

مدیر توزیع برق شهرستان مریوان از اتمام نصب کنتورهای هوشمند در چهار پست عمومی شبکه این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان ، عبدالله آذری مدیر توزیع برق شهرستان مریوان اظهار کرد: عملیات نصب کنتورهای هوشمند در چهار پست عمومی شبکه شهرستان مریوان با هدف امکان کنترل بار محلات مختلف ، رویت میزان مصرف و پیش بینی رشد بار برای سال آینده انجام گرفت.

وی با بیان اینکه این کنتور ها در چهار پست عمومی کمربندی چهارباغ ، دبیرستان نسا ، پست شهرک بهاران و پست تجاری بازار سبزه میدان نصب شده است، افزود: با نصب کنتور های هوشمند، وضعیت مصرف بار در محلات مختلف از جمله بازار ها ، محلات بالاشهر ، پایین شهر و متوسط این شهرستان ارزیابی شده و پیش بینی میزان مصرف برق برای سال آینده و نحوه ی توزیع و نصب تعداد پست های برق صورت خواهد گرفت.

مدیر توزیع برق شهرستان مریوان گفت: کنترل مستقیم بار مشترکان و جلوگیری از خاموشی گسترده در سطح فیدرهای فشار متوسط از جمله مزایای دیگر این طرح به شمار می آید.

آذری در پایان به ضرورت استفاده از تجهیزات هوشمند و دیجیتال اشاره کرد و گفت : یکی از چالش های مهم در زمینه تامین برق در سالهای گذشته ، مدیریت صحیح مصرف مشترکان بوده است ؛ به همین علت نصب دستگاه های اندازه گیری اتوماتیک مورد نیاز بود که تمامی فرآیندهای رویت اطلاعات و کنترل بار و میزان مصرف شهرستان را جهت اتخاذ تصمیمات قرار دهد.

شهرستان مریوان بالغ بر هزار و 200 پست برق دارد که از این تعداد 350 مورد را پست های عمومی تشکیل می دهد.

پست برق یکی از مهم ترین و کلیدی ترین سیستم ها برای انتقال و توزیع برق محسوب می شود.