

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2020年 01 期

| | | | | |
|---|------|-----------------------------|-----------|-----------------------------------|
| 项目：南京国轩电池有限公司 4MW 分布式光伏发电项目 | | 填报周期： 2020.04.19-2020.04.26 | | |
| <p>本周工作如下；</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、租房，已完成租房合同签订、缴纳租金等相关手续。完成入住必备生活用品的采购安置工作。 2、正在准备前期报审资料。 3、屋面进行加固工作。 4、进入厂区熟悉现场情况 5、夹具、导轨、压块到场(2MW)，并对加材料型号进行测量核对，并填写材料开箱检查记录表。 6、与业主方及总包方进行会面，4月21号召开监理例会现场汇报的情况及涉及的问题整理为会议纪要 001 上传至监理云。 <p>需协调与帮助 无</p> | | | | |
| 二、本周工程建设工作内容及完成情况 | | | | |
| 1、道路工程 | | | | |
| 2、开关站/升压站 | | | | |
| 3、综合楼/附属建筑 | | | | |
| 4、场内桩基施工 | | | | |
| 5、支架及组件安装 | | | | |
| 6、逆变器及箱变 | | | | |
| 7、送出工程（含对侧） | | | | |
| 8、现场调试 | | | | |
| 9、出图情况 | 已出图 | | | |
| 10、设备到货情况 | 系统名称 | 计划到货日期 | 实际到货日期 | 本周到货情况，累计到货（0），已到货数量（0）%延误原因及催货措施 |
| | 导轨 | | 2019.4.20 | |

| | | | | |
|--------------------------------|---------------|------|------|---------------|
| | | | | |
| 11、人员/机械情况 | 施工人员 13 人 | | | |
| 三、截止本周工程建设工程进度与施工组织设计的进度比对及分析： | | | | |
| 项目主节点 | 计划日期 | 调整日期 | 完成日期 | 延误原因及赶工措施（简述） |
| 1、首个基础施工 | | | | |
| 2、首套组件安装 | | | | |
| 3、线路倒送电 | | | | |
| 4、首个发电单元并网 | 待定 | | | |
| 5、全容量并网 | 业主要求 06.30 | | | |
| 四、主要协调问题及解决情况 | | | | |
| 提出需要协调的问题 | | | | |
| 未解决的协调问题解决进展 | | | | |
| 五、下周计划主要工作内容 | | | | |
| 1、道路工程 | | | | |
| 2、综合楼工程 | | | | |
| 3、升压站及开关站工程 | | | | |
| 4、组件区域工程 | | | | |
| 5、逆变/箱变工程 | | | | |
| 6、外线工程 | | | | |
| 7、其他 | | | | |

填报人： 苏航 审核人： 王立杰 时间： 2020 年 04 月 26 日



夹具组装