

مدیر توزیع برق شهرستان مریوان از ایجاد رینگ برقی بین شبکه توزیع مریوان با سقز خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، عبدالله آذری گفت: رینگ بین شبکه توزیع مریوان با سقز با هدف ایجاد قدرت مانور و تامین برق در شرایط خاموشی های اضطراری ایجاد شد.

مدیر توزیع برق شهرستان مریوان با تاکید بر اینکه ایجاد این رینگ بین فیدر چناره مریوان و سرشیو سقز حد فاصل روستاهای آگجه و گوگجه ایجادگردید، اضافه کرد: افزایش قابلیت اطمینان شبکه و کاهش تلفات و انرژی توزیع نشده از جمله مزایای اجرای این طرح به شمار می آید.

وی، اعتبار هزینه شده برای ایجاد این رینگ را بالغ بر 2 میلیارد ریال خواند و گفت: برای این مهم، یک کیلومتر خط بیست کیلوولت اصلاح و اورهال و 12 تیر بتنی نیز رگلاژ گردید.

آذری در پایان با تاکید بر اینکه با اجرای این طرح، ضعف ولتاژ 25 روستای واقع در مسیر رینگ برقی رفع گردید، خاطر نشان کرد: با این اقدام قابلیت اطمینان شبکه برق افزایش یافته و عمده مشکلات افت ولتاژ ناشی از طول شبکه و خاموشی ها مرتفع خواهد شد.