

قدردانی رجبی‌مشهدی از تلاش کارکنان صنعت برق در دوران جنگ ۸۰ روزه

معاون برق و انرژی وزارت نیرو صبح امروز ۲۸ اردیبهشت ماه در آیین آغاز برنامه های مدیریت مصرف برق تابستان که با حضور وزیر نیرو و مدیران عامل شرکت توانیر، برق منطقه ای و توزیع کشور برگزار شد ضمن قدردانی از تلاش های کارکنان صنعت برق در سراسر کشور گفت: در جریان جنگ ۸۰ روزه، همکاران ما در شرکت های برق منطقه ای و توزیع نیروی برق با تلاش شبانه روزی توانستند خدمت رسانی به مردم را به شکل مطلوب ادامه دهند و موجبات عزت صنعت برق را در خدمت به مردم فراهم کنند.

به گزارش پایگاه خبری مشارکت، معاون برق و انرژی وزارت نیرو صبح امروز ۲۸ اردیبهشت ماه در آیین آغاز برنامه های مدیریت مصرف برق تابستان که با حضور وزیر نیرو و مدیران عامل شرکت توانیر، برق منطقه ای و توزیع کشور برگزار شد ضمن قدردانی از تلاش های کارکنان صنعت برق در سراسر کشور گفت: در جریان جنگ ۸۰ روزه، همکاران ما در شرکت های برق منطقه ای و توزیع نیروی برق با تلاش شبانه روزی توانستند خدمت رسانی به مردم را به شکل مطلوب ادامه دهند و موجبات عزت صنعت برق را در خدمت به مردم فراهم کنند.

مصطفی رجبی‌مشهدی با اشاره به ریل گذاری های جدید در دولت چهاردهم اظهار کرد: در این دولت برنامه ریزی های تازه ای در حوزه مدیریت مصرف انجام شده و کاهش مصرف برق به عنوان یکی از محورهای اصلی مورد تأکید قرار گرفته است. به گفته وی، سال گذشته برای نخستین بار شاهد کاهش سه درصدی تقاضای برق در کشور بودیم و برای سال جاری نیز برنامه ریزی شده است که تقاضای برق پنج درصد نسبت به سال گذشته کاهش یابد.

وی افزود: برای تحقق این هدف، اقداماتی از جمله محدودسازی مشترکان پرمصرف با استفاده از کنتورهای هوشمند و محدودسازها، جمع آوری انشعابات غیرمجاز به ویژه در حوزه استخراج رمز ارز، ساماندهی مصرف های غیرمجاز و همچنین فرهنگ سازی از طریق اجرای طرح ملی «سبا» و پویش «۲۵ درجه» در دستور کار قرار گرفته است.

معاون برق و انرژی وزیر نیرو همچنین با اشاره به توسعه سامانه های هوشمند در شبکه برق کشور گفت: یکی از رویکردهای مهم این است که به جای قطع برق مشترکان، از طریق محدودسازی مصرف بتوانیم برق همه بخش ها را تأمین کنیم. در همین راستا شرکت توانیر تعداد کنتورهای هوشمند را نسبت به ابتدای دولت چهاردهم دو برابر کرده و برنامه ریزی شده است که این تعداد به ۹ میلیون کنتور هوشمند افزایش یابد.

رجبی‌مشهدی در ادامه به اقدامات انجام شده در حوزه شبکه انتقال اشاره کرد و گفت: همکاران ما در شرکت های برق منطقه ای تلاش گسترده ای برای توسعه شبکه انتقال انجام داده اند، به گونه ای که ۳۱ پروژه حیاتی به ظرفیت ۱۲۱۵ مگاوات آمپر به ظرفیت پست های کشور افزوده شده و همچنین ۳۸۳ کیلومتر مدار خط انتقال و فوق توزیع به شبکه سراسری اضافه شده است.

وی اضافه کرد: علاوه بر این، ۳۷ طرح دیگر شامل ۲۷۷۵ مگاوات آمپر ظرفیت پست های جدید و ۱۵۲ کیلومتر مدار خط انتقال و فوق توزیع تا پایان خردادماه به شبکه سراسری متصل خواهد شد تا هیچ محدودیتی در این بخش وجود نداشته باشد.

معاون برق و انرژی وزارت نیرو با اشاره به لزوم مدیریت مصرف در شرایط فعلی کشور نیز گفت: مشترکانی که بیش از سقف تعیین شده مصرف دارند، باید برق مازاد مورد نیاز خود را از طریق بازار برق آزاد یا تابلوی برق سبز تأمین کنند. وی تأکید کرد: در شرایط فعلی شایسته نیست برخی مشترکان چندین برابر سقف تعیین شده برق مصرف کنند، در حالی که امکان تأمین برق مازاد از طریق این بازارها فراهم شده است.

رجبی‌مشهدی در پایان خاطرنشان کرد: یکی از اقدامات مهم دولت چهاردهم توسعه نیروگاه های تجدیدپذیر بوده است، به گونه ای که ظرفیت این نیروگاه ها نسبت به ابتدای دولت چهار برابر شده و شرکت های برق منطقه ای و توزیع نیروی برق موظف شده اند این ظرفیت ها را هرچه سریع تر به شبکه سراسری متصل کنند تا در تابستان از حداکثر توان آن ها استفاده شود.