

مدیر توزیع برق شهرستان قروه گفت: از ابتدای اجرای طرح هوشمندسازی کنتورهای هوشمند تاکنون 2 هزار و 34 دستگاه کنتور برای مشترکین پرمصرف در این شهرستان نصب و راه اندازی شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، محمد رضا حاجیان سرپرست مدیریت توزیع برق شهرستان قروه با بیان اینکه نصب کنتورهای هوشمند پیش نیاز اعمال برنامه های مدیریت مصرف است، گفت: برای اعمال تعرفه های مختلف در ساعات اوج مصرف برق یا حتی خارج از آن زمان نصب این کنتورها امری ضروری است.

وی با اشاره به اینکه اجرای این طرح از سال 98 همزمان با سایر شهرهای استان در شهرستان قروه نیز آغاز شده، افزود: تاکنون 2 هزار و 34 دستگاه کنتور هوشمند در قالب فهام برای مشترکین بخش های مختلف نصب شده که از این تعداد هزار و 330 دستگاه در بخش کشاورزی، 319 دستگاه در بخش تجاری، 255 دستگاه در بخش صنعت و 130 دستگاه نیز در بخش های عمومی نصب شده است.

مدیر توزیع برق شهرستان قروه میزان اعتبار صرف شده برای اجرای این طرح را در شهرستان قروه بیش از 61 میلیارد ریال عنوان کرد و اظهار داشت: در راستای تحقق برنامه های مدیریت مصرف و به منظور افزایش کنترل پذیری شبکه برق و بهبود کیفیت ولتاژ و اجرای طرح فهام (فرا سامانه هوشمند اندازه گیری و مدیریت انرژی) این تعداد کنتور هوشمند در سطح شبکه برق قروه نصب شده است.

حاجیان امکان برقراری دوسویه بین شرکت و مصرف کنندگان، جمع آوری و پردازش و ارسال اطلاعات به شرکت را از مزیت های استفاده از کنتورهای هوشمند عنوان کرد و اظهار داشت: آگاهی شرکت توزیع از مقدار انرژی مصرف شده در ساعات پرباری و کم باری و آگاهی مصرف کنندگان از مقدار مصرف ساعتی و روزانه و امکان تشخیص سرقت انرژی از کنتور از قابلیت های کنتورهای هوشمند است.