立新和田市100兆瓦/400兆瓦时独立储能项目储能区设备全部顺利就位

链接:www.china-nengyuan.com/news/236305.html

来源:新疆能源集团

立新和田市100兆瓦/400兆瓦时独立储能项目储能区设备全部顺利就位

近日,新疆能源集团立新和田市100兆瓦/400兆瓦时独立储能项目——储能区电池舱与PCS舱全部精准就位!这也标志着项目取得重大进展,吹响项目新阶段的冲锋号!

电池舱是项目的"能量心脏", PCS舱是"动力中枢", 二者的全部就位、协同发力, 为后续的设备调试、性能测试筑牢根基, 也将为区域能源结构升级、实现绿色低碳发展注入强劲动力。该项目将进入系统联调的新阶段。



建设过程中,技术团队日夜钻研,反复模拟推演,让吊装方案"零偏差";施工团队披星戴月、争分夺秒,在高空作业中实现"稳、准、快";后勤与协调团队全程保障,让物料运输、现场调度"无缝衔接"。正是各参建方拧成一股绳,整个团队才攻克了舱体体积大、对接精度高、交叉作业多等难题,将蓝图稳稳变为现实。

后续,项目团队将聚焦升压站的建设工作,围绕升压站的主变压器、SVG等关键设备的就位展开部署,推动项目向最终成功并网发电筑牢坚实基础。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/236305.html