监理日志

日期: 2023年6月26日

天 气:阵 雨

星期:一

气 温: 32/25℃

项目名称:海丰通威 120MWp 渔光产业园光伏发电项目

监理工作情况	164mm, XNO	一起对光伏区的坐标点高程进行复测,结果为: XNO4 点高程与原数据相差 5 点高程与原数据相差 62mm, XNO6 点高程与原数据相差 202mm, XNO7 点与 相差 162mm, XNO8 点与原数据复测相差 123mm, XNO9 点与原数据复测相差
	86mm,已经要求总包单位联系设计单位尽快复核高程数据,提供准确的光伏区高程数据。	
	施工单位	施工内容及进度
施工情况	浙江阳明 电力建设 有限公司	测量单位复测光伏区坐标点高程,调试打桩设备的 GPS 系统,测量人员 2 名,管理人员 5 名。
其他事项		
本日现场监理人员		
记录人: 设施军工程师/总监理工程师代表(签字): 上立木		