

汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目周报

2018 年 06 月 3 日

2018 年 06 月 9 日

湖南汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目监理部

2018 年 06 月 9 日



1、本周项目进展情况

1) 施工准备工作及手续办理

序号	项目手续	完成情况
1	核准、备案批复	已取得备案
2	选址意见书、审查、批复	已取得选址意见
3	建设用地评估报告、用地预审批复	已取得用地预审
4	环保评价报告、批复	环评报告出版已出具，已完成评审，正在修改报告
5	水保设计、批复	水保报告已完成评审，已提供修改后报告
6	消防设计报告、图纸、审查意见	
7	安全条件论证及备案	安评已委托，正在编制
8	节能评估报告及批复	
9	地质灾害危险性评估审查意见	已完成
10	压覆重要矿产资源审查意见	已完成
11	征占林地、林木砍伐、审查、许可	不涉及林地
12	社会稳定风险审查意见	
13	文物勘察	已完成
14	防洪评估	报告已完成评审，已提供修改后报告
15	接入系统设计报告、方案	已完成
16	接入系统设计评审意见	双河坝项目已取得接入系统批复，南河坝项目已取得会议纪要
17	土地证	
18	建设用地规划许可证	
19	建设工程规划许可证	
20	施工许可证	
21	施工图设计文件审查合格书	
22	防雷接地	



23	电力质监验收	
24	水保验收	
25	安监验收	
26	环保验收	
27	消防备案验收	
28	并网协议	
29	调度命名及编号	
30	并网调度协议	
31	供用电合同	
32	购售电合同	
33	电价批复	
34	电力业务许可证	
35	调度证明文件(证明满足电网稳定运行文件)	
36	线路运维协议	
37	启动并网批准书	

2) 设计工作

光伏区基础桩图纸变更。

3) 土建工程

光伏区工程：

道路施工，打桩机试桩、打桩 9 基。

35kV 开关站工程：

本周配电综合楼内外粉刷完成，配电综合楼屋面找坡完成，室外电缆沟完成 90%，设备基础完成。

4) 机电安装工程

低压配电柜进场及安装，隔离开关进场及安装，集装箱控制柜和接地变进场及安装。



5) 送出工程

总计铁塔 32 基，本周塔基基坑开挖 0 基，累计完成 32 基，完成率 100%；塔基基础浇筑 0 基，累计完成 32 基，完成率 100%；铁塔组立 0 基，累计完成 32 基，完成率 100 %；金具安装 0 基，累计完成 32 基，完成率 100%；线路总长 10.1km，本周导线架设 0km，累计完成 10.1km，完成率 100%。间隔扩建完成 80%。

5) 主设备到货情况

序号	名称/型号	总数量	当日到货	累计到货	生产厂家
1	光伏组件	150606 块			天津环欧
2	支架	349 套	部分到货	部分到货	江苏中信博
3	逆变器	700 台		4	禾望电气
4	箱式变压器	32 台	2	2	山东泰开
5	管桩	约 17736 根	110	110	
6	汇流箱	72 台	72	72	湖南科比特/苏州长风
7	主变	无			
8	接地变	2 台	2	2	河北博为

7) 安全、文明生产情况

施工人员佩戴安全帽，现场安全文明施工良好；现场起吊卸货及现场安全管控符合安全规定要求。



8) 阶段验收

2、下周工作计划

1) 土建工程

光伏区部分：

光伏区桩基打桩，桥架施工，汇流箱施工，箱逆变就位。

35kV 开关站部分：

室外电缆沟全部完成，配电柜穿电缆接线，事故油池施工完成，场区防雷接地完成 70%，配电综合楼内墙涂料完成，办公楼地面硬化。

2) 机电安装工程

光伏区部分：

还未施工。

35kV 开关站部分：

高压配电柜进场及安装，降压变进场及安装。

3) 送出工程

线路自检消缺，间隔扩建计划 6 月 15 日进行二次设备安装。

3、存在问题及需要协调事宜

村部进场道路泥泞，我方拖设备的车辆无法进场，影响我方施工进度，请尽快协调。

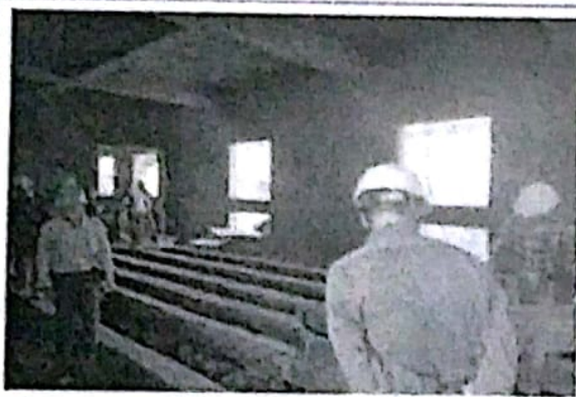
4、里程碑节点执行情况

里程碑节点名称	完成时间	备注
首个光伏发电单元基础施工		
首个光伏发电单元安装		
开关站基础开始施工	2018. 4. 19	



综合楼屋面封顶	2018. 5. 19	
开关站受电		
首个光伏发电单元发电		
全部光伏发电单元整套启动开始 240 小时并网试运行		
项目整体正式移交生产		

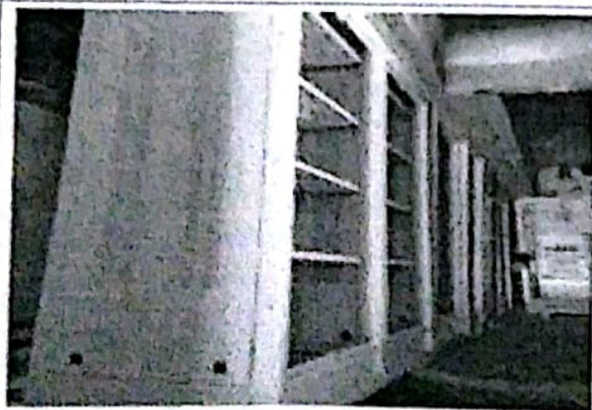
5、现场影像资料



室内电缆沟拆模



设备基础浇筑



主控室拼柜就位



室外电缆沟浇筑

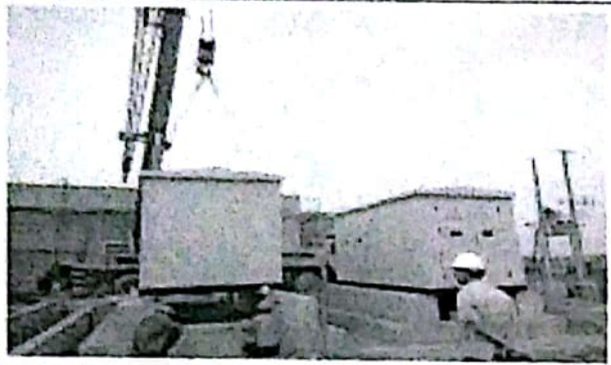




室外电缆沟拆模



配电综合楼屋面找坡



接地变吊装



省质监站检查验收

