

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان اسعد خالدی مدیر توزیع برق جنوب سنندج در تشریح این خبر گفت: با اجرای پروژه جمع آوری شبکه سیمی شهرک زاگرس و تعویض آن با کابل خودنگهدار در حجمی به وسعت 10 کیلومتر، با اعتباری بالغ بر 4 میلیارد و 500 میلیون ریال، گام بلندی در زمینه کاهش تلفات و ساماندهی شبکه توزیع برق این شهرک پرجمعیت برداشته شد.

وی با بیان اینکه می توان با بهره گیری از کابل خودنگهدار مقدار 18 کیلومتر شبکه در سال 99 احداث شده اضافه کرد و گفت: بهینه سازی 130 کیلومتر شبکه توزیع برق از دیگر فعالیت های اجرا شده محسوب میشود.

وی در ادامه افزود: نصب پایه های بتنی فشار ضعیف با هدف تعویض پایه های فرسوده و ساماندهی معا بر تعریض شده و همچنین بهسازی و تعویض چراغ های روشنایی معا برو اصلاح 13000 انشعاب منصوبه به منظور رعایت تعدیل فاز و استاندارد سازی از جمله اقدامات صورت گرفته در اجرای پروژه مذکور محسوب میشود.

وی در ادامه خاطر نشان کرد: کابل خودنگهدار به عنوان نسل جدید خطوط هوایی فشار متوسط و ضعیف مزایای بسیاری از جمله کاهش چشمگیر سرقت انرژی (انشعاب برق های غیر مجاز) خطرات محیطی از قبیل برخورد صاعقه؛ برخورد اشجار و اجسام خارجی؛ برخورد پرنده و در نهایت کاهش تلفات و افزایش قابلیت اطمینان شبکه های توزیع را داراست.

وی در پایان ابراز امیدواری کرد تا بتوانیم با توسعه و ادامه این روند شاهد افزایش قابلیت اطمینان شبکه و کاهش انرژی توزیع نشده باشیم.