



مشترک در آینه مطبوعات

پایگاه خبری توانیر مورخه ۱۴۰۱/۹/۲۲

بررسی امور ایثارگران صنعت آب و برق استان های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل

نشست هم اندیشی و بررسی امور ایثارگران صنعت آب و برق استان های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل با حضور یعقوب مرادی مشاور وزیر نیرو در امور ایثارگران، سید محسن وهابی مسئول امور ایثارگران شرکت توانیر، مدیران عامل، معاونین منابع انسانی، مسئولین امور ایثارگران و جمعی از مدیران صنعت آب و برق این استان ها برگزار در تبریز شد. به گزارش پایگاه خبری توانیر به نقل از روابط عمومی شرکت برق منطقه ای آذربایجان، در این جلسه ، هر کدام از مدیران عامل و مسئولین امور ایثارگران شرکت ها گزارشی در خصوص اقدامات انجام شده پیرامون امور ایثارگران در یک سال گذشته ارائه کردند. سپس مشاور وزیر نیرو در امور ایثارگران با اشاره به نقش ویژه شهدا و ایثارگران، بر نهادینه سازی فرهنگ ایثارگری در ادارات و استان ها تاکید کرد. سید یعقوب مرادی با اشاره به نقش ویژه شهدا و ایثارگران در حفظ و پایداری اصول انقلاب، گفت: قطعاً رسیدگی به خانواده شهدا و ایثارگران که به دلیل کرامت انسانی از بیان مشکلات خودداری می کنند، یکی از وظایف اصلی مدیران است. وی افزود: شهدا همیشه بر گردن ما حق دارند و باید با انجام خدمت شبانه روزی و رسیدگی به خانواده این عزیزان، حق آنها را ادا کنیم. مشاور وزیر نیرو در امور ایثارگران، خاطرنشان کرد: شهدا با نثار جان به بهترین شکل به وظیفه خود عمل کردند و مسئولیت را برای ما دشوار کردند. وی در ادامه جلسه با اشاره به لزوم بهره مندی از فرهنگ ایثارگری، بر نهادینه سازی هر چه بهتر این فرهنگ در استان تاکید کرد و گرامیداشت مقام خانواده های شهدا و جانبازان را مسئولیتی مهم دانست. در پایان این نشست سه ساعته، از خانواده های شهدای صنعت برق استان تجلیل به عمل آمد.

برای دیدن صنعت برق آذربایجان



مشق در آینه مطبوعات

پایگاه خبری پاون مورخه ۱۴۰۱/۹/۲۲

ثبت رکورد جدید در حوزه تولید برق نیروگاهی کشور؛

ظرفیت برق نیروگاهی کشور ۳ برابر افزایش یافت/ وقتی پرونده خاموشی‌های برنامه‌ریزی شده بسته می‌شود

بر اساس داده‌های موجود متوسط افزایش ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور در خلال یک‌سال اخیر سه برابر سال‌های قبل بوده است؛ اتفاقی که سبب شده تا ظرفیت نیروگاهی کشور در فاصله یک‌سال از ۸۵ هزار به ۸۹ هزار مگاوات افزایش یابد و رکورد جدیدی در حوزه تولید برق کشور به ثبت برسد. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون) به نقل از روزنامه ایران، وفای به عهد وزارت نیرو در افزایش ظرفیت نیروگاهی کشور در یک‌سال پس از آغاز به کار دولت سیزدهم؛ متوسط افزایش ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی کشور در خلال یک‌سال اخیر سه برابر سال‌های قبل بوده است. از افزایش ظرفیت نیروگاهی کشور به عنوان یکی از اهداف مهم دولت سیزدهم یاد می‌شود. سیاستی که افزایش ۳۵ هزار مگاواتی ظرفیت نیروگاهی آن در دستور «علی‌اکبر محرابیان»، سکندار وزارت نیرو قرار گرفته است. در برنامه افزایش ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی کشور در مدت زمان چهار سال، دست‌کم ۱۵ هزار مگاوات از این ظرفیت توسط نیروگاه‌های حرارتی دولتی و خصوصی، ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه صنایع و ۱۰ هزار مگاوات آن نیز از طریق نیروگاه‌های تجدیدپذیر عملیاتی خواهد شد. در حال حاضر ظرفیت شبکه سراسری برق کشور ۸۹ هزار و ۳۶۹ مگاوات بوده که از این مقدار ۷۲ هزار و ۶۱۴ مگاوات آن یعنی معادل ۸۱ درصد توسط نیروگاه‌های حرارتی، ۱۲ درصد توسط نیروگاه‌های برقی و مابقی توسط نیروگاه‌های تجدیدپذیر، اتمی و مقیاس کوچک تأمین می‌شود. از قرار معلوم، تا پیک تابستان سال آینده ۶ هزار مگاوات دیگر هم به ظرفیت نیروگاه‌های کشور افزوده خواهد شد. با یک حساب سرانگشتی مشخص خواهد شد که برای ساخت هر بلوک سیکل ترکیبی به ۳.۵ سال زمان و هر هزار مگاوات نیروگاه بین ۶۰۰ تا ۶۵۰ میلیون یورو سرمایه‌گذاری نیاز دارد.

