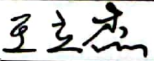


监 理 日 志

工程名称：增资新建埭溪 60MWp 地面光伏电站项目二期工程

日期	2022 年 05 月 23 日 星期一	气候	多云	气温	16℃-23℃						
监理人员动态： 2 人					材料进场、见证取样、合格情况：						
施工方人员动态： 管理人员 4 人，施工人员 26 人，后勤 4 人，											
施工机械动态： 引孔机一台，打桩机一台， 铲车一台；钻孔机，吸尘机两套。											
监理工作情况	施工部位：东红村。 1、监理项目部资料整理。 2、东红区养鸭鱼塘并网完成。 3、巡查东红区山包引孔植筋、矿坑引孔、打桩。 4、5、巡查东红区大水塘电缆头制作并网（0.71MW）。 5、巡查矿坑支架、组件安装。										
施工情况	<table border="1"> <thead> <tr> <th>施工单位</th><th>施工内容及进度</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>四川协佳工程设计有限公司</td><td>1、组件累计进场 91% (27.9MWp)；桩基础累计进场 76% (23.3691MWp) 支架进场 79% (21.5887MWp)，高压电缆进场 83% (25.3438MWp)，低压电缆进场 83% (25.341MWp)，电缆桥架进场 83% (25.341MWp)，箱变进场 75% (6 台) 汇流箱累计进场 77% (83 台)。 2、山包引孔植筋约 70 根。4、矿坑引孔 50 个。 3、矿坑支架、组件安装 9 组。 4、东红区大水塘电缆头制作并网 (0.71MW)。</td></tr> <tr> <td>无锡镛正能源科技有限公司</td><td></td></tr> </tbody> </table>	施工单位	施工内容及进度	四川协佳工程设计有限公司	1、组件累计进场 91% (27.9MWp)；桩基础累计进场 76% (23.3691MWp) 支架进场 79% (21.5887MWp)，高压电缆进场 83% (25.3438MWp)，低压电缆进场 83% (25.341MWp)，电缆桥架进场 83% (25.341MWp)，箱变进场 75% (6 台) 汇流箱累计进场 77% (83 台)。 2、山包引孔植筋约 70 根。4、矿坑引孔 50 个。 3、矿坑支架、组件安装 9 组。 4、东红区大水塘电缆头制作并网 (0.71MW)。	无锡镛正能源科技有限公司					
施工单位	施工内容及进度										
四川协佳工程设计有限公司	1、组件累计进场 91% (27.9MWp)；桩基础累计进场 76% (23.3691MWp) 支架进场 79% (21.5887MWp)，高压电缆进场 83% (25.3438MWp)，低压电缆进场 83% (25.341MWp)，电缆桥架进场 83% (25.341MWp)，箱变进场 75% (6 台) 汇流箱累计进场 77% (83 台)。 2、山包引孔植筋约 70 根。4、矿坑引孔 50 个。 3、矿坑支架、组件安装 9 组。 4、东红区大水塘电缆头制作并网 (0.71MW)。										
无锡镛正能源科技有限公司											
其它事项	1、安全技术交底已落实到位。 2、个人安全防护用品穿戴齐全。 3、侯射村剩余地块问题尽快解决，以便项目推进地勘、图纸设计、材料采购、施工机械准备等。										
记录人	秦帮学	总监签阅									



扫描全能王 创建