سهام آمریکا روز جمعه بهبود یافتند و به‌نظر می‌رسد بازارهای سهام

آسیایی روز دوشنبه ثبات داشتند که این موضوع، از قیمت نفت حمایت کرده است. به گفته گرگ مک‌کنا، استراتژیست ارشد در شرکت کارگزاری “کسنی تریدر”، بهبود بازارهای سهام آمریکا هفته به معنای آن است که نفت می‌تواند بخشی از ضرر اخیر خود را جبران کند. اما بازارها همچنان با افزایش تولید نفت آمریکا مواجه هستند، یک‌به‌به بیش از ۱۰ میلیون بشکه در روز صعود کرده و از سطح تولید عربستان سعودی – بزرگترین صادرکننده جهان – سبقت گرفته و در حال رسیدن به سطح تولید روسیه – بزرگترین تولیدکننده جهان – است.

نفت یک درصد گران شد

بر اساس گزارش رویترز، نشانه‌های محکمی وجود دارد که از رشد بیشتر تولید آمریکا حکایت دارد. طبق آماري که روز جمعه از سوی شرکت پیکرهیوز منتشر شد، شرکت‌های انرژی آمریکایی هفته گذشته ۱۶کل حفاری اضافه کرده و شمار دکل‌های حفاری را به ۷۹۱ حلقه رساندند که بالاترین شمار از آوریل سال ۲۰۱۵ است. افزایش تولید آمریکا تلاش‌های اوپک و سایر تولیدکنندگان برای حذف مسازد عرضه و تقویت قیمت‌ها را تضعیف می‌کند. توافق کاهش تولید اوپک و غیر اوپک از ابتدای سال ۲۰۱۷ آغاز شده و قرار است تا پایان سال ۲۰۱۸ ادامه پیدا کند.

صادرات نفت عراق کاهش یافت



است.

بر مبنای نظرسنجی اخیر پلانس که هفتم فوریه منتشر شد، عراق به طور متوسط ۴٫۴۱ میلیون بشکه در روز نفت در ژانویه تولید کرده که بالاتر از سهمیه تولید ۴٫۳۵۱ میلیون بشکه در روز تحت توافق کاهش تولید اوپک بوده است.

باینچهه آمار سومو، تولید عراق را تنها ۹ هزار بشکه بالاتر از سهمیه تولید اوپک ۴٫۳۵۱ میلیون بشکه در روز نشان داده است.

عراق مکرراً از سهمیه تولید نفت خود تخلفی کرده و طبق برآورد پلانس، از ژانویه تا دسامبر سال میلادی گذشته، به طور میانگین، ۴٫۴۲۵ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرده است.

صادرات ال‌ان‌جی آمریکا به چین امسال کلید می‌خورد



از ال‌ان‌جی آمریکا را خریداری کند که طبق قیمت متوسط ال‌ان‌جی که توسط اداره اطلاعات انرژی آمریکا اعلام شده‌است، این حجم صادرات سالانه ۶۳ میلیون دلار ارزش خواهد داشت. چین در تلاش برای کاهش آلودگی هوای خود در نظر دارد استفاده از زغال سنگ را به عنوان منبع اصلی گرمایش خود کاهش دهد. و به صورت تدریجی به استفاده از گاز طبیعی روی بیاورد. در حال حاضر بازار ال‌ان‌جی چین سریع‌ترین رشد را در جهان دارد و این کشور در سال ۲۰۱۶ حدود ۲۶۱ میلیون تن گاز طبیعی مایع را وارد کرده‌است. رشد تقاضا همچنان ادامه خواهد داشت و چین در سال ۲۰۳۰ بزرگترین تولیدکننده ال‌ان‌جی جهان می‌شود.

وزیر نیرو:

از همکاری سپاه در باروری ابرها استقبال می‌کنیم

نایب‌بازد سیاست دولت این است که به هر طریقی آب شرب مورد نیاز مردم را تأمین کند.

وزیر نیرو درباره امکان صادرات انرژی به کشورهای همسایه نیز خاطرنشان کرد اماکن تبادل انرژی را همه کشورهای که مرز خاکی دارند، جمله افغانستان، پاکستان، آذربایجان، ترکمنستان و عراق فراهم است و در صدد هستیم علاوه بر استفاده از این فرصت برای تبادل انرژی، توانیم از طریق همسایگان به شبکه برق اروپا متصل شویم که این فرصت قابل ملاحظه‌تری را برای ظرفیت‌های وسیع صنعت برق داخل کشور فراهم می‌کند.

