温州乐泰150MW农光互补项目

# 监 理 周 报

第3期

编 制 时 间：2019.11.17

监理单位编制人：杨振宇

监理单位审核人：徐耀生

常州正衡电力工程监理有限公司

温州乐泰150MW农光互补项目

监理部

项目名称：温州乐泰150MW农光互补项目

建设单位：浙江正泰新能源开发有限公司

监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

施工单位：浙江中天智汇安装工程有限公司

乐清市双雁建筑工程有限公司

1. 工程概况:

本工程在温州市区东部滨海瓯飞一期生产配套区，本项目是光伏农业项目，在滨海盐碱地上进行有机农业和光伏发电结合的运营方式，投资额超10亿元，年均发电1.5亿度。

1. 施工概述：

本周升压站场坪，生产楼基础预制桩完成，主变预制桩完成，SVG基础预制桩正在施工，光伏区管桩进场。

三、工程项目进度情况一览表

1、土建工程（土方工程、支架基础、场地及地下设施、建（构）筑物、设备基础、电缆沟等）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位工程 | 分部分项工程 | 上周计划完成内容 | 本周实际完成内容 | 累计完成工程量（%） |
| 1 |  | 升压站场坪 |  |  | 60% |
| 2 |  | 生产楼基础预制桩 |  | 100% |  |
| 3 |  | 主变基础预制桩 |  | 100% |  |
| 4 |  | SVG基础预制桩 |  | 30% |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

2、安装工程（支架、光伏组件、汇流箱、逆变器、电气二次系统、防雷与接地、架空线路及电缆、其他电气安装等）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位工程 | 分部分项工程 | 上周计划完成内容 | 本周实际完成内容 | 累计完成工程量（%） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

1. 进度情况分析：无

四、进场材料、构配件、设备一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | （进场材料、构配件、设备）名称 | 进场时间  （年月日） | 累计进场数量  （单位） | 拟用部位 |
| 1 | PC400A-95 6米管桩 | 20191108 | 2800根 | 光伏区支架基础 |
| 2 | PHC500AB 100 | 20191105  20191109 | 60跟 | 升压站基础 |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |

五、现场人员配置情况

1、监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

监理人员：徐耀生、葛庆琦、郭西文、杨振宇

2、施工单位：

（1）管理人员：康琴、张立武

六、施工质量检查情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检查验收内容 | 具体内容 | 对应形成文件名称 |
| 1 | 材料、构配件、设备进场验收 | 1、管桩进场 |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 2 | 监理旁站项目 | 1、安全旁站记录表 |  |
| 2、 | ZHJL-WZLT-001 |
| 3、 |  |
| 4、 |  |
| 5 |  |
| 3 | 施工质量检查记录 | 1、 |  |
| 2、 |  |
| 3、 |  |
| 4、 |  |
| 5、 |  |
| 4 | 隐蔽工程质量验收 | 1、 |  |
| 2、 |  |
| 3、 |  |
| 4、 |  |
| 5 |  |
| 5 | 分部分项工程验收 | 1、 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 | 其他 | 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |

1. 施工质量问题

升压站主变预应力管桩第二节锤裂，厂家以修复

1. 安全文明施工

要求施工方对新进场人员进行三级安全教育，施工现场的各种安全、消防、用电设施要定期进行检查维修，及时清除隐患，保证其安全有效，特种作业人员必须持证上岗，禁止无证上岗和违章作业。

九、沟通协调

要求施工单位加强现场的安全、质量管理。资料应与施工同步

1. 其他事宜（变更、签证等事宜）

无

十一、天气统计表。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日 期  天 气 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 晴 | 晴 | 晴 | 晴 | 晴 | 晴 | 多云 | 多云 |
| 雨 |  |  |  |  |  |  |  |
| 阴 |  |  |  |  |  |  |  |
| 雾 |  |  |  |  |  |  |  |

十二、监理工作统计表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工作项名称 | 单位 | 本周 | 累计 | 备注 |
| 1 | 监理会议 |  |  |  |  |
| 2 | 审批施工组织设计（方案） |  |  |  |  |
| 3 | 审核施工图纸 |  |  |  |  |
| 4 | 发出监理通知 |  |  |  |  |
| 5 | 审批分包单位 |  |  |  |  |
| 6 | 原材料审批 |  |  |  |  |
| 7 | 构配件审批 |  |  |  |  |
| 8 | 设备审批 |  |  |  |  |
| 9 | 分项（检验批）工程质量验收 |  |  |  |  |
| 10 | 分部（子分部）工程质量验收 |  |  |  |  |
| 11 | 不合格项验收 |  |  |  |  |
| 12 | 监理抽查复试 |  |  |  |  |
| 13 | 监理见证取样 |  |  |  |  |
| 14 | 清退不合格建筑材料、构配件、设备 |  |  |  |  |

1. 本周监理工作小结：

与业主方共同看现场。并与业主沟通后续工作安排。

项目监理周报影像文件

一、形象进度影像

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文字描述 | 升压站加班回填 | 光伏区管桩进场 |
| 图片 | a36470438c2fd8d177cc7780ac12a68 | eb056f9c38229afce8bebfa3e15a4a1 |
| 文字描述 | 升压站锤击打桩机就位 | 升压站管桩焊接 |
| 图片 | 44600708c60c7ed073bf2a9a0e9af6a | d6aa2191d6f54b32644f0206b4b36a5 |

二、质量问题检查影像

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文字描述 |  |  |
| 图  片 |  |  |

三、安全文明施工影像

|  |  |
| --- | --- |
| 文字描述 |  |
| 图  片 |  |

四、其他施工事宜影像

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文字描述 | 复检放点 | 旁站锤击打桩 |
| 图  片 | 77c17de2fa007042c260d06e6f9cf8e | 2d996304d5d81624e3c0a43b9e359c4 |