

به گزارش خبرنگار روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان محمد امین حریقی مدیر توزیع برق شهرستان دیواندره در تشریح این خبر گفت: با جایگزینی کنتورهای هوشمند مشترکان دیگر می‌توانند بصورت لحظه ای، میزان برق مصرفی خود را بررسی و از آن اطلاع پیدا کنند از طرف دیگر این مدیریت با نصب کنتورهای هوشمند ، به راحتی می توان بار شبکه را مدیریت نماید.

وی در ادامه با بیان اینکه با اجرایی شدن طرح فهام ، دخالت و خطای نیروی انسانی در قرائت و صدور صورتحساب بشدت کاهش خواهد یافت، تصریح کرد: کاهش تلفات غیر فنی ، مانیتورینگ تلفات فنی شبکه توزیع ، افزایش کیفیت خدمات دهی و کاهش مدت زمان قطعی برق و نظارت بر کیفیت ولتاژ تحویلی به مشترکین از جمله مزایای اجرای شدن این طرح ملی است.

حریقی در ادامه اذعان داشت: در راستای هوشمند سازی لوازم اندازه گیری تعداد 247 دستگاه کنتور دیماندی و غیردیماندی در سه ماهه نخست سال جاری با اعتباری بالغ بر 2 میلیارد و 230 میلیون ریال نصب و راه اندازی گردید.

وی در ادامه افزود: جایگزین نمودن کنتور های هوشمند به جای کنتورهای قدیمی دیماندی و غیردیماندی مشترکین در بخش های خانگی و کشاورزی با هدف اصلاح لوازم اندازه گیری، تعداد 203 دستگاه نیز با اعتباری بالغ بر 5 میلیارد و 800 میلیون ریال هزینه شده است.

وی در پایان خاطرنشان کرد: فعالیتها و کارهای خوبی در این مدت در بحث فناوریهای نوین صورت گرفته است و با بستر سازیهای مناسبی که در حال انجام است، افقهای روشنی از لحاظ تحول مهندسی شبکه‌های توزیع برق در سطح شهرستان دیواندره پیش‌بینی شده است .