

مدیر توزیع برق شهرستان سقز با اشاره به تقویت فیدر روستایی ترجان واقع در محور سقز - بوکان، گفت: با اجرای این پروژه پمپاژ چاه آب 15 روستای واقع در این محور رفع ضعف ولتاژ شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، عبدالله ابراهیمی مدیر توزیع برق شهرستان سقز گفت: به دنبال رایزنی با مدیریت برق شهرستان بوکان بخشی از اراضی کشاورزی دارای ضعف ولتاژ محور جاده ترجان واقع در شهرستان سقز شناسایی شده و پروژه اصلاح و ساماندهی آنها در دستور کار قرار گرفت.

وی افزود: بدین منظور با راه اندازی دستگاه فزاینده ولتاژ برق در مسیر فیدر روستایی ترجان واقع در محور بوکان و نیز احداث شبکه فشار متوسط 20 کیلوولت و اصلاح سطح مقطع کابل کشی در روستاهای این مسیر، مشکل افت ولتاژ پمپاژهای چاه آب 15 روستای این مسیر مرتفع گردید.

وی با اشاره به اینکه اجرای این پروژه 50 درصد بار فیدر مجاور فیدر ترجان را کاهش داد، افزود: همچنین بستر جهت مانور بر روی فیدر های مجاور و به علاوه واگذاری انشعاب روی فیدر روستایی ترجان نیز فراهم گردید.

وی میزان اعتبار صرف شده برای اجرای این پروژه را 350 میلیون تومان عنوان کرد و اظهار داشت: با اجرای این پروژه‌ها متعادل سازی بار ترانسفورماتورها و فیدر های موجود و همچنین آزاد سازی ظرفیت ترانس های موجود به منظور تامین برق مشترکین جدید در آینده نیز فراهم خواهد شد.

وی در پایان با تاکید بر ادامه روند شناسایی مناطق دارای ضعف ولتاژ در سطح شهرستان سقز، گفت: با تخصیص اعتبارات لازم روند اجرای پروژه های مرتبط با این حوزه در سالهای آتی همچنان تداوم خواهد داشت.