

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان اسعد خالدی در تشریح این خبر گفت: بارگیری از پست فوق توزیع شهرک صنعتی سرنجیانه با هدف کوتاه نمودن مسیر تغذیه فشار متوسط، آزادسازی ظرفیت پست شماره ۱ سنندج و همچنین تأمین برق واحدهای تولیدی و سوله های شهرک صنعتی در حال پیگیری و اجراست.

وی افزایش راندمان فیدرها را در رویارویی با شرایط بحران از دیگر اهداف مهم اتمام طرح عنوان کرد و افزود: این پروژه در فاز اول طرح با احداث ۳۰۰ متر شبکه فشار متوسط زمینی دو مداره و راه اندازی ۲۹۰ متر خط فشار متوسط هوایی آماده بهره برداری است، تاکنون این طرح بالغ بر ۷۰۰ میلیون تومان اعتبار را به خود اختصاص داده است.

مدیر توزیع برق جنوب سنندج در ادامه اذعان داشت: با به مدار آمدن این دو فیدر جدید تعداد فیدرهاي حوزه برق جنوب سنندج به ۲۳ فیدر افزایش یافته و با بهره برداری از آنها شاهد برطرف شدن ضعف ولتاژ در نقاط انتهایی فیدر خواهیم بود، قابلیت جابجایی بار در زمان خاموشی ها و کاهش نرخ انرژی توزیع نشده نیز از دیگر مزایای به مدار آمدن این دو فیدرجدید الاحاداث است.

وی در پایان گفت: بالابودن بار فیدرهاي مجاور (فیدرهاي فول بار) و افزایش میزان مصرف برق دلیل اصلی احداث و راه اندازی این پروژه به شمار می رود.