

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان کامیاران از نصب و راه اندازی 212 دستگاه کنتور هوشمند در سطح شهرستان در سال جاری خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، وریا شیروانی مدیر توزیع نیروی برق شهرستان کامیاران از اجرای طرح تعویض کنتورهای اداری سه فاز و تکفاز دیماندی و ولتاژ اولیه در طرح فهام خبرداد و گفت: در این طرح با هوشمند سازی کنتورهای برق، بار به صورت نقطه‌ای کنترل می‌شود و این کنتورهای هوشمند قابلیت تبادل اطلاعات و دستورات از راه دور را نیز دارند.

وی با تاکید بر اینکه تعویض 100 کنتور تکفاز، 83 کنتور بخش کشاورزی، 23 کنتور اداری و 6 کنتور دیمانده از اولویت های اجرای این طرح است، افزود: مراحل نصب این تعداد دستگاه کنتور فهام در قالب طرح ملی فراسامانه هوشمند اندازه گیری و مدیریت انرژی از ابتدای سال آغاز و تاکنون ادامه داشته است.

شیروانی اذعان داشت: با توجه به اینکه کنتورهای هوشمند یکی از نیازهای اعمال برنامه های مدیریت بار است بنابراین هرگونه تحول درچگونگی مصرف انرژی مستلزم لوازم اندازه گیری تعرفه ای است که کنتورهای هوشمند این نقش مهم را به خوبی ایفا می کنند.

وی امکان برقراری ارتباط دوسویه بین شرکت و مصرفکنندگان، جمع‌آوری، پردازش و ارسال اطلاعات انرژی به شرکت را از مهم‌ترین مزیت‌های استفاده از کنتورهای هوشمند عنوان کرد و گفت: آگاهی شرکت توزیع از مقدار انرژی مصرفشده در ساعات پرباری و کم باری، اطلاعات پروفیل بار از شرکت توزیع به مصرفکنندگان و آگاهی مصرفکنندگان از مقدار مصرف ساعتی و روزانه همچنین امکان تشخیص سرقت برق از کنتور از دیگر مزیت‌های کنتورهای هوشمند است.