



نصب 55 هزار چراغ روشنایی معابر فوق کم مصرف در تبریز

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز از اجرای طرح گسترده نوسازی روشنایی معابر شهری و نصب 55 هزار چراغ LED فوق کم مصرف در مناطق تحت پوشش این شرکت خبر داد و این اقدام را گامی مؤثر در افزایش ایمنی شهری و مدیریت مصرف انرژی و حفظ محیط زیست عنوان کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت توزیع نیروی برق تبریز، اکبر فرج نیا با بیان اینکه ارتقای کیفیت روشنایی معابر یکی از اولویت های اصلی این شرکت است، اظهار داشت: تاکنون 55 هزار دستگاه چراغ LED فوق کم مصرف با اعتباری بالغ بر 600 میلیارد ریال با توان های متنوع در سطح شهر تبریز نصب و وارد مدار بهره برداری شده است. وی در تشریح ابعاد اجرایی این طرح افزود: سهم عمده چراغ های نصب شده مربوط به چراغ های ۲۰، ۱۰۰ و ۱۲۰ وات بوده و با هدف کاهش مصرف برق و بهبود روشنایی معابر شهری نصب شده اند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز خاطرنشان کرد: با نصب ۵۵ هزار دستگاه چراغ LED، میزان انتشار دی اکسیدکربن حدود ۱۴ هزار و ۵۰۰ تن کاهش می یابد؛ اقدامی مؤثر که نقش بسزایی در کاهش آلاینده های گلخانه ای، حفظ محیط زیست و ارتقای کیفیت هوای شهری ایفا می کند. با تأکید بر نقش فناوری LED در تحقق اهداف توسعه پایدار انرژی تصریح کرد: استفاده از این چراغ ها ضمن صرفه جویی قابل توجه در مصرف برق، باعث افزایش طول عمر تجهیزات و کاهش خاموشی های ناشی از فرسودگی شبکه می شود.

وی در پایان با اشاره به برنامه های آتی این شرکت خاطرنشان کرد: تعویض ۱۴۰ هزار چراغ پرمصرف با چراغ های LED فوق کم مصرف با اعتباری بالغ بر ۱۵۰۰ میلیارد تومان در دستور کار شرکت توزیع نیروی برق تبریز قرار دارد و اجرای این طرح ها نقش مهمی در ارتقای امنیت اجتماعی، رضایتمندی شهروندان و کاهش بار شبکه برق ایفا خواهد کرد.

انتهای پیام/