

مدیرتوزیع برق شهرستان سقز گفت: طرح تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار در این شهرستان با اصلاح و بهسازی 149 روستا از مجموع 260 روستای شهرستان سقز، از پیشرفت 57 درصدی برخوردار است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، عبدالله ابراهیمی مدیرتوزیع برق شهرستان سقز از اصلاح و تبدیل بالغ بر 157 کیلومتر شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار در این شهرستان خبر داد و گفت: با توجه به مشکلات ناشی از سرقت انرژی برق در روستاها که منجر به ایجاد افت ولتاژ و نارضایتی اهالی روستاها می شود، در همین راستا طرح اصلاح و بهینه سازی شبکه فشارضعیف هوایی و تبدیل آن به کابل خودنگهدار در روستاهای این شهرستان در حال اجراست.

وی با اشاره به اینکه در مجموع 260 روستای برق دار در این شهرستان وجود دارد، افزود: در مجموع شبکه برق 57 درصد روستاهای این شهرستان معادل 149 روستا به طور کامل اصلاح و از شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

مدیربرق شهرستان سقز افزایش پایداری شبکه، جلوگیری از سرقت انرژی و در نهایت استانداردسازی و مبلمان شبکه را از اهداف اجرای این پروژه عنوان کرد و اظهار داشت: با برنامه ریزی های در دست اقدام برای سال 1401 در نظر است نسبت به اجرای بالغ بر 100 کیلومتر شبکه، بخش دیگری از شبکه فشارضعیف سطح شهرستان سقز تا پایان سال جاری بهسازی شود.

ابراهیمی اظهار داشت: از جمله مزایای عمده استفاده از کابل خودنگهدار در شبکه های هوایی توزیع برق، کاهش انرژی توزیع نشده، قابلیت اطمینان شبکه در مقابل سرقت، شرایط جوی و اتفاقات ناشی از برخورد اشیاء و همچنین افزایش ایمنی در هنگام کار بر روی خطوط و همچنین کاهش خسارت ها و ضایعات ناشی از برق گرفتگی است.