

سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان قروه از اصلاح و بازمهندسی 309 کیلومتر شبکه فشار ضعیف در این شهرستان خبر داد و گفت: در مجموع تاکنون 67 درصد کل شبکه برق در این شهرستان اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، محمد رضا حاجیان سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان قروه گفت: مجموع شبکه فشار ضعیف برق در شهرستان قروه ۴۶۲ کیلومتر است که تاکنون قریب به 309 کیلومتر آن، معادل 67 درصد شبکه اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

وی افزود: از این میزان تبدیل شبکه در سطح شهرستان 137 هزار و 39 متر آن در 9 ماهه امسال اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده که قریب به 84 هزار متر آن در مناطق روستایی و مابقی در نقاط شهری بوده است.

حاجیان بیان کرد: از جمله مزایای عمده استفاده از کابل خودنگهدار در شبکه های هوایی می توان افزایش قابلیت اطمینان و پایداری شبکه، کاهش انرژی توزیع نشده به مقدار قابل ملاحظه، افزایش ایمنی به هنگام کار بر روی خطوط و کاهش خسارت ها و ضایعات ناشی از برق گرفتگی، استاندارد سازی شبکه و زیبا سازی مبلمان شهری و روستایی اشاره کرد.

وی با تاکید بر اینکه اجرای پروژه تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار در شهرستان قروه با سرعت بیشتری در حال اجراست، افزود: با جمع شدن شبکه های سیم مسی بخش عمده ای از مشکلات شبکه برق در این شهرستان مرتفع می شود که بدون شک نتایج آن در فصول سرد سال قابل مشاهده است .

شایان ذکر است 309 کیلومتر شبکه اصلاح شده در شهرستان قروه قریب به 158 کیلومتر آن در بخش شهری و 151 کیلومتر نیز در مناطق روستایی قرار دارد.