

# 专题会议纪要

编号: HRGF-ZTHJ-013

工程名称: 湖南华容北景港镇朝阳 20MWp、向阳 20MWp 分布式农光互补光伏发电项目

签发: 黄永革

会议地点	项目部办公室	会议时间	2017-12-23
会议主持人	黄永革		
会议主题:	安全、质量、进度		
参会人员:	蒋忠、黄永革、张建波、刘青、李昌明、刘超、汪卫军、罗金龙、夏凌玉、王孝金、钱存明、徐从卡、黄兆锋、张雪峰、周春亮		
会议内容:	<p><b>甘肃海霖:</b></p> <p>1、今日完成工程量: 管桩到货 250 根, 累计到货 8099 根, 约 10.3 个区; 打桩 221 根, 累计完成 8007 根, 约 10.2 个区; 支架安装 46 组, 累计完成 1072 组, 约 9.5 个区; 组件安装 58 组, 累计完成 969 组, 约 8.6 个区。</p> <p>2、明日施工计划: 管桩进货 6 车, 人员在桩厂跟踪。</p> <p>3、现场问题: 支架已经大面积安装, 正在等组件进场; B11 区道路不通, 箱逆变基础平台暂不能浇筑; 场区围栏存在偏差, 对电缆沟开挖造成影响; 组件包装收集人员晚上私自挪动组件收取托盘损坏一块组件。</p> <p><b>英之茂:</b></p> <p>1、今日完成工程量: 今天无管桩到货; 立柱焊接 280 个, 累计完成 2897 个; 支架安装 60 组, 累计完成 302 组; 桩头防腐施工 200 个, 累计完成 432 个; 箱逆变平台支模累计完成 9 座, 今天浇筑 2 座, 累计浇筑完成 6 座。</p> <p>2、明日施工计划: 管桩进货 2 车, 轮船运输管桩 3 天内到现场, 后天管桩进货正常。</p> <p>3、现场问题: 因场内道路修筑道路被压需平整, 上午 B30 区箱逆变基础浇筑时遭村民阻工 1 个多小时, 后天再浇筑 2 座基础, 担心是否还会出现阻工情况。</p> <p><b>南京海得:</b></p> <p>1、接地图纸昨天已经下发施工单位, B01、B02 区接地网正在调整。</p> <p>2、明天中节能组件到货 1 车, 鑫都源支架月底前全部到场, 高压电缆缺少部分正在落实, 逆变器月底再发货 4 套。</p> <p>3、二期围栏施工单位放点不准确, 施工有偏差, B20、B39 区有 47 组在围栏外面, 需要进行调整, 明天测量靠村道路边的围栏是否也存在偏差。</p> <p>4、B11 区新修一座涵桥, 以方便箱逆变基础平台施工。</p> <p>5、过渠电缆桥架优先施工, 为后续电缆敷设做好铺垫。</p> <p><b>正衡监理:</b></p> <p>1、所有人员进入现场必须佩戴安全帽, 高空作业人员佩戴安全带。</p> <p>2、物料运输车辆进入现场须注意行车安全。</p> <p>3、B22 区箱逆变平台桩标高与设计不符, 要求进行整改。</p> <p>4、英之茂区域后续管桩大量进场须提前做好机械调整工作, 部分管桩、立柱、支架施工存在偏差, 要求进行调整, 后续组件安装要求挂线施工。</p> <p>5、甘肃海霖区域部分区域组件还需调整, 电缆沟开挖须保证深度符合要求。</p>		



6、设备开箱检查记录和其他过程资料总包单位须及时上报。

7、后续管桩供货及时，总包单位应考虑合理抢工。

上电新能源：

1、目前管桩供货严重滞后，后续管桩到货及时要求总包单位作出合理的抢工。

2、现场施工质量须严格把控，每道工序都须保证质量过关，

3、要求总包单位今天必须根据现场实际情况倒排出施工进度计划报监理。