وی ادامه داد: در صدد هستیم که در چارچوب برنامه‌های دولت امکان بیشتری را برای سرمایه‌گذاری بخش خصوصی داخلی از خارجی در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر فراهم کنیم. به‌نحوی که سرمایه‌گذاران بتوانند برق تولیدی خود را در اختیار مردم قرار می‌دهیم.

تجارت

شنبه ۲۴ بهمن ۱۳۹۶ • شماره ۱۳۴۶

انرژی

Tue • 13 Feb • 2018

پیشخوان

آمریکا تا ۵ سال آینده صادرکننده

بزرگ نفت و گاز می‌شود



طبق جدیدترین گزارش سالانه اداره اطلاعات انرژی آمریکا، این کشور تا سال ۲۰۲۲ به یک صادرکننده بزرگ در حوزه نفت و گاز تبدیل خواهد شد.

به‌نقل از ایسنا، اداره اطلاعات

انرژی آمریکا در گزارش دورنمای انرژی سالانه اعلام کرد آهسته آهسته رشد تقاضای داخلی به همراه رشد تولید نفت و گاز، عامل این تغییر خواهد بود.

به‌نظر می‌رسد با این حساب رویای برتری انرژی دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، به واقعیت می‌پیوندد اما البته این اتفاق تحت شرایط خاصی روی خواهد داد. همانطور که در گزارش اداره اطلاعات انرژی آمریکا قید شده، در وهله نخست، مدل پیش‌بینی که این سازمان برای تحقق چنین رویدادی استفاده کرده‌است، بر مبنای رشد اقتصادی سالانه بین ۱٫۵ تا ۲٫۶ درصد در فاصله سال ۲۰۱۷ تا ۲۰۵۰ بوده‌ است. همچنین تقاضای انرژی ثابت تا ۰٫۷ درصد رشد، فاکتور مهم دیگر در این مدل پیش‌بینی است.

عامل مهم دیگر رشد بکارگیری انرژی تجدیدپذیر و گاز طبیعی به جای نفت است که این موارد را اکنون نیز می‌توان مشاهده کرد و احتمالاً با وجود تعرفه واردات ۳۰ درصدی پروری مازول‌های خورشیدی چین، رشد آنها تسریع خواهد شد.

اگرچه این تعرفه‌ها ممکن است موانعی برای صنعت خورشیدی آمریکا ایجاد کنند اما این صنعت از سیاست‌های انرژی تجدیدپذیر مطلوب قدرال و ایالتی، مشوق‌های مالیاتی و هزینه‌های کمتر به مدد پیشرفت‌های فناوری رونق خواهد گرفت.

تولید نفت و گاز نیز به موازات انرژی‌های تجدیدپذیر رشد خواهند کرد با این‌همه طبق پیش‌بینی اداره اطلاعات انرژی آمریکا، رشد تولید نفت در حدود سال ۲۰۲۳ تا ۲۰۳۰ راکند خواهد شد و این کشور با ضعیف شدن تقاضا در داخل، باید خریداران دیگری برای نفت و گاز پیدا کند. قیمت‌های بالاتر نفت، صادرات بالاتر و مصرف داخلی کمتر را تشویق خواهد کرد بنابراین اگر قیمت‌ها به حد کافی بالا بمانند، این کشور می‌تواند حتی پیش از سال ۲۰۲۲ به یک صادرکننده بزرگ نفت و گاز تبدیل شود.

با این‌همه این وضعیت به مدت طولانی ادامه پیدا نخواهد کرد و پس از سال ۲۰۲۸ به دلیل اینکه فضای بیشتری برای پیشرفت‌های فناوری وجود ندارد تا رقابت‌پذیری در بازارهای جهانی را تشدید کند و همچنین به دلیل افت تولید کیفیت بالا و کم هزینه، صادرات رو به کاهش خواهد گذاشت. اداره اطلاعات انرژی آمریکا برآورد کرده تا سال ۲۰۲۵ آمریکا یکبار دیگر به واردکننده بزرگ نفت و گاز تبدیل خواهد.

بر اساس گزارش اوپل پرایس، اداره اطلاعات انرژی آمریکا در این گزارش به جزئیات مقاصد اصلی صادرات نفت این کشور اشاره نکرده است اما تولیدکنندگان آمریکایی حضور بین‌المللی خود را گسترش می‌دهند. چین و هند احتمالاً اصلی‌ترین مقصدهای نفت و گاز به خصوص گاز آمریکا خواهند بود زیرا هر دو کشور در حال تغییر اتکالی از وابستگی نفتی به وابستگی گازی به دلیل آلودگی و قیمت کمتر آن هستند. با این‌همه تشدید رقابت باعث پیشرفت‌های فناوری بیشتر به منظور پایین بردن قیمت‌ها و افزایش رقابت‌پذیری نفت و گاز آمریکا خواهد شد.

