

白沙光伏发电项目

会议纪要

(第三期)

常州正衡电力工程监理有限公司

# 会议纪要

工程名称：白沙光伏发电项目

编号：ZHJL-BSGF-003

签发：

会议地点	湖南红太阳能源公司三楼会议室		会议时间	2018.10.18
会议主持人	任志会	会议主题	工序验收、雨季施工、设备材料到货、现场改动等问题	
参加部门/人员：				

建设单位—湖南省白沙电力有限公司：宾跃忠、蒋春华、尹朝阳、雷泽炳、孙龙会

监理单位—常州正衡电力工程监理有限公司：任志会、张良玉

施工单位—湖南红太阳新能源科技有限公司：任经理、马赛雄、彭备龙

本次会议是本项目的第三次工地会议，会议由建设方代表任志会主持，主要内容如下：

## 一、承包单位介绍施工准备情况：

本项目按四个标段同时进行施工：

一标段（机厂区块）施工负责人：杨双全

二标段（供销区块）施工负责人：陈建军

四标段（中心区东南区块）施工负责人：张智瑜

1、施工单位按照施工合同约定已经组建了施工项目部，目前《施工组织设计》等技术文件已上报我监理部。

2、上报周进度报告包含施工人员数累计工作量。

3、支架 18 号发货 20 号支架到货（专配 3 车）；其余支架 22 号发货 25 号到货。

4、立柱附件到货，现机械区差斜撑与檩条。

5、机械区 25 号打完商混。

6、机械区原公路东北角改为独基。

7、车队区阵列与阵列之间误差不超过 10 公分。

## 二、监理单位对施工单位提出意见和要求：

要求施工单位在工作中，防微杜渐，遵循“安全第一，质量为本”的原则进行施工。

第二次工程会议提到的集电线路机械区至供销区路段采用顶管。

1、人员组织支架安装准备工作安装前必须技术交底。

- 2、总包提供施工单位任命书。
- 3、进场施工人员必须办理保险。
- 4、对现场的钢筋，试块要第三方检测单位来检测。
- 5、进场三轮车务必保证安全，若有安全隐患禁止进入施工场地。
- 6、桩基引孔条基浇筑加快进度。
- 7、工程例会改为每周四 4 点 30 分。
- 8、雨天施工 3 标段居民区部分及时清理泥土防止与居民造成不必要纠纷。
- 9、商混协调后加班施工避免雨天施工。
- 10、3 标段引孔桩高度太矮，无法达到组件安装高度要求，已下发监理通知单 005，要求施工方整改。

### 三、建设单位对本工程总体建设提出有关要求

施工单位必须按施工合同、设计图纸要求以及建筑工程相关规范标准施工，保质保量，做到安全生产、文明施工，工期以开工令下发的日期计算，施工方要按照合同总工期科学合理规划工期。

- 1、微孔桩需总包与设计根据实际情况取得设计认可优化，东南区微孔桩有个别存在泥土现象需要清理，雨天做好桩孔的保护工作防止泥土灌入，东南区混凝土配合比总包需提交文字文件并与监理现场监督施工；
- 2、雨天为工人配备雨衣、雨鞋保证施工进度；
- 3、各工序带队管理人员及施工人员需提前组织保证搭配合理；
- 4、临时用电“一机一闸，一漏一箱”在雨天施工必须保证安全；
- 5、浇筑混凝土需提前一天通知业主、监理方便现场检查验收；
- 6、各区块进度细化，针对未跟上进度的标段采取纠偏措施，保证工程进度；
- 7、商品砼必须供应及时；
- 8、对工序缺失如独基歪斜，外观损坏，模具未涂油，有水保养，一经发现进行罚款处理；
- 9、重要工序如浇筑、顶管需总包、监理、业主三方到场，每道工序前必须技术交底并现场拍照；
- 10、总包方需提供安全红头文件并确定安全负责人，总包组织安全检查，一个月 2 次安全检查，有安全隐患及时整改；
- 11、生活用电照及饮食用明电与易燃物采取隔离措施防止火灾；

- 12、到货验收是否符合设计，总包提供到货清单。  
13、现场存在偏差及时与设计沟通，不能因设计影响工期。  
14、给排水业主方自己出图自己施工。  
15、无论刮风下雨进度保持不变，加班加点加入，加快设备材料的合理采购，打好提前量，并提供到货日期和厂家联系电话。

附会议签到表

主送单位	白沙光伏发电项目施工单位项目部
抄送单位	白沙光伏发电项目建设工程部
发文单位	白沙光伏发电项目监理项目部

发文时间：2018.10.18

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。

### 会议签到表

2018.10.18