

项目名称：东方日升乌海 50MW 光伏发电项目

会议签到表

2018.5.23

姓名	工作单位	职务/职称	电话
邵亚伟	东方日升	项目经理	18089491553
薛宝军	东方日升	电气工程师	13600613131
何勇明	东方日升	施工协调师	17175348326
孙磊	东方日升	电气工程师	18518409645.
王成宝	正衡监理	监理	15961046016
王栋	正衡监理	资料员	17607905469.
陈晓林	正衡监理	监理	15700310403
石志军	青山电器	项目经理	15044719996.
B3龙	青山电器	安全员	18147352699.
孙松刚	资料员	18586024761
李连江	- -	场区	18255804455
张子领	正衡监理	监理	13961677939



由 扫描全能王 扫描创建

会议纪要

编号: WH-GCLH-007

工程名称: 东方日升乌海 50MWp 光伏发电项目

签发:

会议时间: 2018 年 05 月 23 日 14:30

会议地点: 项目部会议室

参加人员: 业主单位东方日升	邵亚伟	汪锦鹏	蒋宽宽	刘 磊
监理单位常州正衡	王明官	张广钦	陈晓彬	王 栋
总包单位青山电器	亢志君	张小铜	李连柱	吕飞龙

主持人: 邵亚伟

会议内容:

一、 业主单位 邵亚伟 汪锦鹏 蒋宽宽 刘 磊

1、光伏区施工出现螺旋桩打桩深度不足要求总包单位上报书面文件开会进行讨论,若无书面文件则下发通知单进行整改。

2、光伏区甲供物资已进场要求总包单位做好现场管理工作,物资必须摆放整齐,做好防盗措施。

3、要求总包单位尽快完成常备电源的报批及安装工作。

4、要求总包单位尽快完成光伏区的施工进度计划安排,并且每天上报光伏区的施工情况,每天是否完成施工计划,若未完成如何进行补救。

5、外线已进行施工要求总包单位尽快上报外线图纸、外线施工计划、外线施工单位资质。

6、要求总包单位联系设计院,现场派遣驻场代表,驻场代表进行光伏区排布,现场图纸变更可以进行图纸确认盖章。

7、要求总包单位尽快和检测机构联系出具光伏区拉拔试验的报告。

8、要求总包单位、监理单位尽快报审公司资质、营业执照,复印件加盖公司公章。

9、要求总包单位尽量不破坏光伏区植被,若施工时土地落差过大可适当调整。

10、要求总包单位尽快上报三级施工计划,如若再不上报将下发罚款单。

11、要求总包单位在 5 月 23 日前提交关于现场甲供材料保管方案。

12、要求总包单位在施工过程中出现问题提交书面文件开会进行讨论,若无书面文件出现问题由总包单位自行承担。

二、 监理单位 王明官 张广钦 陈晓彬 王 栋

1、现外线施工严重滞后直接影响 630 并网,要求总包单位联系设计院,外线图纸尽快进场。



- 2、要求总包单位尽快联系设计院派驻场代表，现场出图，由业主单位认可后施工，确保工程质量，避免因此造成不必要的损失，无图施工所造成的损失由总包单位自行承担，后期的电气、箱变图纸尽快落实后施工。
- 3、现场做的拉拔试验三方代表已认可，要求总包单位尽快联系第三方检测机构检测认证后施工，否则由此造成的返工及材料损失由你单位自行承担。
- 4、由于 630 并网时间将近，要求总包单位增加施工人员确保 630 并网。
- 5、要求总包单位外线、光伏区图纸尽快进场，尽快上报开工报审资料、图纸会审纪要设计院盖章并回复。
- 6、要求总包单位尽量保持光伏区的原有植被，避免因植被破坏造成矛盾影响工程进度。
- 7、开关站现场施工安全质量良好，但工期滞后，要求总包单位抓紧时间尽快施工。
- 8、光伏区现场施工出现部分螺旋桩打桩深度不够，要求总包单位尽快采取相应措施进行整改确保施工质量。
- 9、现场甲供材料已经进场，要求总包单位做好现场材料的看护工作，确保材料不丢失。
- 10、要求总包单位尽快报批并安装 10KV 的常备电源。

三、 总包单位 亢志君 张小铜 李连柱 吕飞龙

- 1、就个别螺旋桩深不满足设计要求，我方将组织监理、建设单位近期召开会议，通过会议协商解决。
- 2、到场的甲供材料现场摆放整齐并设专人看护。
- 3、升压站的常备电源正在协调中。
- 4、光伏区的施工进度计划我方将再次上报，光伏施工区的施工情况将按照建设单位给定的表格上报每天完成工程量。
- 5、已催促设计院尽快出具外线的图纸，外线的施工进度计划将在会后上报监理、建设单位。
- 6、已和设计院协商，设计院将会在近期给予答复。
- 7、光伏区螺旋桩拉拔试验检测单位将在近期两天内入场。
- 8、我公司资质复印件已加盖公章。
- 9、为了保证光伏区螺旋桩的施工进度及质量，我方尽可能的不破坏原有的植被。
- 10、光伏区、升压站的三级进度计划重新修改后将尽快上报。
- 11、甲供材料的保护措施方案，我方将在近期上报监理、建设单位审批。
- 12、施工过程中出现的问题今后我方将提交书面文件。
- 13、近期我方将增加施工人员，以保证 630 按时并网。



- 14、外线图纸到场后，我方将立即组织人员审查图纸。
- 15、针对升压站滞后的子单位工程，我方将增加施工力量，保证如期完工。
- 16、针对个别螺旋桩深不满足设计要求，我方就个别螺旋桩进行拉拔试验，查看拉拔试验是否满足设计要求。



本表一式三份，参加会议单位各存一份，项目监理部存一份。