خداحافظی زودهنگام با قطعی‌های برنامه‌ریزی شده و مکرر برق

برداشتن گام نخست وزارت نیرو برای افزایش سه برابری ظرفیت نیروگاهی در تابستان امسال نشان داد که عزم وزارت نیرو برای تحقق این هدف مهم در تابستان سال آینده هم از هم‌اکنون جزم شده است. تردیدی نیست که اولین اثر اقدام مهم وزارت نیرو، خداحافظی زودهنگام قطعی‌های برنامه‌ریزی شده و مکرر برق از شبکه برق خانگی بوده است. کمتر کسی است که خاموشی‌های کلافه‌کننده برق در تابستان سال‌های گذشته را فراموش کرده باشد، خاموشی‌هایی که گاه در برخی مناطق پایتخت تا سه بار در یک روز تکرار می‌شد؛ همین خاموشی‌ها، البته صدای صنایع بزرگ و کوچک را درآورده و تا حدودی هم قدرت برنامه‌ریزی‌های منظم تولید را نیز از آنها سلب کرده بود. از نگاه بسیاری، مهمترین دلیل افزایش خاموشی‌های گزنده و آزاردهنده سال‌های قبل، برگرفته از سوءمدیریت و ناتوانی در سرمایه‌گذاری در توسعه صنعت برق در دولت روحانی بوده است.



گفته می‌شود که افزایش ظرفیت تولید برق کشور در هشت سال دولت روحانی در محدوده ۲۳ درصد بوده، حال آنکه این رقم در دولت قبلی ۸۵ درصد بوده است. برنامه ششم توسعه، دولت را مکلف کرد تا در خلال سال‌های ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰ ظرفیت شبکه برق کشور را ۲۵ هزار مگاوات افزایش دهد. هرچند که ظرفیت شبکه برق کشور از ۷۶ هزار و ۴۲۸ مگاوات در سال ۱۳۹۵ با افزایش ۸ هزار و ۹۰۶ مگاواتی به ۸۵ هزار و ۳۳۴ مگاوات رسید. نتیجه چنین آمار ضعیفی، آشکار شدن تصویر ناتوانی مدیریت ارشد وزارت نیرو در دولت تدبیر و امید بوده است. فراموش نکنیم که از ابتدای سال ۱۳۹۲ تا پایان سال ۱۳۹۹ ظرفیت اسمی تولید برق کشور فقط ۲۳ درصد افزایش یافت که این اعداد در بین دولت‌های پس از انقلاب، یکی از بدترین عملکردها محسوب می‌شود. مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی در گفت‌وگو با «ایران»، با انتقاد از سوءمدیریت در وزارت نیرو در دولت قبل و ضعف برنامه‌ریزی برای افزایش ظرفیت نیروگاهی کشور، اذعان داشت که اگر سرمایه‌گذاری‌ها در دولت قبل، به صورت درست و طبق زمانبندی‌ها صورت می‌گرفت، محدودیت برق و خاموشی‌های مکرر حذف می‌شد.

افزایش ظرفیت نیروگاهی کشور با وجود تنگناها و فشارهای مالی

به گفته هادی مدقق، دولت سیزدهم با همه تنگناها و فشارهای مالی که بر سر راه داشت، توانست افزایش ظرفیت نیروگاهی را محقق سازد که این امر بر روند خاموشی‌های موجود در کشور تأثیر بسیاری جدی داشت. وی تصریح کرد نیروگاه‌هایی که در فاصله تابستان ۱۴۰۰ تا تابستان ۱۴۰۱ وارد مدار شده حدود سه برابر شده که این امر به صورت مشخص به نوع عملکرد وزارت نیرو برمی‌گردد. در یک نمای کلی، وزارت نیرو در دولت سیزدهم توانست تا با افزایش ظرفیت نیروگاهی، تعمیرات بموقع نیروگاه‌ها و اقدام‌های مدیریتی، خاموشی‌های گسترده و برنامه‌ریزی شده را حذف کند. اقدامی که علی‌اکبر محرابیان به عنوان سکاندار وزارت نیرو و تیم همراه در تابستان گذشته انجام داد، تصویری واقعی و زیبا از عبارت «ما می‌توانیم» بود؛ عبارتی که برای دولت حسن روحانی و به صورت مشخص وزیر نیروی سیاست‌ورز آن، چندان باورپذیر نبود. ۳۰ خداحافظی برنامه ریزی شده تنها برشی کوچک اما بسیار مهم از اثرات گام‌های اولیه وزارت نیروی دولت سیزدهم در سال نخست بود. اقتصاد ناکوک صنعت برق به عنوان میراث تلخ دولت دوازدهم قطعاً در دولت سیزدهم به ثمر خواهد رسید.

