

مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران با اشاره به اینکه طول شبکه فشار متوسط در شهرستان کامیاران 950 کیلومتر است، افزود: امسال تاکنون 720 کیلومتر معادل 76 درصد کل شبکه برق 20 کیلوولت در کامیاران تعمیر و بازسازی شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، شهرام بهمنی مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران گفت: طول شبکه فشار متوسط در شهرستان کامیاران 950 کیلومتر است که 903 کیلومتر آن در مناطق روستایی و 47 کیلومتر آن نیز در نواحی شهری قرار دارد.

مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران افزود: امسال در مجموع از این میزان طول شبکه، بیش از 720 کیلومتر شبکه فشار متوسط برابر با 76 درصد کل شبکه در شهرستان کامیاران با اعتباری بالغ بر 10 میلیارد ریال تعمیر و اورهال شده است.

وی در ادامه با اشاره به اینکه تعمیرات شبکه با اولویت فیدرهای موجود در مناطق روستایی و صعب العبور در شهرستان آغاز شد، افزود: هدف از اجرای این پروژه، افزایش عمر مفید شبکه، کاهش خرابی‌ها و حوادث، کاهش زمان‌های توقف و خاموشی‌های احتمالی در شبکه، کاهش هزینه‌ها، رفع ضعف ولتاژ، بهبود قابلیت اطمینان، تعدیل بار فیدرهای فشار متوسط و تضعیف و افزایش رضایتمندی مشتریان است.

بهمنی اظهار داشت: در مناطق حساس موجود در شبکه به دلیل عدم امکان قطعی در شبکه، تعمیرات لازم با دقت و ایمنی کامل توسط اکیپ‌های خط گرم توزیع برق شهرستان کامیاران به اجرا در آمد.

وی با اشاره به اینکه در اجرای این پروژه مقره‌های کششی فرسوده موجود در شبکه توزیع برق عارضه‌یابی شده و در نهایت بهسازی شد، افزود: امید است اجرای چنین پروژه‌هایی جهت تامین هرچه بیشتر برق مطمئن و پایدار در شبکه در سال‌های آتی نیز تداوم داشته باشد.

شایان ذکر است کامیاران اولین شهرستان استان است که شبکه برق آن به‌طور کامل اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.