

مدیر توزیع برق شهرستان سقز از اجرای اقدامات مدیریتی سطح بار در آستانه پیک تابستان خبر داد و افزود: تعدیل 2 هزار چراغ روشنایی معابر در سطح شهر و روستاهای این شهرستان و افزایش پایداری و بهبود تاب‌آوری شبکه توزیع برق از مهم‌ترین این اقدامات است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، عبدالله ابراهیمی مدیر توزیع برق شهرستان سقز گفت: تلاش و اهم برنامه ریزی‌های صورت گرفته در مجموعه شرکت توزیع نیروی برق استان و به تبع آن مدیریت‌های تابعه، تامین انرژی پایدار برای مشترکین است که این مساله خود متاثر از عوامل مختلفی است که بخش مهم آن اجرای برنامه‌های مدیریت مصرف بار و صیانت از منابع انرژی است.

وی افزود: در راستای مدیریت و کاهش مصرف انرژی برق، توزیع برق شهرستان سقز اقداماتی انجام داده که از مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به تعدیل چراغ‌های روشنایی معابر اصلی در سطح شهرها و روستاها به عنوان یکی از ساده‌ترین راهکارهای مدیریتی اشاره کرد.

ابراهیمی با اشاره به اینکه اجرای این طرح از ابتدای خرداد ماه سال جاری آغاز می‌شود، اظهار داشت: بدین منظور 2 هزار چراغ روشنایی در معابر اصلی این شهرستان تعدیل می‌شود که با انجام این کار 1800 آمپر در مصرف برق صرفه‌جویی می‌شود.

وی با بیان اینکه 3 اکیپ وظیفه اجرای این طرح را در سقز بر عهده دارند، خاطرنشان کرد: تعدیل چراغ‌های روشنایی بدین معناست که چراغ‌های موجود در معابر اصلی سطح شهر و روستا، به صورت یک درمیان یا زیگزگی روشن می‌شوند.

مدیر توزیع برق شهرستان سقز افزود: بر اساس برنامه تعیین شده از این تعداد چراغ روشنایی معابر قریب به 1800 دستگاه مربوط به معابر شهری و مابقی در معابر روستایی این شهرستان تعدیل می‌شود.

وی در ادامه به سایر اقدامات انجام‌گرفته در خصوص افزایش پایداری و بهبود تاب‌آوری شبکه، اشاره کرد و اظهار داشت: تعمیرات دوره‌ای، مقاوم‌سازی پایه‌ها و پست‌های برق، تعمیر و سرویس پست‌های زمینی که تأمین‌کننده و توزیع‌کننده انرژی هستند، از جمله این اقدامات است.

ابراهیمی افزود: در همین راستا سال گذشته بیش از ۶۵۰۰ دستگاه چراغ روشنایی معابر در سطح شهرها و روستاهای شهرستان سقز اصلاح، تعمیر و بازسازی شد.

وی با اشاره به اینکه بیش از ۸ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال اعتبار جهت تعمیرات شبکه برق در سقز صرف شده است، اظهار داشت: هدف از اجرای این پروژه افزایش رضایتمندی هموطنان، رفاه شهروندان و بهبود تردد وسایل نقلیه و همچنین تقویت و زیباسازی شبکه روشنایی معابر در سطح شهر و روستاهای شهرستان است.