

مدیر توزیع برق شهرستان دهگلان از پایان اصلاح شبکه 113 روستای برقدار واقع در حوزة ی این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق کردستان، کیومرث آقامحمدی با اشاره به اینکه اصلاح و توسعه شبکه برق با هدف پایداری شبکه برق و ارتقای شاخص های کیفی و به تبع آن رضایتمندی مشترکان همواره مورد توجه بوده اظهار کرد: با تبدیل شبکه سیمی به کابل خودنگهدار گام بزرگی در جهت مقابله با سرقت تجهیزات شبکه و انرژی برق و افزایش ایمنی و عایق بودن شبکه برداشته شده است.

وی با تاکید بر اینکه کابل های خودنگهدار منصوبه از نوع آلومنیوم روکش دار هستند افزود: با اتمام عملیات شبکه سیمی به کابل در روستای چمقلو در روزهای اخیر به عنوان آخرین روستا در تمام اجرای این پروژه بزرگ ملی، قریب به 330 کیلومتر از شبکه روستایی این شهرستان بطور کامل ساماندهی و به کابل خودنگهدار تبدیل گردید که ضمن ایجاد مبلمان مناسب روستایی، باعث کاهش سرقت از شبکه و جلوگیری از ضروریان به مشترکان برق و کاهش خاموشی های ناخواسته نیز شده است.

آقامحمدی تصریح کرد: همزمان با اجرای این پروژه حدود 1300 پایه شبکه فشار ضعیف در سطح روستاها جابجا و یا نوسازی شدند و بیش از 800 چراغ روشنایی در نقاط کور و تیرهای فاقد چراغ با هدف افزایش ضریب ایمنی در روستاها، نصب شدند.

وی افزایش قابلیت اطمینان در مقابل شرایط جوی و اتفاقات ناشی از برخورد اشیای خارجی و اصلاح ولتاژ مشترکان را از مزیت های مهم اجرای پروژه تبدیل شبکه سیم به کابل خودنگهدار برشمرد و عنوان کرد: این پروژه علاوه بر جمع آوری برق های غیرمجاز و جلوگیری از سرقت انرژی و پایان ضعف ولتاژ مشترکان، دارای مزایایی از جمله افزایش پایداری شبکه، افزایش ضریب ایمنی برای روستائیان و ایجاد مبلمان مناسب روستایی و همچنین طرحی در راستای کمک به محیط زیست از طریق حذف شاخه زنی درختان در تماس با شبکه و کاهش تلفات بوده است.