

سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان قروه از پیشرفت 62 درصدی پروژه تبدیل شبکه فشارضعیف هوایی به کابل خودنگهدار در این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، محمد رضا حاجیان سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان قروه با اشاره به اینکه در راستای اصلاح و تبدیل شبکه سیمی به کابل کلیه مسیرهای منتهی ایمن سازی شده و پایه های بتنی تعویض و یا جابجا شده است، افزود: به منظور حذف شبکه های فرسوده افزایش ضریب ایمنی شبکه، ایجاد مبلمان شهری و روستایی و استاندارد سازی شبکه، پروژه تبدیل شبکه های سیمی به کابل خودنگهدار مطابق با چشم انداز تعیین شده در حال اجرا است.

وی با اشاره به اینکه کل شبکه فشار ضعیف برق این شهرستان 462 کیلومتر است که تاکنون 290 کیلومتر آن معادل 62 درصد کل شبکه اصلاح شده است، افزود: تاکنون در مجموع 148 کیلومتر شبکه فشار ضعیف در بخش شهری و 142 کیلومتر در بخش روستایی این شهرستان اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

وی اظهار داشت: از این میزان 106 کیلومتر آن تنها در شش ماهه نخست امسال اصلاح شده که 63 کیلومتر آن در حوزه روستایی و مابقی نیز در بخش شهری بوده است.

سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان قروه در ادامه گفت: یکی از اهداف مهم در تبدیل شبکه های سیم مسی به کابل خودنگهدار بهسازی شبکه های فرسوده، جلوگیری از سرقت و خدمت رسانی مطلوب و مطمئن به مشترکین برق می باشد.

وی در پایان اظهار داشت: مقرر است تا پایان سال جاری کل شبکه فشار ضعیف شهرستان قروه در دو بخش شهری و روستایی اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شود.