

مدیر امور برق جنوب سنندج از تبدیل کل شبکه سیم مسی برق شهرک بهاران سنندج به کابل خود نگهدار با اعتباری بالغ بر 29 میلیارد ریال خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان اسعد خالدی مدیر امور برق جنوب سنندج از تبدیل شبکه سیم مسی شهرک بهاران سنندج به کابل خود نگهدار خبر داد و هدف از اجرای این طرح را، کاهش اتلاف انرژی برق، کاهش سرقت تجهیزات شبکه، پایان دادن به انشعاب‌های غیرمجاز و استانداردسازی ولتاژ تحویلی به مشترکین برق دانست.

وی افزود: در مجموع 58 کیلومتر شبکه سیم فشار ضعیف در منطقه شهرک بهاران سنندج وجود داشت که با اعتباری بالغ بر 29 میلیارد ریال کل شبکه فشار ضعیف این منطقه وسیع به کابل خود نگهدار تبدیل گردید.

خالدی به برنامه‌های در دست اجرای امور برق جنوب سنندج اشاره کرد و اظهار داشت: مقرر است در سال جاری عملیات تبدیل 150 کیلومتر شبکه فشار ضعیف دیگر در سطح شهر و روستاهای امور برق جنوب سنندج انجام شود.

وی در ادامه گفت: همزمان با اجرای عملیات تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خود نگهدار در شهرک بهاران سنندج، بیش از 50 اصله تیر برق نیز اصلاح و نوسازی شد.

مدیر امور برق جنوب سنندج بیان کرد: در مجموع 470 کیلومتر شبکه فشار ضعیف شهری و روستایی در حوزه امور برق جنوب سنندج وجود دارد که 270 کیلومتر آن شهری و 200 کیلومتر آن در حوزه روستایی است.

خالدی در پایان گفت: از 470 کیلومتر شبکه فشار ضعیف موجود در حوزه امور برق جنوب سنندج، تاکنون 430 کیلومتر آن به کابل خود نگهدار تبدیل شده است، و تا پایان سال جاری کل شبکه فشار ضعیف امور برق جنوب سنندج به کابل خود نگهدار تبدیل خواهد شد که این موفقیتی برای شرکت توزیع برق استان در راستای تحقق اهداف معین شده در سطح ملی خواهد بود.