

ظرفیت خط انتقال ۶۶ کیلوولت ایستگاه سعدی به ولیعصر افزایش یافت

عملیات افزایش ظرفیت خط ۶۶ کیلوولت ایستگاه سعدی به ولیعصر، پس از دو ماه تلاش مستمر و به منظور تقویت زیرساخت‌های شبکه برق‌رسانی و ارتقای کیفیت و پایداری تأمین انرژی با موفقیت به اتمام رسید.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، این پروژه که با تلاش شبانه‌روزی متخصصان داخلی و همکاری ارگان‌های مختلف در مدت دو ماه به اتمام رسید، گامی مهم در راستای ارتقای پایداری و افزایش ظرفیت شبکه برق منطقه فارس محسوب می‌شود.

این خط به طول ۶.۵ کیلومتر، با هماهنگی شهرداری شیراز، سازمان فضای سبز، راهنمایی و رانندگی، مدیریت امور اراضی ارتش و اداره کل حمل و نقل بار استان فارس اجرا شده است.

در اجرای این پروژه علی صفری، مجری طرح خطوط فوق توزیع، و پیمان علی‌نقی کارشناس خطوط طرح و توسعه بعنوان مسئول پروژه و همچنین شرکت آدینه سازان انرژی فارس به عنوان پیمانکار اجرایی، مشارکت داشته اند.

مهدی توکلی، معاون طرح و توسعه شرکت برق منطقه‌ای فارس، در این خصوص اظهار داشت: افزایش ظرفیت خط ۶۰۸ به طور چشمگیری پایداری شبکه برق در منطقه سعدی و ولیعصر را بهبود خواهد بخشید و پاسخگوی نیازهای رو به رشد مصرف برق در این منطقه خواهد بود. این پروژه نمادی از تعهد ما به ارائه خدمات با کیفیت و پایدار به مردم شریف استان فارس و نشان دهنده توانمندی متخصصان داخلی در اجرای پروژه‌های کلیدی و زیربنایی است.»

در پایان شرکت برق منطقه ای فارس از همکاری تمامی ارگان‌های دخیل در این پروژه قدردانی نموده و به شهروندان اطمینان می‌دهد که همواره در تلاش برای بهبود مستمر شبکه برق و ارائه خدمات مطلوب‌تر به مشترکین خود خواهد بود.