

مدیر برق شهرستان قروه:

پست هوایی 160 کاوا برای رفع کامل مشکل ولتاژ برق میدان جهاد دلبران تعریف شد

مدیر برق شهرستان قروه گفت: پست هوایی 160 کاوا و خط فشار ضعیف هوایی به طول 120 متر برای رفع ضعف ولتاژ برق میدان جهاد دلبران تعریف شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، فرهاد میمنت آبادی در جلسه رفع ضعف ولتاژ برق میدان جهاد شهر دلبران اظهار کرد: راهکار هایی را برای رفع ضعف ولتاژ 192 ولت میدان جهاد دلبران در نظر داریم.

وی افزود: تعادل باز، جابجایی نقاط رینگ جهت کوتاه نمودن طول فیدراز اقدامات انجام شده در برطرف نمودن مشکل ضعف ولتاژ برق میدان جهاد شهر دلبران است.

مدیر برق شهرستان قروه در ادامه به احداث پست هوایی 160 کاوا برای حل کامل مشکل ضعف ولتاژ برق میدان جهاد شهر دلبران اشاره و بیان کرد: احداث خط فشار ضعیف هوایی جهت تغذیه فیدرپست جدید به طول 120 متر، اجرای کابل کشی زمینی جهت فیدر گیری به طول 75 متر و برگشت ولتاژ به 224 ولت از جمله اقداماتی است که در این راستا صورت گرفته است.

میمنت آبادی خاطرنشان کرد: با اجرای طرح های ذکر شده کاهش بسیاری در طول فیدرها و تاثیر بسزایی در رفع ضعف ولتاژ و کاهش تلفات شبکه در میدان جهاد شهر دلبران به وجود خواهد آمد.

وی افزود: مشکل ضعف ولتاژ میدان جهاد شهر دلبران با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و 421 میلیون ریال از محل اعتبارات داخلی شرکت توزیع برق کردستان تامین و هزینه می شود.

مدیر برق شهرستان قروه در پایان سخنان خود با اشاره به اجرای طرح های جهادی ضمن افزایش قابلیت اطمینان و پایداری شبکه های توزیع برق اظهار کرد: با اجرای این طرح مشکل تعدادی از مشترکین مناطق شهر دلبران رفع خواهد شد.

گفتنی است با اجرای کامل این طرح ساکنان این منطقه از شهر دلبران دیگر شاهد افت ولتاژ برق نخواهند بود.

