

## 钧灏电力承接的中东伊拉克某营地MW级别光储柴微电网项目正高效推进

苏州钧灏电力有限公司（以下简称“钧灏电力”）承接的中东伊拉克某营地MW级别光储柴微电网项目正高效推进。前期的MW光伏系统到达现场后，已经进入紧锣密鼓的安装阶段。最近起运的微电网和储能系统，已踏上征途，施工和运输效率实现双提速。



近期，经过国内联合调试的1.25MW/4MWH的储能系统，以及各EMS平台和柴发无缝切换系统，各种光储逆变器/服务器/控制柜，都已经完成联合调试及FAT，开始有条不紊陆续起运，奔向海外施工现场，宣告此项目关键任务基本结束。

基于所有供应方和内部员工的努力，各制造、发运环节衔接实现高效闭环进行。在设备发运这一核心推进节点上，项目分批次交付的规划得到精准落地：比如第一批四个集装箱设备，已携带基础配套组件顺利到达现场，为现场进度提供了关键支撑；储能系统与配电系统作为保障微电网稳定运行的“核心中枢”，已分别于11月1日、11月3日依次完成全流程手续并顺利离港，径直发往伊拉克项目现场。结合中东地区海运航线及航运时效数据综合研判，以上发运的设备预计将于12月初集中抵达伊拉克目的港，到港后将快速清关转运，为后续工序预留充足时间，保障工期可控性。



与此同时，项目现场施工环节同步发力。目前，光伏部分已在伊拉克现场如火如荼地安装施工，这一进展与设备海运形成“前后呼应”，既提前启动了现场基础部署，也为后续设备到港后的快速衔接奠定基础，有效缩短整体项目周期。

后续，钧灏电力将持续统筹设备到港、现场安装及系统调试等关键环节，开展一条龙的技术和物流服务，全力保障项目如期投产，为中东地区营地提供稳定、高效的绿色能源解决方案，助力中国新能源技术与装备“走出去”再结硕果。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/236670.html>