

编号：JL-（HSHHGF）-01

监 理 月 报

工程名称：汉寿昊晖一组20MW光伏发电项目

2015年6月第1期

项目监理部（章）：

总监理工程师：郝志刚

报告日期：2015年6月30日

监 理 月 报

工程名称： 汉寿昊晖一组20MW光伏发电项目 月次 第1次 月报开始时间 2015年6月1日 结束日期 2015年6月30日 监理单位： 常州正衡电力工程监理有限公司

1. 工程影像资料

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位工程标准名称 | 施工项目名称 | 资料类型 | 资料数量 | 备注 |
| 1 | 道路工程 | 基层 | 数码照片 | 1 | 见月报后附件 |
| 2 | 道路工程 | 会车场 | 数码照片 | 2 | 见月报后附件 |
| 3 | 道路工程 | 道路硬化 | 数码照片 | 3 | 见月报后附件 |
| 4 | 综合楼 | 定位放线 | 数码照片 | 1 | 见月报后附件 |
| 5 | 光伏区电气安装工程 | 定位放线 | 数码照片 | 1 | 见月报后附件 |

1. 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 | 对道路基层施工进行见证验收；对场内主干道道路硬化施工旁站；对综合楼定位放线等关键工序进行巡视及旁站 | 对原材料进场见证验收，对综合楼、配电室基础开挖、浇筑、回填、接地网敷设等各关键工序进行旁站及巡检 |
| 设备交付进度 | 无交付 | 对进场的设备进行开箱验收等工作 |
| 设计交付进度 | 综合楼图纸交、光伏区电气安装图纸交付，已进行技术交底 | 根据已进行的设计交底内容，对现场加强管控工作 |
| 质量体系运作情况 | 质量体系健全，运行良好 | 落实质量保证体系，并对运行情况进行检查 |
| 施工图会审 | 组织专业监理工程师对已到施工图进行会检 | 对土建部分剩余图纸进行会检 |
| 设计交底 | 土建图纸基本齐全 | 土建剩余部分图纸 |
| 方案审查 | 施工方案、措施已制定 | 督促施工单位报审其他资料 |
| 技术交底 | 施工项目部对施工队进行了交底 | 检查后续工程技术交底 |
| 设计变更 | 无变更 |  |
| 安全 | 安全培训情况 | 新进场员工已进行安全培训 | 检查安全教育培训记录 |
| 安全交底情况 | 督促施工单位对危险作业点进行班前交底 | 检查后续工程安全交底记录 |
| 安全措施落实情况 | 安全措施落实基本到位 | 依据相关法律、法规对施工现场进行检查和旁站 |
| 安全文明施工情况 | 现场安全、文明措施良好 | 依据相关法律、法规对施工现场进行检查 |
| 质量 | 主要工序质量 | 土建工程：碎石道路施工检查合格；场内道路硬化合格 | 检查商混试块送检报告 |
| 主要原材料质量 | 进场材料质量合格 | 检查主要原材料质量复试报告 |
| 构（配）件质量 | 进场材料质量合格 | 检查后续构配件质量 |
| 设备质量 | 无 | 对到场设备进行开箱检查 |
| 质量验评情况 | 无 | 对已完成工程质量验评 |
| 投资 | 资金情况 | / | / |
| 款项支付情况 | 本月无资金批复 | 审查施工单位施工进度报审表 |
| 预算外签证 | 无 | / |
| 合同 | 合同签订情况 | 施工合同未签订 | / |
| 合同执行情况 | 按合同执行 | 检查是否按照合同执行 |

1. 本月进度情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 任务名称 | 计划开始时间 | 计划结束时间 | 施工开始日期 | 施工结束日期 | 本月实际完成（完成量/总量） | 累计完成（完成量/总量） | 备注 |
| 1 | 碎石道路施工 | 2015.6.1 | 2015.6.20 | 2015.6.5 |  | 30% | 30% |  |
| 2 | 道路硬化 | 2015.6.20 | 2015.6.30 | 2015.6.23 |  | 15% | 15% | 场内完成 |
| 3 | 综合楼 | 2015.6.10 | 2015.8.10 | 2015.6.28 |  | 1% | 1% | 定位放线 |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. 下月进度计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 任务名称 | 计划开始时间 | 计划结束时间 | 施工开始日期 | 施工结束日期 | 下月计划完成（完成量/总量） | 本月实际完成（完成量/总量） | 权值 |
| 1 | 道路硬化 | 2015.7.1 | 2015.7.5 |  |  | 85% | 15% |  |
| 2 | 道路加宽 | 2015.7.6 | 2015.7.12 |  |  | 100% | 0% |  |
| 3 | 碎石道路 | 2015.7.19 | 2015.7.31 |  |  | 70% | 30% |  |
| 4 | 综合楼 | 2015.7.1 | 2015.8.15 |  |  | 30% | 1% |  |

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 | 系统外包队伍数量 | 系统外队伍人数 |
| 无 | 无 | 无 | 2 | 30 | 无 | ／ | ／ | ／ |

1. 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 | 土建部分： 施工进度基本满足施工进度管理要求  梅雨季节，影响工程整体进度 | 加大人力资源，机械、设备、仪器等资源投入，确保工程计划工期；合理安排雨天施工 |
| 安全管理 | 检查施工现场高处作业，防触电、防火及临边、坑洞施工 | 继续加强检查施工现场高处作业，防触电、防火及 临边、坑洞施工 |
| 质量管理 | 过程控制，商混、水泥、石子、材料验收 | 继续加强过程控制，原材、设备及成品验收 |
| 技术管理 | 督促施工单位对施工人员进行技术交底，现场检查施工人员是否按照技术交底内容进行施工。 | 参与过程中重要（关键）环节的施工技术交底会，监督检查执行情况。 |
| 造价管理 | 现场执行情况良好 | 对工程量实施计量，及时审核施工项目部报送的工程量清单、进度款支付申请 |
| 物资供应 | 要求施工单位合理安排施工人员及机械，确保山皮石等物资供应能满足现场施工需要； | 监督土建施工单位物资供应连续，满足施工进度需要 |

常州正衡电力工程监理有限公司

汉寿昊晖一组20MW光伏发电项目监理部

2015年6月30日











