

مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران از مقاوم سازی فیدر روانسر این شهرستان با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و 200 میلیون ریال خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، وریا شیروانی مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران گفت: به منظور مقاوم سازی شبکه، جلوگیری از خاموشی، پیشگیری از بروز حوادث احتمالی و در نهایت بهبود ارائه خدمات و کسب رضایت مشتریان، فیدر روانسر این شهرستان مقاوم سازی شد.

وی افزود: همزمان با اجرای این طرح 100 اصله تیر فشار متوسط چوبی فرسوده فیدر روانسر با هدف مقاوم سازی، تعویض و به تیر بتونی تبدیل شد.

شیروانی با بیان اینکه یک تیم عملیاتی با تجهیزات کامل کار تعویض این تعداد تیر را انجام داده اند، گفت: شبکه ها، تاسیسات و پست های این مدیریت به صورت مداوم رصد و پایش می شود و نقاط سست پس از شناسایی اصلاح می شود.

مدیر توزیع برق شهرستان کامیاران تصریح کرد: این پروژه با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و 200 میلیون ریال از محل اعتبارات داخلی شرکت در راستای پایداری شبکه و تاسیسات برقی صورت گرفت.

وی ادامه داد: مقاوم سازی تیرهای چوبی با توجه به قدمت شبکه و امکان فرسوده شدن آنها نقش مهمی در کاهش خاموشی و خسارت در زمان وقوع حوادث طبیعی چون طوفان شدید و باران دارد.

شیروانی در ادامه به لزوم بازدید دوره ای و تعمیرات پیشگیرانه فیدرهای فشار متوسط اشاره کرد و افزود: هدف از طرح ریزی و زمان بندی تعمیرات پیشگیرانه انجام یک سری از فعالیت ها و وظایف به منظور کاهش یا حذف توقف تولید و حداکثر کردن قابلیت اطمینان تجهیزات می باشد که با مقاوم سازی تاسیسات و شبکه های برق بخصوص به جهت مقابله در برابر حوادث احتمالی در شریط نامساعد جوی و عبور از بحران میباشد .