

پروژه توسعه و افزایش ظرفیت پست ۴۰۰ کیلوولت کنگان برقرار شد

مجری طرح پست‌های انتقال شرکت برق منطقه ای فارس و بوشهر از برق دار شدن پروژه توسعه و افزایش ظرفیت پست ۴۰۰ کیلوولت کنگان خبر داد و بیان داشت: اجرای این طرح موجب تثبیت تامین و انتقال برق و انرژی در نواحی جنوب استان بوشهر و مناطقی از عسلویه و کنگان می شود.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، محمد هادی اکبری برخی از مشخصات این طرح را تشریح کرد و افزود: طرح توسعه و افزایش ظرفیت پست ۴۰۰ کیلوولت کنگان با ۱۵۰۰ میلیارد ریال اعتبار در حومه شهر کنگان اجرا شده و اعتبارات آن از محل منابع استانی تامین شده است.

مجری طرح پست‌های انتقال شرکت برق منطقه ای فارس و بوشهر خاطر نشان کرد: ظرفیت اضافه شده به این پست ۵۰۰ مگاوات آمپر است و عملیات اجرایی آن با تلاش متخصصین داخلی تیرماه امسال به پایان رسید ، این طرح در مدت زمان ۱۶ ماه اجرایی گردید و اکنون با صد درصد پیشرفت فیزیکی در مدار بهره برداری قرار گرفته است.

مهدی عسکرنژادی، کارشناس مسئول این پروژه با تشریح جزئیات این طرح اضافه کرد: بکارگیری سه دستگاه ترانس تک فاز ۴۰۰ کیلوولت و یک دستگاه ترانس کمپکت ، به همراه تجهیزات کامل یک بی ۱۳۲ کیلوولت و یک دستگاه سکسیونر ۴۰۰ کیلوولت در این طرح با هدف کمک به افزایش قابلیت اطمینان شبکه و کمک به مانور پذیری پست با موفقیت انجام شد.

این مقام مسوول ادامه داد: کلیه تجهیزات بکار گرفته شده در این طرح ساخت داخل کشور است و عملیات نصب و راه اندازی توسط مهندسین و متخصصین ایرانی صورت پذیرفت ، حمل تجهیزات و بار ترافیکی ترانس ها از مناطق صعب العبور بوده است و اجرای پروژه در شرایط بد و طاقت فرسای آب و هوایی منطقه صورت پذیرفته است که جا دارد از تلاش همه دست اندرکاران تقدیر به عمل آید.

رحیم هاشمی شیرازی، کارشناس طرح دیسپاچینگ و مخابرات شرکت برق منطقه ای فارس و بوشهر نیز در این زمینه اظهار داشت: بکارگیری تجهیزات داخلی در اجرای این طرح به جلوگیری از خروج ارز کمک کرده است؛ اجرای پروژه توسعه و افزایش ظرفیت پست ۴۰۰ کیلوولت کنگان و برق دار شدن آن برگ زرین دیگری بر افتخارات متخصصین صنعت برق استان فارس برای خدمت به مشترکان برق قلمداد می شود.