

تبدیل سیم مسی به کابل خودنگهدار در 82 روستای شهرستان سقز

مدیرتوزیع برق شهرستان سقز با بیان اینکه در حال حاضر شبکه سیم مسی در 82 روستای شهرستان سقز به کابل خودنگهدار تبدیل شده است افزود: از این تعداد 70 روستا در سال جاری اصلاح و بهسازی شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان عبدالله ابراهیمی مدیرتوزیع برق شهرستان سقز گفت: 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 افزود: در شش ماه نخست امسال 112 کیلومتر شبکه سیم مسی در شهرستان سقز با اعتباری بالغ بر 5 میلیارد و 500 میلیون تومان به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

وی در ادامه گفت : با اجرای این پروژه بخش زیادی از مشکلات شبکه های فشارضعیف در شهرستان سقز مرتفع می شود و بر اساس پیش بینی صورت گرفته تا پایان سال جاری 162 کیلومتر شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار تبدیل خواهد شد .

ابراهیمی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به اینکه در حال حاضر بیش از 700 کیلومتر شبکه سیم مسی فشارضعیف هوایی در شهرستان سقز وجود دارد اظهار داشت: به منظور مقاوم سازی شبکه نیز تاکنون 480 کیلومتر شبکه 20 کیلو ولت شبکه توزیع برق در سقز مقاوم سازی شده است .

وی در پایان افزود : با هدف تقویت ساختار شبکه همزمان با دیگر پروژه های اجرایی (تبدیل شبکه به کابل خودنگهدار / مقاوم سازی) نسبت به تعویض و رگلاژ 100 اصله تیر برق فشار متوسط موجود در محورهای روستایی شهرستان سقز و همچنین اصلاح شبکه پست روستای جوشن از دیگر برنامه های مدیریت توزیع برق سقز در سال جاری عنوان کرد.