

به گزارش خبرنگار روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان فرهاد میمنت آبادی مدیر توزیع برق شهرستان قروه در تشریح این خبرگفت: هدف از اجرای این طرح فراهم شدن بستر اصلاح الگوی مصرف، امکان اعمال مدیریت بار توسط بهره‌بردار شبکه در شرایط عادی و اضطراری، کاهش دخالت و خطای نیروی انسانی در قرائت و صدور قبض، کاهش تلفات غیر فنی و مانیتورینگ تلفات فنی شبکه توزیع و بهینه کردن هزینه‌های بهره‌برداری و نگهداری نام برد.

وی در ادامه اجرای این طرح را یکی از پروژه‌های ملی و مهم صنعت توزیع برق و به‌عنوان اولین و زیربنایی‌ترین قدم در زمینه هوشمندسازی سیستم قدرت بیان کرد و گفت: در طرح فراسامانه هوشمندسازی اندازه‌گیری و مدیریت انرژی (فهام) تعداد 150 دستگاه کنتور فهام با اولویت مشترکان پرمصرف و کشاورزی با اعتباری بالغ بر 4 میلیارد و 500 میلیون نصب گردید.

میمنت آبادی در پایان خاطر نشان کرد: اندازه‌گیری و مدیریت انرژی تحویلی مشترکان از طریق قرائت از راه دور و پایش آنها با استفاده از نرم افزارهای واسط بین لوازم اندازه‌گیری و کارشناسان مربوطه، هدف اصلی طرح فهام (فراسامانه هوشمند مدیریت انرژی) برای تعویض کنتورهای دیجیتالی معمولی به کنتورهای هوشمند است.