

## بهره برداری از طرح افزایش ظرفیت ایستگاه برق زرقان

طرح افزایش ظرفیت ایستگاه ۶۳/۲۰ کیلوولت برق زرقان با سرمایه گذاری و هزینه کرد ۲۵۰ میلیارد ریال به بهره برداری رسید.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، غلامعباس رنجبر، مجری طرح پست های فوق توزیع معاونت طرح و توسعه برق منطقه ای فارس با تشریح اقدامات انجام شده در این زمینه اظهار داشت: این طرح با نصب یک دستگاه ترانسفورماتور قدرت ۴۰ مگا ولت آمپر به همراه ترانسفورماتور کمپکت ۱۲۰۰ آمپر تعویض کلیه کلمپ ها ، تعویض مقره های آویزی سرامیکی به سلیکونی، تعویض سیم باسبار از سایز ۳۰۰ به ۴۰۰ دابل، خرید و نصب رله های حفاظتی انجام شده است.

مجری طرح پست های فوق توزیع معاونت طرح و توسعه برق منطقه ای فارس هدف از اجرای این طرح را تثبیت شرایط انتقال برق ، پیشگیری از خاموشی های ناخواسته ، امکان برق رسانی به مشترکین جدید و تحویل انرژی مطمئن و پایدار به مشترکین ذکر کرد و افزود: با اجرای این طرح شهرستان زرقان و مناطق پیرامون از مزایای آن برخوردار شدند.

رنجبر افزود: این پروژه با استفاده از دانش بومی و ساخت تجهیزات در داخل کشور و در مدت زمانی کاملا منطبق با برنامه ریزی به بهره برداری رسید. این مقام مسئول با مهم ارزیابی کردن کارکرد پست های فوق توزیع حفاظت و کنترل تجهیزات پست اعم از سویچگیر، ترانسفورماتورهای قدرت و یا سیستم های جبران کننده و اندازه گیری پارامترهای مورد نیاز پست را از جمله مواردی دانست که نیاز به نظارت و پایش همیشگی دارد و گفت: همه این موارد با دقت و حساسیت توسط متخصصین صنعت برق در استان فارس انجام می شود این اقدامات توسط وسایلی که از طریق کابل های مناسب به سیستم های فرمان تجهیزات و ترمینال های فشار ضعیف ترانسفورماتورهای اندازه گیری ارتباط دارد، انجام می شود.