

مدیر توزیع برق شهرستان سقز از تبدیل 85 درصدی کل شبکه فشار ضعیف در این شهرستان به کابل خودنگهدار خبر داد و گفت: بر اساس برنامه ریزی های صورت گرفته پایان سال 1401 پایان شبکه سیم مسی در شهرستان سقز است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، عبدالله ابراهیمی مدیر توزیع برق شهرستان سقز گفت: در مجموع 650 کیلومتر شبکه فشار ضعیف در شهرستان سقز وجود دارد که 551 کیلومتر آن به طور کامل به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

ابراهیمی با تاکید بر اینکه بر اینک از مجموع 551 کیلومتر تبدیل شبکه 71 کیلومتر آن طی 5 ماه نخست امسال بوده است، افزود: از این میزان تبدیل شبکه در سال جاری قریب به 28 کیلومتر آن در مناطق شهری و 43 کیلومتر آن نیز در مناطق روستایی انجام شده است.

وی با اشاره به اینکه 260 روستای بالای 5 خانوار در این شهرستان از نعمت برق برخوردارند، افزود: با اجرای این پروژه تعداد روستاهای عاری از شبکه سیم مسی در شهرستان سقز به 135 روستا افزایش یافت.

ابراهیمی هدف از اجرای این پروژه را حذف شبکه های فرسوده ، افزایش ضریب ایمنی شبکه، ایجاد مبلمان شهری و روستایی و استاندارد سازی شبکه عنوان کرد.

وی در پایان افزود: پروژه تبدیل شبکه های سیمی به کابل خودنگهدار مطابق با چشم انداز تعیین شده در سال جاری نیز تداوم دارد و امید است با پشتکار و تلاش دو چندان تا پایان سال جاری کل شبکه فشار ضعیف در این شهرستان به کابل خودنگهدار تبدیل شود.