



崇明区陈家镇裕安养殖场渔光互补 110兆瓦光伏发电项目

会议纪要

NO: CZZH-1192-TY-011

会议名称	监理周例会		附 页	一 页
会议时间	2020 年 8 月 7 日	会议地点	项目部一楼会议室	
主持人	徐存辉	记录人	宋龙	
<p>参加单位及人员：</p> <p>业主单位（上海梓今）：张洪星、周占海、王小松、崔旭阳、王哲</p> <p>总包单位（上海宝冶）：杜积春、余骏、赵惠华</p> <p>监理单位（常州正衡）：徐存辉、王超、宋龙</p> <p>生产单位（微始公司）：王革非</p>				
<p>会议内容：</p> <p style="margin-left: 20px;">一、上周问题解决情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 升压站临时用电未整改完成，二级配电箱存在插头。 2. 新进场人员已完成培训作业人员安全帽标识，签字落实不到位。 3. 升压站焊工作业人员人证不符，特殊工种必须持证上岗。 4. 光伏区各方阵桩基打桩报审不及时，需总包单位及时报审，避免随后影响支架安装。 5. 10#箱逆变基础钢筋安装、模板安装未报监理项目部验收合格私自进行浇筑。 <p style="margin-left: 20px;">二、总包单位：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、本周施工完成进度 <ul style="list-style-type: none"> ● 本周现场光伏场区打桩本周计划支架基础压桩 4500 根，实际完成支架基础压桩 4301 根，下周计划完成支架基础压桩 3500 根。现支架基础桩基累计完成 21196 根，总桩基数量 26840 根，累计完成 79%。 ● 箱逆变基础施工本周完成：1、箱变基础管桩打桩完成 60 根，累计完成 66 根；2、10#箱逆变基础浇筑完成；3、9#箱逆变基础支模完成。下周计划完成：1、箱逆变基础打桩全部完成；2、箱逆变一体机基础浇筑完成 5 座。 ● 升压站本周已完成：1、升压站钢筋加工制作、模板加工制作；2、基坑降水；3、升压站围墙基础打桩 72 根，累计完成 131 根，完成率 100%。 ● 升压站下周计划：1、升压站配电装置楼、消防泵房开挖完成；2、升压站配电装置楼、消防泵房垫层浇筑完成，3、升压站配电装置楼、消防泵房基础防水施工完成，钢筋开始绑扎。 2、本周图纸完成情况： <ul style="list-style-type: none"> ● 本周图纸已完成：1、防雷接地图纸出图；2、集电线路图纸（带分接箱）；3、方阵区电气一次施工图（4 个方阵）；4、视频监控初版图电子版出图；5、升压站电缆桥架和电缆支架图。 ● 下周图纸出图计划：升压站电气一次图电子版；2、升压站给排水蓝图；3、方阵区电气一次施工图（B2 区）；4、光伏支架蓝图；5、排水渠、鱼塘桩基础蓝图。 3、本周设备材料到场情况： 				



- 本周材料进场：1、管桩到场 2484 根（19402 米），累计到货 23994 根（193468 米）；2、光伏支架斜梁到场 500 根，抱箍到场 600 套。
- 下周材料进场计划：1、管桩到场 2846 根（16434 米）；2、组件到场 2MW；3、光伏支架到货 6 兆瓦（安泰科 4 兆瓦、天津中信得 2 兆瓦）。

三、需业主解决事宜：

- 1、A2、B1 区大棚区域影响管桩施工。

四、监理单位：

1. 总包单位需履行项目质量验收流程，每道工序完成后必须报审监理项目部进行验收，验收合格后方可进行下到工序施工。
2. 安排施工人员对各区打桩验收不合格的进行整改。
3. 升压站土方开挖完成，必须按照规范要求进行现场防护。
4. 落实 8 月 9 日前中电投安质部检查整改项。
5. 升压站临时用电插座做好防水保护措施，避免出现插座漏电。

五、生产准备情况：

1. 现有人员 4 人，含站长 1 人，运维人员 3 人。
2. 巡回检查制度编制完成，正在编写组件、方阵、箱变典型巡检卡。
3. 安全文明目视化工作编制。
4. 今日参加市调值长考试，通过 3 人。

六、建设单位：

1. 总包单位需在升压站施工前向监理单报审升压站配电装置楼、消防泵房、防雷接地等专项方案报审；对进场材料向监理单位进行报验；对施工人员做好安全、技术交底。
2. 要求总包单位安排支架安装人员立即进场，对支架安装滞后进度进行追赶。
3. 总包单位需及时跟踪支架及组件供货，确保支架及组件供应满足现场安装要求。
4. 要求总包单位与支架生产厂家进行沟通，要求支架生产厂家技术人员到场解决斜梁质量问题。
5. 升压站开挖必须按照规范要求做好现场防护，并完善升压站照明系统。

七、本周问题汇总：

1. 升压站临时用电未整改完成，二级配电箱存在插头。
2. 新进场人员已完成培训作业人员安全帽标识，签字落实不到位。
3. 升压站焊工作业人员人证不符，特殊工种必须持证上岗。
4. 光伏区各方阵桩基打桩报审不及时，需总包单位及时报审，避免随后影响支架安装。
5. 总包单位需履行项目质量验收流程，每道工序完成后必须报审监理项目部进行验收，验收合格后方可进行下到工序施工。
6. 落实 8 月 9 日前中电投安质部检查整改项。
7. 升压站临时用电插座做好防水保护措施，避免出现插座漏电。
8. 总包单位需在升压站施工前向监理单报审升压站配电装置楼、消防泵房、防雷接地等专项方案报



审：对进场材料向监理单位进行报验；对施工人员做好安全、技术交底。

9. 要求总包单位安排支架安装人员立即进场，对支架安装滞后进度进行追赶。
10. 总包单位需及时跟踪支架及组件供货，确保支架及组件供应满足现场安装要求。
11. 要求总包单位与支架生产厂家进行沟通，要求支架生产厂家技术人员到场解决斜梁质量问题。
12. 升压站开挖必须按照规范要求做好临边防护，并完善升压站照明系统。

编制人/日期	审核人/日期	批准人/日期
宋浩 2020.08.07	徐存辉	徐耀生 2020.08.07