

مدیر توزیع برق شهرستان سقز گفت: جهت رفع حریم شبکه برق در مسیر ایرانخواه واقع در جاده سقز به سنندج، در فاز اول بیش از 800 متر شبکه فشار متوسط در این منطقه احداث شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان عبدالله ابراهیمی مدیر توزیع برق شهرستان سقز گفت: پیرو درخواست اداره راه و حمل و نقل جاده ای این شهرستان، مسیر ایرانخواه واقع در محور سقز به سنندج جهت تعریض جاده، رفع حریم شد.

وی با اشاره به اینکه اجرای این پروژه در فاز اول به اتمام رسیده است، افزود: در فاز اول با احداث بیش از 800 متر شبکه توزیع برق 20 کیلوولت در این مسیر رفع حریم انجام شد و فاز دوم این پروژه با احداث بیش از 1200 متر شبکه فشار متوسط در حال انجام است.

وی با اشاره به اینکه بخشی از شبکه توزیع برق فشار متوسط در مجاورت اداره راه و حمل و نقل جاده ای این شهرستان در حریم قرار داشت، افزود: در همین راستا با احداث شبکه برق جدید، خطوط قبلی حذف و ایمنی لازم در مسیر ایرانخواه تأمین شد.

ابراهیمی اظهار داشت: در اجرای این عملیات 23 اصله تیر برق 12 متری در این منطقه نصب و 13 اصله تیر قدیمی نیز از چرخه مصرف خارج شدند.

مدیر توزیع برق شهرستان سقز در ادامه اظهار داشت: در مجموع برای اجرای این طرح‌ها بالغ بر 485 میلیون تومان اعتبار صرف شد تا ایمنی لازم در این مسیر برقرار باشد.

مدیر توزیع برق شهرستان سقز افزود: تعریض جاده و کوچک بودن پهنای مسیر در برخی مواقع منجر می شود تا شبکه توزیع برق در حریم قرار گیرد که در این شرایط باید جهت رفع حریم و ایجاد ایمنی اقدامات لازم صورت گیرد.

وی در ادامه به اصلاح و بهسازی شبکه برق در شهرستان سقز اشاره کرد و گفت: در حال حاضر بیش از 700 کیلومتر شبکه سیم مسی فشار ضعیف هوایی در شهرستان سقز وجود دارد که تاکنون 480 کیلومتر شبکه برق در سقز اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

مدیر برق شهرستان سقز در پایان گفت: در سال جاری همزمان با

تبدیل شبکه سیمی به کابل خود نگهدار بازطراحی و بالانس شبکه فشار ضعیف نیز در حال انجام است که بازتاب مؤثری در کاهش تلفات دارد.