

مدیر امور برق جنوب سنندج از نصب 400 دستگاه کنتور هوشمند از ابتدای سال تاکنون برای مشترکان پرمصرف در بخش های خانگی و تجاری این امور خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، اسعد خالدی مدیر امور برق جنوب سنندج با تاکید بر اینکه با نصب کنتورهای هوشمند می توان به خوبی رفتارمشترکان پرمصرف را کنترل کرده و آنان را در ردیف مشترکین خوش مصرف قرارداد، گفت: در همین راستا از ابتدای سال تاکنون 400 کنتور هوشمند برای مشترکان پرمصرف در بخش تجاری و خانگی در امور برق جنوب شهرستان سنندج نصب و راه اندازی شده است.

وی با اشاره به اینکه در ماه های آتی تمامی کنتورهای برق مشترکان پرمصرف خانگی و تجاری به کنتورهای هوشمند تبدیل خواهد شد، افزود: تاکنون برای بیش از 90 درصد از مشترکان دیماندی و برای بیش از 60 درصد از مشترکان کشاورزی در این حوزه کنتور هوشمند نصب و راه اندازی شده و در آینده برای همه مشترکان نیز نصب می شود تا هدف مدیریت بار و متعادل سازی مصرف برق به طور کامل محقق شود.

مدیر امور برق جنوب سنندج اظهار داشت: نصب کنتورهای هوشمند پیش نیاز برنامه های مدیریت مصرف است و برای اعمال تعرفه های مختلف در ساعات اوج مصرف برق یا حتی خارج از آن زمان نصب این کنتورها ضروری است.

وی با بیان اینکه در کنتورهای هوشمند رفتار مصرف و نظارت مصرفکننده بر سیستم و صورتحساب جهت شفافیت بیشتر به مشترکین ارائه می شود، افزود: در این طرح کنتورهای هوشمند جایگزین کنتورهای قدیمی میشوند و اطلاعاتی از قبیل مصرف برق، میزان ولتاژ، جریان و ضریب توان در این کنتورها ثبت می شود.

خالدی 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 تصریح کرد: آگاهی شرکت 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 دیگر قابلیت های کنتورهای هوشمند است.