



اصلاح و بهینه‌سازی شبکه برق روستاهای جاده چالوس

کرج (پانا) - ۱۰ هزار متر شبکه برق ۱۰ روستای جاده چالوس اصلاح و بهینه‌سازی شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز البرز، رئیس اداره بهره برداری امور برق حصار گفت: فیدر ارنگه تامین کننده برق ۱۰ روستای جاده چالوس در پایین سد امیرکبیر است که از مدت‌ها پیش به دلیل غیرقابل دسترس بودن؛ فرسوده شده بودند.

بهنام تیموری گفت: این روستاها شامل خوزنکلا، ارنگه، ابهرک، گوراب، جی، چاران، سیجان، شهرک آفتاب و خور هستند که با تلاش کارکنان شرکت توزیع برق شرق شهرستان کرج و با اعتبار بیش از ۱۰۰ میلیون تومان شبکه برق آنها اصلاح و بهینه شد.

وی افزود: شبکه فشار متوسط در گذشته از داخل باغ‌ها، حریم املاک و سرایشی تپه‌ها و در محل‌های غیر قابل دسترس و با نصب پایه چوبی احداث شده بود که به مرور زمان پایه‌های چوبی دچار پوسیدگی شده و در بارش‌ها و باد شدید دچار شکستگی می‌شدند.

تیموری گفت: در این راستا کارکنان بهره برداری توزیع برق شرق شهرستان کرج اقدام به تعویض و اصلاح پایه‌های چوبی فرسوده و کج و بهینه‌سازی شبکه جهت پیشگیری از اعمال خاموشی به مشترکین و کاهش انرژی توزیع نشده کرده و هم‌اکنون این روستاها از برق مطمئن و پایدار نیز بهره‌مند شده‌اند.

رئیس اداره بهره برداری امور برق حصار در پایان با اشاره به تعویض، اصلاح و بهینه‌سازی ۱۷ پایه شبکه فشار ضعیف فرسوده افزود: ضرورت رعایت موارد ایمنی در محل بسیار مهم و از سختی‌های اجرای این طرح بود که توانستیم ۲۰۰۰ اشتراک برق مشترکین را اصلاح و بهینه و تلفات انرژی شبکه برق این روستاها را نیز کاهش دهیم و از هدر رفت انرژی برق جلوگیری کنیم.