

به گزارش خبرنگار روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان، شهرام بهمنی مدیر برق شهرستان کامیاران در تشریح این خبر گفت: با توجه به اینکه کنتورها یکی از نیازهای اعمال برنامه های مدیریت بار است بنابراین هرگونه تحول در چگونگی مصرف انرژی مستلزم شناسایی و تعویض کنتورهای معیوب برق و اطمینان از صحت ثبت انرژی مصرفی میباشد که لوازم اندازه گیری سالم و چند تعرفه ای این نقش را به خوبی ایفا میکنند.

وی در تشریح معیارهای انتخاب کنتور معیوب جهت تعویض اظهار داشت: بیش از 100 دستگاه کنتور پس از تست و بازرسی شناسایی شده اند که از این تعداد بیش از 20 دستگاه به دلیل دستکاری و نزدیک به 60 دستگاه به دلیل معیوب بودن کنتورها و یا داشتن خطای غیرمجاز و همچنین 20 دستگاه بدلیل شکستگی شیشه کنتور در راستای طرح کاهش تلفات و هدر رفت انرژی تعویض شدند.

ایشان در ادامه افزود: در اجرای این طرح جهادی، گروههای بازرسی مشترکین و مامورین قرائت و توزیع قبوض نسبت به بازرسی منظم لوازم اندازه گیری اقدام و کلیه کنتورهای معیوب منطقه شناسایی و با برنامه ریزی لازم و بدون نسبت به تعویض تدریجی آنها، اقدام میشود.

بهمنی در ادامه نسبت به مزایای این طرح خاطرنشان کرد: کاهش تلفات در شبکه های توزیع، تشویق مشترکین به کاهش مصرف، مدیریت مصرف از طریق کاهش دیماند، قطع برق مشترکین پرمصرف در شرایط خاص، از دیگر مزایای این طرح دانست.

لازم به ذکر است اعتبار این پروژه یک میلیارد و پنجاه میلیون ریال بوده که از محل اعتبارات داخلی شرکت توزیع تامین گردیده است و توسط همکاران این مدیریت و بصورت فوق برنامه ظرف ده روز کاری به اتمام رسید.