تحولات ژئوپلیتیکی نیز ممکن است در این روند موثر باشند. در پایان ژانویه نخستین محموله میعانات آمریکا به امارات متحده عربی که یکی از بزرگترین تولیدکنندگان نفت اوپک است، رسید. مظاهر امارات به دلیل بایکوت قطر از سوی ائتلاف به رهبری عربستان، تا کمبود تأمین میعانات روپرو شده است. آمریکا همچنان به واردات نفت خام ادامه می‌دهد زیرا پالایشگاه‌های این کشور به بلندهای مختلفی برای فرآوری نفت و تولید سوخت نیاز دارند. گر بدهای سنگینی که در این بلندها مورد استفاده قرار می‌گیرند، معمولاً وارد می‌شوند. با این‌همه پس از اینکه آمریکا جایگاه خود به عنوان بزرگترین مصرف کننده نفت جهان را سال گذشته به چین واگذار کرد، ممکن است تحت سناریوهای اداره اطلاعات انرژی، همچنان به کاهش روند مصرف ادامه دهد.

خاموشی و ساخت نیروگاه

دو چالش دولت دوازدهم

هر سال با نزدیک شدن به پیک مصرف برق هشدارهایی از جنس خاموشی آغاز می‌شود در این بین مسوولان صنعت برق راهکارهای متعددی برای دور زدن این چالش ارائه می‌دهند که یکی از آن‌ها ساخت نیروگاه و افزایش ظرفیت صنعت برق کشور است. اما این بار وزیر نیرو صراحتاً مخالفت خود را برای این مسأله اعلام کرده و معتقد است که دیگر نباید هزاران میلیارد تومان از جیب مردم برای ساخت نیروگاه برداشته شود. هم‌اکنون ۷۸ هزار و ۵۰۰ مگاوات ظرفیت نصب شده تولید برق در ایران وجود دارد که این عدد بیش از دو برابر پیک میانگین در طول سال است. لذا ضرار دکانین، وزیر نیرو می‌گوید که در این شرایط باید به سمتی برویم که با یک درصد کاهش مصرف برق، هزاران میلیارد تومان صرفه‌جویی کنیم و دیگر نباید به دنبال ساخت نیروگاه بود. وی یکی از روش‌های مناسب برای بهبود شرایط فعلی را اصلاح قیمت انرژی دانست و افزود: در این شرایط لازم است فاصله قیمت تمام شده و قیمت تکلیفی که می‌شود که در این مواقع دو مسأله اهمیت ویژه‌ای پیدا می‌کند. مسأله اول موضوع مدیریت مصرف است، چرا که در حال حاضر دست‌اندرکاران صنعت برق می‌دانند که وضعیت ذخیره برق در حالت سر به سر قرار دارد در این شرایط هر اتفاقی می‌تواند حاصل شود، لذا هر چه زودتر باید سرمایه‌گذاری‌های لازم در این زمینه اتفاق افتد. بر اساس آخرین آمار ارائه شده در خصوص وضعیت نیروگاه‌های کشور، ظرفیت نیروگاه‌های کشور از سال ۱۳۹۲ تاکنون از ۶۹ هزار مگاوات به ۷۹ هزار مگاوات رسیده که این رقم تا قبل از زمان اوج مصرف یعنی تابستان سال آینده، به ۸۰ هزار مگاوات می‌رسد. علاوه بر این، از ابتدای دولت یازدهم تاکنون با وجود اینکه میزان مصرف در زمان اوج، ۲۱ درصد افزایش یافت، ظرفیت نیروگاه‌ها نیز ۱۱ درصد رشد داشته‌است. بر این اساس علاوه بر افزایش بهره‌وری از نیروگاه‌های موجود، ظرفیت‌های جدیدی نیز در بخش تولید ایجاد شد.

از سوی دیگر از آغاز دولت یازدهم تاکنون ۱۲۰ مگاوات قرارداد دوجانبه میان تولیدکنندگان و مصرف کنندگان عمده برق به امضا رسیده و در این بازه زمانی، ظرفیت مولد‌های مقیاس کوچک نیز از ۵۲۸ مگاوات به ۱۱۲۰ مگاوات افزایش پیدا کرده است. این در حالی است که با توجه به صحبت‌های وزیر نیرو به‌نظر می‌رسد که دولت دوازدهم رویکردی برای توسعه ظرفیت نیروگاه‌ها و یا ایجاد نیروگاه جدید ندارد و بحث مدیریت مصرف و تقاضای مهم‌ترین رکن تولید دولت دوازدهم در حوزه صنعت برق تعریف شده است.