

افزایش ۴۹۰ مگاواتی ظرفیت تولید برق کشور در نخستین هفته ۱۴۰۳



شناسه خبر : ۱۳۹۹/۸/۵ دوشنبه ۶ فروردین ۱۴۰۳ - ۱۶:۰۰

در نخستین هفته سال جدید، واحد اول بلوک دوم نیروگاه گل گهر سیرجان به ظرفیت ۱۸۳ مگاوات به شبکه سراسری برق کشور متصل شد و دومین واحد گازی نیروگاه سیکل ترکیبی جنوب ۲ اصفهان نیز به ظرفیت ۳۰۷ مگاوات به بهره‌برداری رسید.

به گزارش خبرنگار اقتصادی موج خبر، مصطفی رجبی مشهدی، مدیر عامل شرکت توانیر اظهار داشت: یک واحد گازی ۱۸۳ مگاواتی گل گهر سیرجان و واحد دوم گازی ۳۰۷ مگاواتی فولاد مبارکه، جمعاً به ظرفیت ۴۹۰ مگاوات با شبکه برق کشور سنکرون شد.

سخنگوی صنعت برق با بیان اینکه براساس قانون مانع زدایی از صنعت برق، صنایع انرژی بر موظف به احداث نیروگاه

جهت تامین برق مورد نیازشان هستند تصریح کرد: با ورود دو واحد نیروگاهی جدید، مجموع ظرفیت نیروگاهی احداث شده توسط صنایع به یکهزار و 360 و مگاوات افزایش یافت.

وی افزود: تاکنون 7 واحد نیروگاهی احداث شده توسط صنایع وارد مدار شده است.

براساس این گزارش ، به دلیل ناترازی قابل ملاحظه تامین برق در ابتدای دولت سیزدهم، در مهرماه 1400 تفاهم نامه ای میان وزارتاخانه های نیرو و صمت مبنی بر احداث حداقل 10 هزار مگاوات نیروگاه خود تامین از سوی صنایع به امضای رسید.

این تفاهم نامه شامل احداث حداقل 9 هزار مگاوات نیروگاه حرارتی و هزار مگاوات نیروگاه تجدید پذیر است که در ماده ۴ قانون مانع زدایی از توسعه صنعت برق از سوی مجلس شورای اسلامی به تصویب رسید و آین نامه اجرایی آن نیز تدوین شد.

براین اساس تاکنون موافقت اصولی برای ۴۳ شرکت متقاضی احداث نیروگاه به ظرفیت حدود ۱۷ هزار و 500 هزار مگاوات صادر شده که در مراحل اولیه و اجرا قرار دارند. نیروگاههای حرارتی ذکر شده از نوع سیکل ترکیبی و با راندمان حداقل ۵۵ درصد است که در ۱۵ استان احداث می شوند.

تاکنون ۶ هزار مگاوات نیروگاه صنایع به مرحله اجرایی رسیده است که از این میزان تاکنون عملیات اجرایی 7 واحد نیروگاهی شرکتهای فولاد مبارکه، چادرملو، آلومینیوم المهدی، شهید باکری سمنان و فولاد غرب آسیا در مجموع به ظرفیت حدود 1360 مگاوات به اتمام رسیده و به شبکه برق کشور متصل شده که با توجه به پیشرفت عملیات اجرایی آنها، تا آغاز تابستان 1403 ظرفیت سنکرون شده به شبکه سراسری نیروگاههای صنایع به حداقل 1700 مگاوات خواهد رسید.

در هفته ابتدایی فروردین ماه 1403، واحد اول بلوک دوم نیروگاه گل گهر سیرجان به ظرفیت 183 مگاوات به شبکه سراسری برق کشور متصل شد و دومین واحد گازی نیروگاه سیکل ترکیبی جنوب ۲ اصفهان نیز به ظرفیت 307 مگاوات به بهره‌برداری رسید.

به این ترتیب در نخستین روزهای سال جدید، میزان 490 مگاوات ظرفیت شبکه سراسری کشور افزایش یافت. همچنین

با بهره‌برداری از دو پروژه نیروگاه گل‌گهر و نیروگاه جنوب اصفهان ۲ که با تلاش شبانه روزی کارکنان گروه مینا و مشارکت دو شرکت معدنی و صنعتی گل‌گهر و فولاد مبارکه اصفهان محقق شد، بخش قابل توجهی از برق این دو مجموعه بورسی تأمین و کمبود برق این صنایع برطرف می‌شود.

ابتدا واحد اول بلوک دوم نیروگاه گل‌گهر سیرجان ساعت ۴ و ۳۷ صبح روز سوم فروردین ۱۴۰۳ وارد مدار شد و سپس دومین واحد گازی نیروگاه ۹۱۴ مگاواتی سیکل ترکیبی جنوب ۲ اصفهان، ساعت ۳۷ دقیقه بامداد روز یکشنبه پنجم فروردین ماه با شبکه برق سراسری سنکرون شد.

انتهای پیام /

انتهای پیام /