

جهش شرکت توزیع برق کردستان در اختصاص 13 درصد از سهم تبدیل شبکه سیمی به کابل خودنگهدار در کشور/1715 کیلومتر از شبکه سیمی فشار ضعیف استان با اعتباری بالغ بر 50 میلیارد تومان به کابل خودنگهدار تبدیل شده است

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، معاونت برنامه ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان گفت: به منظور جلوگیری از سرقت انرژی و بهسازی شبکه برق بیش از یک هزار و 715 کیلومتر از شبکه سیمی فشار ضعیف استان به کابل های خودنگهدار تبدیل شده است.

عبید علیمحمدی در راستای انجام طرح تبدیل شبکه سیمی فشار ضعیف به کابل های خود نگهدار اظهار کرد: اجرای این طرح که از اواخر سال 97 در استان شروع شده است با هدف تامین برق پایدار، نوسازی شبکه برق، ایجاد مبلمان شهری و روستایی، کاهش سرقت و جمع آوری انشعابات غیرمجاز انجام شده است .

وی افزود: با آغاز به کار این پروژه در پایان سال 97 تنها 13 درصد معادل (717 کیلومتر) شبکه فشار ضعیف استان را کابل های خود نگهدار به خود اختصاص می داد که کردستان را در آخر جدول رتبه بندی شرکت های توزیع برق کشور قرار داده بود.

معاونت برنامه ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان در ادامه تصریح کرد: در اواخر سال 98 استفاده از کابل های خودنگهدار در استان با 5 درصد افزایش نسبت به سال 97 به یک هزار و 20 کیلومتر رسید که به نوعی آغاز پیشرفت استان در این زمینه و رسیدن به رتبه 35 کشوری در میان شرکت های توزیع برق بود.

وی در ادامه اظهار داشت: از اواخر سال 96 تا به امروز یک هزار و 715 کیلومتر از شبکه سیمی استان به کابل خودنگهدار تبدیل شده است که 700 کیلومتر آن در هفت ماهه اول سال جاری تحقق یافته که سبب صعود هفت پله ای استان از رتبه 35 کشوری به رتبه 27 شده است.

علیمحمدی ابراز امیدواری کرد: تا پایان سال 1401 تمام 5 هزار و 733 کیلومتر شبکه فشار ضعیف هوایی باقی مانده استان را به شبکه کابل های خودنگهدار تجهیز کنیم.

معاونت برنامه ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان یادآور شد: پیش بینی ما تا اواخر سال جاری تبدیل 2 هزار و 313

کیلومتر شبکه سیمی به کابل های خودنگهدار است که در صورت تحقق آن رتبه استان را به رتبه 17 کشوری ارتقا خواهیم داد.

وی ادامه داد: خوشبختانه با تبدیل شبکه سیمی به کابل های خودنگهدار در حال حاضر در شهر سروآباد هیچ گونه شبکه سیمی وجود ندارد و پیش بینی می کنیم که تا پایان سال جاری در شهرستان کامیاران و شهر دهگلان نیز شبکه کابل های خودنگهدار را جایگزین کل شبکه فشارضعیف سیمی کنیم.

علیمحمدی با اشاره به هزینه های انجام شده در سال 99 برای تبدیل شبکه سیمی به کابل های خود نگهدار گفت: در سال جاری قریب به 500 میلیارد ریال برای تبدیل شبکه سیمی به کابل های خودنگهدار در استان هزینه شده است.

معاونت برنامه ریزی و مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان خاطرنشان کرد: با اجرای طرح تبدیل شبکه سیمی فشارضعیف به کابل های خودنگهدار در مدیریت توزیع برق شهرستانهای تابعه با هدف اصلی بهبود ولتاژ تحویلی به مشترکین و بهینه سازی شبکه توزیع برق، گام مهمی را برای تامین برق پایدار مشترکین استان برداشته ایم.

وی افزود: براساس گزارش های شرکت توانیر که آخره ماه منتشر می شود، در سال جاری قریب به پنج هزار و 500 کیلومتر شبکه سیمی در کشور به کابل خودنگهدار تبدیل شده است که شرکت توزیع برق استان کردستان توانسته است 13 درصد از این عملکرد را به خود اختصاص دهد که نشان دهنده جهش مناسب و قابل توجه استان در بهسازی شبکه برق است.

علیمحمدی در پایان بیان کرد: در سال جاری قریب به 700 کیلومتر معادل 5/2 برابر سال 98 شبکه سیمی استان به کابل های خودنگهدار تبدیل شده است که علاوه بر بهبود وضعیت انتقال برق برای مشترکین استان اشتغال بیش از 100 سیمبان استان را نیز به همراه داشته است.