第一次 列会 会 议 纪 要

编号: GFDZJBM001

工程名称: 晶科电力青岛明珠钢构 4.8mw 海宸环保 2mw 发电项目

签发:

会议地点	施工单位经理住所	会议时间	2017, 03, 17	
会议主持人	青岛晶能光伏发电有限公司业主项目经理李建坤			

会议主题:

工程质量 安全 进度进行交底。

本次会议内容:

- 1.确定施工单位人员架构及及任务分工以便于以后再施工过程中及时沟通。
- 2.本项目必须在4月30号并网送电。
- 3.明确每周列会时间为每周五下午 14:30。主要针对工程质量,安全,进度及需要协调相关事宜,并将上周会议所提出的问题作出整改回应,并报监理闭环。
- 4.蓝图已于 2017,03,13 下发,施工单位施工过程中必须按照图纸及相关规范施工,保质保量。保持资料与施工进度同步,并及时报送监理验收。
- 5.施工过程中做好安全及技术交底。
- 6.隐蔽工程必须报告监理验收,并留下影像资料。
- 7.施工单位必须将上周的完成工程量,下周的计划安排在开会前准备好。
- 8.施工现场禁止吸烟,进入现场必须佩戴安全帽。违者进行罚款处理。
- 9.现场做好安全文明施工,三级安全教育交底。
- 10.隐蔽工程必须提前报告监理项目部验收,验收合格后方可进行下道工序施工。提出的质量及安全问题必须在规定的时间内整改到位。
- 11.在保证施工进度的同时必须严格控制施工质量。
- 12.针对现场问题发现做出明确 , 明珠钢结构 1#厂房爬梯由于底部松动施工单位需进行加固处理。做焊接处理。
- 13.吊车指挥必须使用对讲机进行指挥严禁在屋顶上对吊车大喊口头指挥。
- 14.吊车吊装必须一次性吊装完成,禁止在屋顶上防护网外侧人工拉吊物品。
- 15.厂房上施工禁止吸烟,组件搬运禁止肩扛背拖。
- 16.现场吊装吊车附近四周必须拉警戒线,挂警示牌。物料区需分开并挂物料标识。现场垃圾及时清理。
- 17.明珠 1#厂房组件安装遮挡采光带问题,经协调业主同意按原来设计安装。
- 18.海宸由于厂房彩钢瓦问题暂没有施工,需业主明确答复。
- 19.施工单位需业主提供电业局供电答复书方能采购计量互感器。需业主协调答复。

截止到3月17日现场完成工程量:

- 1. 明珠钢结构 1,2,3,4,5#箱逆变及开闭所设备基础已完成 100%。
- 2.海宸环保1.2#箱逆变及开闭所设备基础完成50%。
- 3.明珠钢构 3,4#厂房已完成支架,组件安装 100%,1,2#厂房支架完成 15%。
- 4.海宸环保2#厂房已完成支架安装80%。
- 5.明珠钢构 3,4#厂房屋面 40*4 接地完成 100%。
- 6.汇流箱明珠进场58台,海宸25台,箱变明珠进场5台,海宸进场2台。
- 7.电缆桥架明珠进场 3000 米,海宸进场约 600 米。

下周计划安排:					
1.明珠钢构 1,2#厂房屋面支架及组件安装完成。(七天)					
2.明珠钢构箱变吊装就位, 逆变器安装就位。					
3.明珠钢结构汇流箱安装就位。					
4.开闭所预计3月	20号发货, 逆变器 3月 20 日发货, 部分光伏	直流线 10 公里约	下周发货。		
5.明珠钢构 3,4#屋	面桥架安装。				
主送单位	晶科电力青岛明珠钢构 4.8mw 屋顶分布式发F	由项目及品科由力	青岛海宸环保 2mw 屋顶		
	分布式发电项目		14/14/16/17/17/17/17/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/		
LL M. M. D.	 晶科电力青岛明珠钢构 4.8mw 屋顶分布式发电项目及晶科电力青岛海宸环保 2mw 屋顶				
抄送单位	分布式发电项目施工				
	项目部				
	晶科电力青岛明珠钢构 4.8mw 屋顶分布式发				
发文单位	电项目及晶科电力青岛海宸环保 2mw 屋顶	发文时间	2017, 03, 17		
	分布式发电项目监理项目部				

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。

____XXX 项目___会议签到表

日期:

			口 规:
姓名	工作单位	职务/职称	电 话
		I.	