**监理日志**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称：常州九洲裕光前黄一期30MW鱼塘水面光伏发电项目 | | | | | | | | | | | | | |
| 日期:2017年04月07日,  星期五 | | | | | | 天气:：阴，,温度13℃～18℃,风向：北风：风力:3～4级 | | | | | | | |
| 一、施工内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 施工部位 | | | | | | 施工内容 | | | | 资源投入量 | | | |
| 光伏区 | | | | | | 主接地网回填沟 | | | | 1台 | | | |
| 光伏区 | | | | | | 主接地网 | | | | 15人 | | | |
| 光伏区消缺 | | | | | | 支架、组件 | | | | 20人 | | | |
| 光伏区增补区 | | | | | | 支架、组件 | | | | 40人 | | | |
| 增补区 | | | | | | 箱变 | | | | 2人 | | | |
| 二、施工进度 | | | | | | | | | | | | | |
| 施工部位 | | | | | | 施工内容 | | | | 完成情况 | | | |
| 光伏区 | | | | | | 主接地网回填沟 | | | | 83% | | | |
| 厂区防雷接地 | | | | | | 接地网 | | | | 95% | | | |
| 光伏区增补区 | | | | | | 支架、组件 | | | | 75% | | | |
| 增补区箱变 | | | | | | 支模 | | | | 50% | | | |
| 三、施工质量问题 | | | | | | | | | | | | | |
| 责任单位 | 施工部位 | | | | 施工内容 | | | 存在问题 | | 评判标准 | | | 处理情况 |
| / | / | | | | / | | | / | | / | | | / |
| 武进建工 | 一、四、五区 | | | | 支架、组件消缺 | | | 通病 | | 图纸 | | | 消缺中 |
| 四、监理工作情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 组织单位 | | 参与单位 | | | | | 工作地点 | | 工作内容 | | | 工作结果 | |
| / | | / | | | | | / | | / | | | / | |
| / | | / | | | | | / | | / | | | / | |
| 五、签发监理文件台账 | | | | | | | | | | | | | |
| 文件编号 | | | 文件标题 | | | | | 接收单位 | | | 是否回复 | | |
| / | | | / | | | | | / | | | / | | |
| 六、之前问题整改复查情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 施工部位 | | | 存在问题 | | | | | 复查情况 | | | 整改实效 | | |
| / | | | / | | | | | / | | | / | | |
| 因下雨停工 | | | | | | | | | | | | | |
| 本日监理人员 | | | | 储乐峰、李仓立、 | | | | | | | | | |