**JXMB17**

 编号：CZZHJL-01

监 理 月 报

工程名称：城盛中节能普东农业科技大棚20MW光伏电站项目

2014 年 09月 第 03 期

监理项目部（章）：

总监理工程师：

报告日期：2014年10月 02日

监 理 月 报

月次： 09 月报开始时间： 9月1日 结束时间： 9月30日

一、工程影像资料

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位工程标准名称 | 单位工程名称 | 资料类型 | 资料数量 | 备 注 |
|  |  | 配电室 | 照片 | 8 |  |
|  |  | 综合楼 | 照片 | 12 |  |
|  |  | 逆变器基础 | 照片 | 10 |  |
|  |  | B大棚土建 | 照片 | 20 |  |

二、监理重点工作情况

| 专业 | 事项 | 本月重点工作情况 | 下月重点工作计划 |
| --- | --- | --- | --- |
| 进度 | 工程形象进度 | 配电室、综合楼外墙保温完成。41个A棚逆变器直流侧接线完成9台。高压电缆沟挖掘完成80% | B棚钢构安装，高压电缆敷设，配电室、综合楼配套设施施工，园区用电施工。 |
| 设备交付进度 | 箱变全部进场、10台逆变进场， | 箱变、逆变、盘柜全部进场 |
| 设计交付进度 |  |  |
| 质量体系运行情况 | 个别专业有待改进。 | 加强对B棚钢构安装的质量控制。 |
| 施工图会检 | 对电缆敷设施工图进行汇审 |  |
| 设计交底 |  |  |
| 方案审查 |  |  |
| 技术交底 |  |  |
| 设计变更 | 1 |  |
| 安全 | 安全培训情况 | 对大部分进场人员进行了安全培训。 | 抽查安全教育情况。 |
| 安全交底情况 | 对B大棚施工单位进行安全技术交底。 | 对B大棚施工单位进场后的安全措施落实进行监督检查。 |
| 安全措施落实情况 | 有待改进 | 督促现场安全措施的落实。 |
| 安全文明施工情况 | 进行文明施工检查，问题开始整改。 | 专业区域卫生和材料摆放及措施落实。 |
| 质量 | 主要工序质量 | B棚主钢柱放线定位误差大 | 加强B棚钢构安装质量控制 |
| 主要原材料质量 | 主要抽检B棚钢构材料及构配件质量情况 | 主要对后期B棚钢构材料及构配件进行抽检。 |
| 构（配）件质量 |  |  |
| 设备质量 | 对后期8台箱变进行开箱检验 | 对后期电气设备进行开箱检验 |
| 质量验评情况 |  |  |
| 投资 | 资金情况 |  |  |
| 款项支付情况 |  |  |
| 预算外签证 |  |  |
| 合同 | 合同签订情况 |  |  |
| 合同执行情况 |  |  |

三、本月进度情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位工程 | 任务名称 | 计划开始日期 | 计划结束日期 | 施工开始日期 | 施工结束日期 | 本月计划完成（完成量/总量） | 本月实际完成（完成量/总量） | 权值 | 备注 |
| 1 | 配电室 | 土建 |  |  | 7.4 |  | 90 | 90 |  |  |
| 2 | 综合楼 | 土建 |  |  | 7.4 |  | 90 | 90 |  |  |
| 3 | 逆变器基础 | 土建 |  |  | 7.14 |  9、25 | 100 | 100 |  |  |
| 3 | B棚钢构安装 | 土建 |  |  | 7.18 |  | 30 | 15 |  |  |
| 4 | 汇流箱接线 | 电气 |  |  | 8、26 |  | 60 | 60 |  |  |

1. 下月进度计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位工程 | 任务名称 | 计划开始日期 | 计划结束日期 | 施工开始日期 | 施工结束日期 | 下月计划完成（完成量/总量） | 权值 | 备注 |
| 1 | 配电室 | 土建 |  |  | 7.4 |  | 100 |  |  |
| 2 | 综合楼 | 土建 |  |  | 7.4 |  | 100 |  |  |
| 3 |  高压电缆敷设 | 电气 |  |  | 9、28 |  | 60 |  |  |
| 3 | B大棚桩 | 土建 |  |  | 7.18 |  | 50 |  |  |
|  | B大棚钢构 |  |  |  |  |  | 50 |  |  |

1. 安全文明施工情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 事故（起） | 编制安全策划文件（份） | 施工人数 | 安全分包情况 |
| 人身重伤 | 机械设备 | 电网事故 | 分包队伍数量 | 分包队伍人数 | 系统外队伍数量 | 系统外队伍人数 |
|  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

六、施工重点工作情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 专业 | 本月重点工作情况 | 下月重点工作计划 |
| 进度管理 | 督促总包加快B棚钢构安装施工进度。 | 督促B大棚施工进场，督促农业施工单位和道路及电气安装单位进场。 |
| 安全管理 | 安全文明施工监督和检查。 | 安全文明施工监督和检查 |
| 质量管理 | 加强现场巡视检查频次，发现问题及时沟通解决。加强旁站项目的质量控制。 | 加强现场巡视检查频次，发现问题及时沟通解决。加强旁站项目的质量控制。 |
| 技术管理 | 筹备相关图纸会审。 | 进行图纸会审 |
| 造价管理 |  |  |
| 物资供应 |  |  |

七、本月待协调事项

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 提出日期 | 待协调事项 | 提出人 | 责任人 | 备 注 |
| 1 |  | 施工单位资料审核。 |  |  |  |
| 2 |  | 督促落实实验室。 |  |  |  |
|  |  | 督促B棚钢构施工人员进场。 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

八、上月待协调事项跟踪落实情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 提出日期 | 待协调事项 | 提出人 | 责任人 | 跟踪落实情况 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |