



## ارتقای ظرفیت شبکه برق گلستان با تعویض دو ترانس پربار

مدیر امور برق گلستان، از اجرای عملیات تعویض و ارتقای ظرفیت دو دستگاه ترانسفورماتور پربار در محدوده این امور خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت توزیع نیروی برق تبریز، اکبر علیزاده با اعلام این خبر اظهار کرد: در راستای افزایش پایداری شبکه توزیع برق، بهبود کیفیت خدمات رسانی و پاسخگویی به رشد مصرف مشتریان، ترانسفورماتور پربار ۶۳۰ کیلوولت آمپر در پست زمینی شمس آذر با ترانسفورماتور ۸۰۰ کیلوولت آمپری جایگزین شد.

علیزاده افزود: همچنین ترانسفورماتور پربار ۴۰۰ کیلوولت آمپر در پست زمینی چوست دوزان نیز با ترانسفورماتور ۶۳۰ کیلوولت آمپری تعویض و ظرفیت این پست افزایش یافت.

مدیر امور برق گلستان با تقدیر از تلاش های کارکنان امور نوسازی و امور برق گلستان، خاطرنشان کرد: این اقدامات با هدف کاهش بار ترانسفورماتورها، افزایش قابلیت اطمینان شبکه و تأمین برق پایدار برای مشتریان منطقه انجام شده است.

وی تأکید کرد: اجرای طرح های بهینه سازی و تقویت شبکه برق با جدیت در دستور کار قرار دارد و تلاش می کنیم با توسعه زیرساخت ها، خدمات مطلوب تری به شهروندان ارائه شود.