

例会会议纪要

工程名称：湖南娄底涟源七星街 2X20MW 分布式光伏电站项目 编号：GFDZJBM09—09

会议地点	总包会议室	会议时间	2016-11-25
会议主持人	苗守明	签到表附后	

会议主题：外线协调、图纸设计进度、进场道路、施工资料完善等事宜

上次会议问题落实情况：110KV 汇集站场平、外线协调进展缓慢

本次会议内容：

建设单位：

1、目前已经进行地质勘查的地块，总包单位应督促地勘单位在下周三把地址勘察报告出了；勘察报告结果传设计单位，尽快将光伏区基础形式定下来；总包单位一定要注意，不能因为施工图纸设计滞后影响到现场施工，图纸出来后及时向业主、监理单位报送。

2、总包单位要做好设备招采工作，设备采购该定合同的定合同，该排产的排产，到货日期不能影响到施工进度；凡是涉及与集团业务相关的招采工作，总包单位可直接与东旭集团招采部门商谈，在例会上不再探讨。

3、总包单位应发挥好当地企业的人脉资源关系，尽快与当地政府及村民沟通协调好，让施工班组能顺利进场施工。

4、测绘单位提供的坐标点，总包单位要尽快复测下，如果偏差不大且拟建建筑物都在红线以内，就按测绘单位提供的坐标点施工，测绘单位不再提供新的坐标点。

5、各参建单位在施工过程中的来往文件，文字语言要清晰明了，对存在的事件、问题要分析到位，找到问题的关键所在。

6、监理单位、总包单位每月 25 号之前向东旭公司发送填好的质量安全问题汇总表。

监理单位：

1、总包单位应督促出图进度，图纸出来后报图纸审图机构审查，做好报建工作。
2、110KV 汇集站进场段道路路基、挡土墙施工要按图施工，路基要分层碾压，挡土墙该设排水管的要设排水管，望在总包在施工过程中能够引起足够的重视。

上周完成工作情况:

- 1、110KV 汇集站配电综合室结构施工图定版。
- 2、红联村 35KV 光伏站配电综合室结构施工图定版。
- 3、柏杨新村至红联村外线设计会审。
- 4、110KV 汇集站道路挡土墙砌筑施工。
- 5、进场道路预制混凝土管涵浇筑混凝土。
- 6、红联村光伏场区剩余地块建筑部分图纸完成 65%。
- 7、红联村光伏场区剩余地块结构部分图纸完成 50%。
- 8、红联村光伏场区剩余地块电气部分图纸完成 50%。
- 9、红联村光伏场区主要设备采购（主变、箱变、逆变器、支架、高压配电装置、继保等）合同洽谈及签订合同。

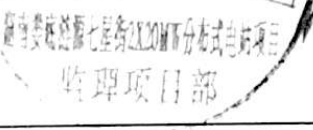
下周工作计划:

- 1、110KV 汇集站配电综合室建筑图设计。
- 2、红联村 35KV 光伏站综合楼结构图设计。
- 3、根据设备厂家反馈对技术协议进行修改与确认。
- 4、110KV 汇集站内挡土墙砌筑施工。
- 5、110KV 汇集站场地平整施工。
- 6、红联村光伏区 7#、9#、11#基础测量定位复核
- 7、进站道路土方回填、铺筑碎石。
- 8、红联村光伏场区剩余地块建筑部分图纸全部完成。
- 9、红联村光伏场区剩余地块结构部分图纸全部完成。
- 10、红联村光伏场区剩余地块电气部分图纸全部完成。
- 11、红联村光伏场区主要设备采购合同洽谈及签订合同

需要解决的问题:

- 1、红联村 110KV 汇集站、35KV 开关站、光伏区土地没有完全解决，不能进场施工，需业主单位协调。
- 2、柏杨新村光伏站无法进场施工，需业主单位协调。

监理项目部(章):



主送单位	娄底旭晨新能源科技有限公司项目部、湖南省工业设备安装有限公司施工项目部		
抄送单位			
发文单位	常州正衡电力工程有限公司于都 项目监理部	发文时间	2016-11-26

注 本文件一式三份。

湖南娄底涟源七星街 2X20MW 光伏电站项目会议签到表

姓名	工作单位	职务/职称	电话
于海生	麦底加层	土建工程师	
刘伟	麦底加层	电气工程师	
苗守明	正衡监理	监理工程师	
何杰元	正衡监理	质量总监	
何石波	正衡监理	电气工程师	
宋泽林	湖南安装	项目副经理	
黄波	湖南安装	工建	
吴江云	湖南安装	安全工程师	
刘文波	湖南安装	项目经理	