

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان عطااله میرزایی در تشریح این خبرگفت: به منظور استانداردسازی شبکه توزیع برق در شهرک های جدیدالاحداث و جلب رضایت مشترکان و جلوگیری از وارد آمدن خسارت احتمالی به لوازم برقی، پروژه بهبود کیفیت ولتاژ تحویلی و تعدیل بار شبکه در شهرک اصناف این شهرستان اتمام و به بهره برداری رسید.

وی در ادامه افزود: برای اجرای این پروژه 308 متر شبکه فشار متوسط هوایی و یک دستگاه پست ترانسفورماتور با ظرفیت 100 کیلو ولت و تابلو 163 متر کابل کشی زمینی در محل مذکور با هدف فیدرگیری از پست، راه اندازی گردید.

مدیر برق شهرستان دیواندره یادآور شد: با اجرای این پروژه ضمن اصلاح افت ولتاژ، متعادل سازی بار ترانسفورماتور و فیدر های موجود و همچنین ظرفیت سازی مناسب به منظور برقرسانی به مشترکین جدید در آینده نیز فراهم شده و محدودیتی در نصب انشعابات جدید نخواهد بود.

وی در پایان با تاکید بر اینکه وضعیت مشترکین در بخش فشار ضعیف و 20 کیلوولت در برخی مناطق از نظر ولتاژ جایگاه مناسبی ندارد افزود: این روند بر اساس گزارش های دریافتی، در نتیجه افزایش بار در ضعف ولتاژ مشترکان روند افزایشی داشت و تلاش میگردد بخش های غیر استاندارد ولتاژ را اصلاح کرده و به جایی برسد که صد درصد مشترکان از ولتاژ استاندارد برخوردار باشند.