

شاخص های اقتصادی و فنی در شرکت برق منطقه ای یزد در سالهای مختلف

درصد تغییرات ۱۴۰۱ نسبت به ۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	واحد	شرح
۵	۲.۳	۲.۲	۲.۲	۲.۳	۲.۳	۲.۲	۲.۱	۲.۱	۱.۸۴	۱.۴۶	۱.۳۱	۱.۰۴	کیلوواتساعت	قدرت نصب شده سرانه در منطقه
۰	۷۰	۷۰	۷۰	۷۰	۶۹	۶۴	۶۰	۵۵	۵۱	۴۸	۳۹	۳۶	درصد	سهم کارکنان با تحصیلات عالی به کل
۲	۸۹۷۰	۸۷۹۰	۸۴۶۹	۸۴۰۳	۷۹۹۱	۷۳۱۱	۶۶۷۸	۶۴۸۲	۶۵۷۷	۵۷۲۶	۵۰۲۵	۴۶۹۶	کیلوواتساعت	مصرف انرژی برق سرانه در منطقه
۱۵	۱۱۷۳۶	۱۰۲۲۲	۱۰۳۲۰	۱۰۴۹۱	۱۱۲۳۸	۹۸۲۶	۹۹۰۴	۹۳۵۵	۸۳۹۴	۵۵۸۸	۴۷۶۸	۴۱۵۷	کیلوواتساعت	تولید انرژی برق سرانه در منطقه
۵	۶۷	۶۴	۶۸	۷۳	۷۱	۶۸	۷۰	۶۹	۶۸.۷	۶۳.۷	۷۴.۴	۷۵.۸	درصد	ضریب بار مصرفی منطقه
۰	۰.۵۵	۰.۵۵	۰.۵۵	۰.۵۱	۰.۵۱	۰.۵	۰.۴۹	۰.۴۹	۰.۴۹	۰.۴۹	۰.۴۷	۰.۴۵	کیلومتر	طول خطوط انتقال و فوق توزیع به وسعت منطقه
۰	۰.۰۳۳	۰.۰۳۳	۰.۰۳۲	۰.۰۳۱	۰.۰۳۱	۰.۰۳۱۵	۰.۰۳۳	۰.۰۳۵	۰.۰۳۵	۰.۰۳۴	۰.۰۳۳	۰.۰۳۰	کیلومتر	طول خطوط انتقال و فوق توزیع به جمعیت منطقه
۱۷	۱۹۶.۹	۱۶۹	۱۶۵	۱۵۸	۱۴۸.۷	۱۴۱	۱۳۸	۱۳۴	۱۰۸	۵۹.۹	۴۹.۷	۴۳	کیلوولت آمپر	ظرفیت ترانسهای انتقال و فوق توزیع به وسعت منطقه
۱۷	۱۱.۷	۱۰	۹.۷	۹.۶	۹.۳	۹	۹	۹.۳	۷.۶	۷	۵.۹	۵.۲	کیلوولت آمپر	ظرفیت ترانسهای انتقال و فوق توزیع به جمعیت منطقه
۱۴	۱.۰۸	۰.۹۵	۱.۰۳	۱.۱۶	۱.۶۷	۱.۵۴	۱.۴۳	۱.۴۲	۱.۷۸	۲.۰۷	۱.۸۹	۲.۰۹	درصد	تلفات شبکه انتقال و فوق توزیع