

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان هیوا لهونیان در تشریح این خبرگفت: پروژه تعویض و تبدیل 24.5 کیلومتر شبکه سیمی فشار ضعیف ناحیه منفصل شهری نایسریه کابل خودنگهدار با هدف استاندارد سازی شبکه و تامین برق مطمئن و پایدار در این منطقه به بهره برداری رسید.

وی در ادامه اذعان داشت: در بعضی از مناطق به دلیل ساخت و سازهای غیرمجاز، امکان احداث شبکه کابلی زیرزمینی میسر نبوده و به همین دلیل استفاده از کابلهای خودنگهدار تنها راه حل جهت کاهش اختلالات در شبکه فشار ضعیف و حل مسئله استفاده غیر مجاز از شبکه برق و همچنین به عنوان راه حلی با توجه اقتصادی، میشود.

ایشان با بیان اینکه هدف از اجرای این پروژه کاهش تلفات انرژی در این منطقه، افزایش ضریب اطمینان شبکه، کاهش مخاطرات برق گرفتگی و کمک به بهبود مبلمان شهری و روستایی است گفت: کاهش خاموشی ها، کاهش افت ولتاژ و نوسانات برق، جلوگیری از سرقت انرژی و تجهیزات شبکه از دیگر مزایای اجرای این پروژه بوده است.

لهونیان در ادامه ضمن تقدیر از عوامل اجرایی امور برق شمال سنندج در اجرای موفق این پروژه گفت: اصلاح و تعویض انشعابات، اصلاح پایه های برق و یراق آلات از دیگر اقدامات بعمل آمده بوده است که همزمان با اجرای این پروژه، انجام شده است. برای اجرای این پروژه اعتباری بالغ بر 20 میلیارد ریال از محل منابع داخلی شرکت هزینه شده است.

لهونیان در پایان یادآور شد: فرایند تبدیل شبکه سیمی به کابل خودنگهدار در سطح استان با اولویت مناطق که بیشترین مشکل را دارند با جدیت ادامه داشته و پیش بینی میشود عملیات تعویض بخش عمده ای از شبکه های دیگر در نقاط مختلف شهری و روستایی استان در سال جاری وارد فاز اجرایی و عملیاتی شود و هدف اصلاح و بهسازی 2313 کیلومتر شبکه سیمی و تبدیل آنها به کابل خودنگهدار در سال جاری، تحقق یابد که تاکنون بالغ بر 60 درصد آن به بهره برداری رسیده است.