

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان بـه اجرای برنامه مدیریت مصرف برق در ادارات اشارـه کرد و گفت: در حال حاضر فقط ۴۲ درصد از برنامه مدیریت بار مرتبط با ادارات استان کردستان تحقق یافته است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان؛ هیوا لهونیان مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در تشریح این خبر اظهار کرد: سهمیه مشترکین اداری استان کردستان در بحث کاهش و مدیریت بار استان، حدود ۷ مگاوات بوده که با اجرای طرح مدیریت بار در ادارات که از ابتدای خرداد ماه سال جاری آغاز شده، تنها حدود ۳ مگاوات از ۷ مگاوات برنامه‌ریزی شده، تحقق یافته است.

وی عنوان کرد: طبق برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته توسط وزارت نیرو برای رصد لحظه‌ای مصرف برق ادارات، روزانه بالغ بر ۲۵۰ ارگان، دستگاه اداری و نهاد دولتی از طریق کنتورهای هوشمند، رصد و پایش می‌شوند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره بـه رصد میزان مصرف برق ادارات از طریق کنتورهای هوشمند، تصریح کرد: میزان مصرف برق ادارات، ارگان‌ها و نهادها توسط شرکت توزیع نیروی برق کردستان به صورت لحظه‌ای پایش و لیست ادارات پرمصرف و غیرهمکار به صورت روزانه و هفتگی به استانداری اعلام می‌گردد.

لهونیان بیان کرد: در طول مدت اجرای این طرح واحدهای اداری که در زمره مشترکین پرمصرف بودند، اختاریه‌هایی دریافت کردند و در برخی موارد با بی توجهی به این اختاریه‌ها، برق آن‌ها قطع شده است.

وی تصریح کرد: در حال حاضر ۱۲۹ اداره کل، نهاد، سازمان، ارگان نظامی و انتظامی سطح استان کردستان دارای مولد خود تامین یا دیزل ژنراتور هستند که از این تعداد تنها ۵۴ دستگاه دیزل ژنراتور وارد مدار شد و ۷۰ سازمان، ارگان و نهاد از مولدهای خودتامین (دیزل ژنراتور) استفاده نمی‌کنند.

لهونیان اضافه کرد: برای تحقق حدود ۵۸ درصد باقیمانده از این طرح

نیازمند همکاری‌های لازم و جدی از سوی همه دستگاه‌ها، ارگان‌ها و سازمان‌ها هستیم تا با پایداری شبکه برق، از هفته‌های گرم پیش رو عبور کنیم.

وی از هم‌مشارکت‌گران بخش اداری در شرایطی که شبکه برق جهت تامین برق مورد نیاز مشترکان بخش‌های خانگی، تجاری و مراکز حساس به شدت این روزها تحت فشار بود، درخواست کرد؛ با مدار آوردن دیزل ژنراتور از ساعت ۱۰ الی ۱۳ این شرکت را در تامین برق پایدار یاری و همراهی نمایند.

لازم به ذکر است مشترکین اداری با اقدامات بسیار ساده همچون حذف مصارف روشنایی غیرضروری، استفاده از نور طبیعی در طول روز و با مدار آوردن مولدهای خود تامین، خاموش کردن سیستم‌های سرمایشی دستگاه‌های اداری یک ساعت قبل از پایان کار اداری، حذف مصارف غیر ضرور، استفاده از سیستم هوشمند روشنایی و قرار دادن کولرهای آبی روی دور کند و تنظیم درجه دمای کولر گازی روی دمای آسایش (۲۴درجه) می‌توانند به مدیریت مصرف برق در بخش اداری کمک نمایند.