

معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان از پیشرفت 74 درصدی طرح بزرگ تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار در استان خبر داد و گفت: از ابتدای سال تاکنون بیش از 635 کیلومتر شبکه در استان به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، فاتح عبدی معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان گفت: از 5 هزار و 648 کیلومتر شبکه فشار ضعیف هوایی در استان تاکنون شبکه برق 4 هزار و 179 کیلومتر آن معادل 74 درصد کل شبکه به طور کامل به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

وی افزود: تاکنون شبکه برق شهرستان‌های سنندج، دهگلان، کامیاران، دیواندره و سروآباد با ۶۰۰ میلیارد ریال هزینه، اصلاح شده است.

عبدی از برنامه ریزی برای اصلاح و بهسازی شبکه برق بقیه شهرستان‌ها تا پایان امسال خبر داد و افزود: از ابتدای امسال تاکنون نیز ۶۳۵ کیلومتر شبکه برق در استان به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

معاون برنامه‌ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان اضافه کرد: قرار است تا پایان سال ۱۴۰۱ تمام شبکه فشار ضعیف برق استان اصلاح، بهسازی و به کابل خودنگهدار تبدیل و عاری از شبکه سیم مسی شود.

عبدی ادامه داد: ضریب امنیتی بالا، کاهش تلفات، تامین برق پایدار، نوسازی شبکه، بهبود مبلمان شهری و روستایی، طول عمر طولانی شبکه (۳۰ تا ۴۰ سال) کاهش سرقت و جمع آوری انشعابات غیرمجاز از جمله مزیت‌های اصلاح شبکه ضعیف برق است.

وی با اشاره به کاهش قدرت پست‌های توزیع کم بار به میزان ۶۰۸ مگاوات آمپر و با اعتبار ۱۱۰۶ میلیارد ریال، گفت: در یکسال گذشته تلفات شبکه توزیع با احداث ۲۵ دستگاه پست و بیش از هشت کیلومتر شبکه و با صرف اعتبار ۱۴۵ میلیارد ریال، انجام شد.

در حال حاضر ۷۲۰ هزار مشترک در کردستان در بخش‌های مختلف خانگی، صنعتی و کشاورزی از خدمات شرکت توزیع نیروی برق بهره‌مند هستند.