

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان فرهاد میمنت آبادی در تشریح این خبر گفت: با توجه به شرایط آب و هوایی متغیر شهرستان قروه این مدیریت نسبت به اندازه گیری میزان بار ترانسفورماتور ها و شناسایی ترانسفورماتورهای معیوب شبکه، به منظور بهبود کیفیت ولتاژ مشترکین در دستور کار خود قرار داده است که در 7 ماهه ابتدای سال جاری نسبت به نصب 26 دستگاه ترانسفورماتور هوایی جدید در بخش هایی از شهر و روستا اقدام نموده است.

وی در ادامه اذعان داشت: پایداری شبکه برق در شهرستان قروه یک اولیت است که این تعداد ترانسفورماتورها در قسمت هایی از شهرستان که ساخت وسازه های جدید و افزایش تقاضا برای انشعاب داشته اند، با اعتباری بالغ بر 20 میلیارد ریال از محل منابع داخلی تامین و به بهره برداری رسید.

میمنت آبادی با بیان اینکه خود را مکلف می دانیم برقی مطمئن و باکیفیت در اختیار مردم، صنایع و همه بخشهای جامعه قرار دهیم اضافه کرد: شرایط آب و هوایی و در حال توسعه بودن شهر و روستاها به گونه ای است که نیاز به برنامه ریزی مدون برای تامین برق باکیفیت همواره وجود دارد که نصب تجهیزات همچون ترانسفورماتور می تواند در تحقق این هدف کمک شایانی نماید.

وی در بخش دیگری از سخنان خود خاطر نشان کرد: با برنامه ریزهای انجام شده در راستای پایداری شبکه برق در سال جاری، پس از انجام ظرفیت سنجی و شناسایی مناطق ثقل بار و همچنین به منظور واگذاری انشعاب جدید به متقاضیان برق در بخش هایی مختلف نسبت به طراحی و جانمایی ایجاد پست هوایی جدید اقدامات اساسی انجام شد.

لازم به ذکر است امور برق شهرستان قروه دارای بیش از 35 هزار مشترک برق است که از ابتدای سال جاری تاکنون تعداد 1300 اشتراک جدید واگذار شده است.