

احداث ۷۰۰ متر شبکه فشار متوسط برق در روستای قزلجه کند شهرستان قروه

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع برق استان کردستان با افزایش سطح رفاهیات و پیشرفت تکنولوژی و برابری تقریبی خانوارهای روستایی و شهری در میزان استفاده از تجهیزات و وسایل برقی و به طبع آن مصرف انرژی به طرز چشمگیری افزایش یافته و از طرفی ساخت و سازهای اصولی و غیر اصولی و گسترش شهرها و روستاها نیز دلیلی برای توسعه و تقویت شبکه های برق گردیده است.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تصریح این بیان کرد: عملیات احداث 700 متر شبکه فشار متوسط هوایی و احداث یکدستگاه پست هوایی توزیع برق در روستای قزلجه کند از توابع بخش دلبران که چندسالی است بصورت تک خوانی قرائت می شود و دارای 265 مشترک می باشد با همت و تلاش پرسنل برق شهرستان قروه به اتمام رسید.

در ادامه فرهاد میمنت آبادی افزود: با صرف اعتباری بالغ بر 1300 میلیون ریال، 1 دستگاه پست هوایی 100 کاوا توزیع برق به همراه احداث 700 متر شبکه فشار متوسط هوایی در روستای قزلجه کند شهرستان قروه نصب و مورد بهره برداری قرارگرفت که هم اکنون برق روستا از دو ترانس، تغذیه و مشکل ضعف ولتاژ این روستا برطرف گردید.

وی در ادامه خاطر نشان کرد: عملیات اصلاح و بهینه سازی حدود 6 کیلومتر از شبکه فشار ضعیف روستای قزلجه کند و تبدیل شبکه سیمی موجود به کابل خودنگهدار با اعتباری بالغ بر شش میلیارد و 430 میلیون ریال در دست مطالعه و اقدام است.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه در پایان یکی از اهداف مهم شرکت توزیع را پایداری و نوسازی شبکه و به طبع آن افزایش سطح رضایتمندی مشتریان دانست و گفت: امیدواریم با جذب اعتبارات موردنیاز در آینده بتوانیم نسبت به اصلاح و بهینه سازی شبکه های سیمی موجود و تبدیل آن به شبکه خودنگهدار اقدامات لازم صورت گیرد.