

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع برق کردستان و به نقل از مدیریت برق کامیاران، شهرام بهمنی اظهار داشت: به منظور مقاوم سازی شبکه، جلوگیری از خاموشی، پیشگیری از بروز حوادث احتمالی و در نهایت بهبود ارائه خدمات و کسب رضایت مشترکان، تعویض این تعداد تیر چوبی انجام شد.

وی با بیان اینکه یک تیم عملیاتی با تجهیزات کامل کار تعویض این تعداد تیرها 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. بهمنی تصریح کرد: این پروژه با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و دویست 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.

بهمنی 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 می باشد.

مدیر برق شهرستان کامیاران در پایان سخنان خود با اشاره به اپلیکیشن برق من یادآور شد: مشترکان برق در صورت بروز هر گونه خسارت وارده اعم از (شکستگی پایه، درخواست جابجایی پایه و غیره) می توانند از طریق این اپلیکیشن (منوی خاموشی) درخواست خود را به صورت شبانه روزی اعلام و پیگیری کنند.