

۳۴ میلیون کیلووات ساعت در مصرف برق تهران در ساعات اوج بار صرفه جویی شد

به گزارش صدای تجارت به نقل از شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ؛ مدیرعامل این شرکت با قدردانی از همراهی مشترکان تهرانی در اجرای طرح‌های مدیریت مصرف برق طی تابستان سال جاری، تغییر ساعات اداری را راهکاری مؤثر در مدیریت مصرف برق در ساعات اوج بار میان روز دانست و گفت: با تغییر ساعات کار، بخش قابل ملاحظه‌ای از فشار وارد بر شبکه در ساعات میان روز کاهش پیدا کرد، در عین حال همراهی ادارات در ساعات اوج

مصرف با استفاده از راهکارهایی همچون خاموش کردن سامانه‌های سرمایشی یک ساعت پیش از خاتمه ساعت کار و ورود مولدهای برق به مدار در بازه زمانی تعیین شده توانست به صورت میانگین در هر روز بالغ بر ۱۵۰ مگاوات از مصرف برق این کلان شهر را در ساعات اوج بار میان روز کاهش دهد.

“کامبیز ناظریان” با بیان این که در شهر تهران با در نظر گرفتن شعب بانکها حدود ۵ هزار و ۷۰۰ مشترک اداری وجود دارد ضمن قدردانی از غالب دستگاه‌های اجرایی در مدیریت مصرف برق در

تابستان ۱۴۰۲ افزود: علیرغم مصوبات ابلاغی هیأت وزیران برخی از مشترکان اداری پایتخت نیز همکاری مناسبی در این حوزه نداشته‌اند که با اخطار قبلی نسبت به قطع برق آنان اقدام شده است.

وی یادآور شد: از نیمه خردادماه تا نیمه شهریورماه اشتراک برق بیش از ۵۰۰ دستگاه اداری پرمصرف توسط نیروهای عملیاتی این شرکت قطع شده و اسامی این ادارات نیز به مراجع بالادست اعلام شده است.

“ناظریان” میزان تحقق اهداف تعیین شده در حوزه مدیریت مصرف

برق بخش اداری شهر تهران را ۸۵ درصد ذکر کرد و گفت: ادارات تهران بین ۱۰ تا ۱۵ درصد از مصرف برق این کلان شهر را به خود اختصاص داده اند به همین دلیل حساسیت مسئولان دستگاه‌های اجرایی در خصوص مدیریت مصرف انرژی می‌تواند علاوه بر بهبود فرآیند خدمت رسانی به مشترکان تهرانی در کاهش آثار مخرب زیست محیطی نیز اثرات مثبت قابل ملاحظه‌ای داشته باشد، امسال نیز با همراهی ادارات طی سه ماه گرم سال شاهد بودیم که بالغ بر ۳۴ میلیون کیلووات ساعت در مصرف برق این کلان شهر صرفه جویی شد که این موفقیت

بدون شک علاوه بر افزایش پایداری شبکه برق آثار مثبت زیست محیطی و اقتصادی نیز برای کشور به همراه داشته است.

وی از احداث نیروگاه خورشیدی به عنوان راهکاری مؤثر در تولید برق پاک نام برد و گفت: خوشبختانه اهمیت این مقوله برای مدیران دستگاه‌های اجرایی بیش از گذشته آشکار شده و شاهد افزایش اقبال عمومی به نصب و بهره برداری از نیروگاه‌های خورشیدی هستیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با بیان این که تاکنون چهار مگاوات ظرفیت

تولید برق از طریق نیروگاه‌های خورشیدی در شهر تهران مورد بهره برداری قرار گرفته است گفت: سهم ادارات پایتخت از این میزان تولید حدود سه مگاوات است و تمامی مشترکانی که مایل به احداث نیروگاه‌های تولید انرژی تجدیدپذیر هستند می‌توانند از راهنمایی و همراهی همکاران ما در این حوزه بهره مند شوند.