

监理日报

2021年11月14日 星期天 晴 3-18℃

一、工程概况

项目参建单位

业主单位：江苏农垦清洁能源有限公司

总包单位：中冶集团武汉勘察研究院有限公司

监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

二、现场施工情况

1、支架基础开孔、螺丝安装，今日支架基础螺栓安装完成4组，累计完成53组，设计量58组，累计完成91.3%；

2、今日分解围栏280米，共完成906米，累计完成55.8%；

3、电缆保护管热熔连接完成4根，完成50%，暂未拖拉电缆管；

4、电缆桥架400*200安装完成130米，累计完成50%；

施工人员15人，分包管理人员2人，总包管理人员2人；机械设备：叉车1台、水平定向钻机1台；

三、现场安全、质量情况

安全：现场施工人员及定向钻操作人员未佩戴安全帽及反光服，已现场整改；

质量：光伏施工区域进行地脚螺栓拉拔力测试，现场极限测试，拉拔力1000KG，螺栓未出现异常状况，其余抽取螺栓拉拔力200~300KG，设计要求拉拔力不小于2KN（约为200KG），拉拔试验合格，要求总包方出具拉拔试验记录；钻机顶进时电缆沟底板损坏，沟内其余物体未损伤，底板需修复；

四、实际进度与计划进度对比分析

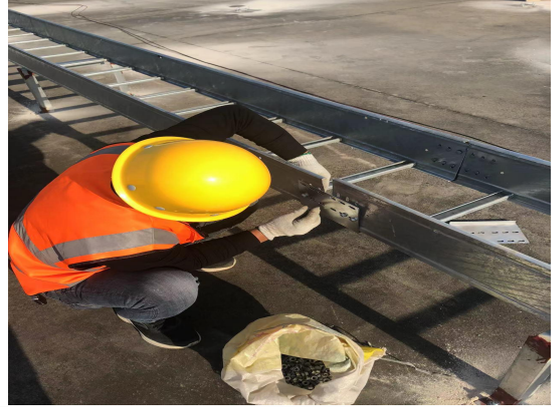
目前实际进度与总包报审的计划进度对比相对滞后；

今日总包方公司领导到项目巡视检查，解决目前材料供应问题；

支架基础开孔、螺栓安装



电缆桥架连接安装



总包领导到现场视察、解决材料问题



定向钻机操作人员未佩戴安全帽



电缆保护管热熔连接



顶管扩孔



电缆沟底板损坏，需修复

