监理例会签到表

| 血柱的云並到衣 | | | | |
|--------------------|--------------------|--------|--------------|------------|
| 工程名称: | 吴兴区妙西 30MWP 地面光伏发电 | 电项目 | 编号: 00 7 | |
| 分部工程 | 开关站. | | 主持人 | · Broga |
| 会议地点 | 施工积场会议室。 | | 会议日期 | 2016.11.25 |
| 会议主要议题: | | | | |
| 安全. 灰量. 进度. 光伏及场平. | | | | |
| 签到者 | 工作单位 | 职务 | 联系电话 | 地址 |
| # B | 沙世游漫 | | 18882002802 | |
| 放後 | 创世游腾 | | 18/1/937933 | |
| 300 | 7创世游像 | HA AND | | |
| 海 、净. | 学川正药中11维温斯设3 | 总监代表 | 13582453179 | 如海滨泊村 |
| 些私资 | 了。第3 Ht TY | | | , |
| केर् ऋपी | 为治门分 | 2/3/22 | 13420937114 | 对为生物 |
| 沙海 | 蓝波绿 | 次月经时 | 188 19427458 | 5,5年了 |
| 到根金 | 蓝边绿. | | 159024862 | 东边村 |
| Parp | 洲和鱼 | | 1520/2/1015. | • |
| | | | | , |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

会议纪要

编号:007

工程名称: 吴兴区妙西 30MWp 地面光伏发电项目

独为1 批损车

会议时间: 2016年11月25日15:30

会议地点: 现场项目部会议室

参加人员: 创世辉腾; 韩 力 林德全 林 通

监理单位: 贵振军 严松贤

施工单位: 郑羽信 许 峰 种根泉(深圳蓝波) 徐金帅 周眉信

主持人: 严松贤

会议内容:

- 一、 现场进度情况:
- 1、开关站二层屋面梁、板混凝土 11 月 21 日浇筑完成;
- 2、仓库地梁及承台混凝土 11 月 20 日於魚荒成。
- 3、由于场平问题没有解决, 近月16日光伏医总经停止施工。
- 4、光伏区支架基础施工完成946个。
- 5、暂无支架、电缆、组件等材料进场。
- 二、下周计划完成工程量。
- 1、光伏区下周五前完成2兆瓦场地平整工作。必须具备施工单位支架基础施工条件;
- 2、光伏区支架基础不合格全部拆除,并整改到位:
- 3、开关站女儿墙混凝土浇筑施工完成。
- 4、仓库模板支架搭建施工完成50%;
- 5、为了光伏区场平进度,增加两台挖机和四辆运士卡车,
- 6、光伏区 7#方阵箱变、逆变器基础施工。
- 三、创世辉腾 : 韩力 林 徳 全 林道
 - 1、光伏区之前浇筑的混凝土支架基础外观质量较差。必须全部拆除;
 - 2、开关站及仓库部分混凝土构件存在涨模部位。必须整改到位1
 - 3、光伏区场平事宜总包单位必须与建设单位阿波西禾及时沟通,制定方案,加快 场平速度,必须保证光伏区支架基础的施工进度。
 - 4、光伏区淤泥部位尽快制定方案,及时给施工单位提供光伏区施工的作业面。

- 5、要求总包单位管理人员必须端正施工态度、提高管理水平、提升业务素质、注 重现场安全文明施工、加强项目队伍建设,现场增加项目经理一个,土建专工 两个,各个施工环节必须责任到人;
- 6、要求总包单位合理安排组件、支架、电缆、箱变、逆变器等材料的进场顺序及 计划:
- 7、要求总包单位把现场每天的施工情况汇报给业主单位,汇报内容包含进度、质量、安全、需要协调等事宜,做到实事求是;
- 8、要求总包单位做好现场安全文明施工工作,四周的照明必须做到位;
- 9、光伏区支架基础预埋螺栓部分裸露的丝扣处都已上锈,要求施工单位全部更换, 下次施工时,对预埋螺栓丝扣处,做一些保护措施,以免类似问题再次发生;
- 10、要求总包单位、分包单位在确保安全第一、质量第一的前提下12月30日并网 发电。

四、监理单位: 贲振军 严松贤

- 1、要求施工单位每道工序施工完成后,先进行自检,自检合格后报项目监理机构验收, 验收合格后方可进入下道工序的施工;
- 2、要求施工单位在施工过程中必须做到"安全第一 预防为主",请总包单位项目部定期和不定期检查安全施工,发现隐患及时整改到位;
- 3、要求总包单位组织监理单位和业主单位到支架生产厂家进行实地检查监造,时间暂定在 11 月 30 日;
- 4、仓库地圈梁存在涨模现象,同一条梁存在大小头、蜂窝、虫洞现象,地圈梁存在高低差 120mm,施工单位必须按照相应规范和设计要求编制切实可行的方案,方案审批通过后,按照方案进行整改;
- 5、光伏区支架基础存在异型和蜂窝、麻面的必须全部拆除,剩余的基础必须按照设计图 纸及规范要求进行施工:
- 6、光伏区地脚螺栓存在生锈、偏位、倾斜现象,必须按照规范和设计要求进行整改到位。
- 7、光伏区存在高低差石头地面,排水沟无法布置,坡度难以控制,所以必须提前做好排水沟施工方案;
- 8、开关站临时电线存在乱拉乱接现象,无端头开关箱、线头裸露在外,要求施工单位必须按照规范要求进行整改,整改到位后报项目监理机构验收;
- 9、现场材料堆放较乱,未分类堆放,木方和钢管零散堆放,随意性很强,无施工道路,

要求施工单位必须及时整改到位;

- 10、开关站施工现场现场存在大量木方上的朝天钉,无人管理,存在安全隐患,要求施工单位必须及时整改到位,消除安全隐患;
- 11、开关站、仓库脚手架搭建必须按照规范要求进行施工,剪刀撑、连墙杆件、竹筏、施工跑道必须布置到位,架体与建筑物之间空隙布置兜网;
- 12、请建设单位阿波西禾尽快审批监理单位报验的监理资料;
- 13、要求施工单位补齐工程资料,必须做到资料和施工同步;
- 14、由于本工程工期紧任务大,要求总包单位合理安排施工作业面,为后续工作做好准备。
- 15、在确保安全第一、质量第一的前提下12月30日前顺利并网发电。

五、协调问题:

需要业主单位按照合同条款支付监理单位预付款及进度款。

答: 创世辉腾负责协调落实。

