

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع برق استان کردستان اسعد خالدي در تشریح این خبر گفت: افزایش قدرت پست ترانسفورماتور از 50 کیلوولت آمپر به 200 کیلوولت آمپر و احداث 1200 متر شبکه فشار ضعیف هوایی و همچنین 115 متر کابل کشی زمینی فیدرهای فشار ضعیف از جمله اقداماتی است که در راستای زیرساخت لازم برای برقرسانی به فاز سوم شهرک شهرداری صورت پذیرفته است.

وی با اشاره به اقدامات انجام شده در راستای نیرورسانی به این شهرک اذعان داشت: تأمین برق متقاضیان و مشترکان جدید، کاهش شعاع تغذیه شبکه فشار ضعیف، ارتقای ضریب اطمینان شبکه و رضایتمندی مردم از مهمترین اهداف اجرای این طرح بشمار می رود.

مدیر برق جنوب سنندج با اشاره به اینکه اجرای طرحهای توسعه و احداث شبکه، ظرفیت های جدیدی برای متقاضیان و مشترکان بدنبال دارد، افزود: پروژه های برقرسانی به منظور تأمین برق مطمئن و پایدار به مشترکین از اولویت کاری امور برق جنوب سنندج است.