

佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目

会 议 纪 要

(监理月例会 10 月)

常州正衡电力工程监理有限公司



会议纪要

工程名称：佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目

编号：FSXY-YLH-001

会议地点	项目部会议室		会议时间	2022. 10. 26
会议主持人	陈大伟	会议主题	监理月例会	
参加部门/人员： 建设单位—佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司 监理单位—常州正衡电力工程监理有限公司 总包单位—陕西 TCL 光伏工程有限公司 附：参会人员签到表 本次会议是本项目的第 1 次监理月会议，主要内容如下： 一、施工单位： 1、严格遵守业主单位、监理单位、施工合同及建设管理部门有关规定，落实安全、质量、进度、资料问题。 2、需业主单位确认逆变器入场时间，已便后续工作安排。 3、图纸设计逆变器支架为 U 型钢，申请变更热镀锌角铁。 4、本周工程情况： 1、联合厂房 1、2：护栏安装完成 70%，防坠网安装完成 100%，支架吊装完成 100%； 2、联合厂房 1：Z 字爬梯安装完成，夹具安装 20%。 5、下周施工计划： 1、支架安装完成 100%。 2、交流桥架安装完成 100%。 3、逆变器支架安装完成 100%。 4、组件安装完成 100%。 二、监理单位： 1、内页资料滞后严重，现要求施工单位 2022. 10. 31 前完成全部报审工作，逾期将停止现场所有计量工作，一切责任后果由你施工单位自行承担。 2、现场施工人员临边作业安全带一定要配备齐全，若再次发生此违规现象根据会议要求及 EPC 合同，将对施工单位进行每人每次 2000 元考核。 3、联合厂房 1Z 字爬梯及时安装，严禁通过违规通道进入施工现场；厂房 2 爬梯防坠网安装不到位，及时增补；爬梯要求安装牵坠绳。 4、移动电源箱使用不规范，要求固定好后电缆走正确路径，配备配电箱检查表每日专				



人检查填写；线缆使用增设移动卷线盘。

5、运维通道材料进场结点已到，施工单位及时确认此材料情况；交、直流电缆及时跟踪物流情况。施工单位月报中上报的下月进度计划滞后于施工三级进度计划，及时调整并做好现场统筹安排。

6、现场纸质版施工蓝图仍未到场，电子版图纸不可作为施工依据，此合同为EPC合同，施工单位及时落实图纸事项。

7、施工单位执行力欠缺，现场五牌内容填写、爬梯紧急联系人电话仍未落实。

8、按工艺流程要求，屋面运维通道安装完成后方可进行后续施工，运维通道事项施工单位及时落实。

9、屋面采光带禁止跨越，加装通道板通行。

10、屋面切割等作业划分专用加工区域，做好各项防护工作。

11、工器具专用位置存放，工人配备工具包，严禁随意放置。若使用大力钳等工具作为施工固定器具，则要求对器具绑扎安全防坠绳。

12、安全措施必须落实到位，若施工单位违规操作，由此产生的一切安全隐患及安全责任将由你施工单位负全部责任。

三、建设单位：

1、施工单位所提逆变器支架变更问题，与设计复核确认，出具设计变更单；

2、现场复工作业，重点安全措施落实与管控，尤其临边作业管控。

3、每日施工前专人做好安全用电检查，尤其电缆绝缘外皮破损检查，电源箱配备检查表，每日专人填写，外壳接地。

4、现场设置工器具存放区域，屋面零散件做好保管。

5、屋面动焊作业提前报备，做好防护措施检查。

6、转孔、切割设置专门区域，安全防护措施完善。

7、疫情严重，新入场人员做好管控、做好安全技术交底，每周两次查验行程码。

8、人员进场做好台账、交底记录，先培训后上岗，人证合一实证作业。

9、事情一次做好，执行力一定到位。

10、会上所提问题专人跟踪落实。

11、光伏板接线专项交底，通知业主单位、监理单位参加。

12、班前会、班后会拍照上传管理群。

13、现场施工没有重点：1、供电局手续进度每周汇报；2、设计图纸相关问题汇报；3、物资情况每周汇报，周、日报中列出；4、各施工方案提前报审审批。

14、每周上报四级进度计划。

15、分部工程开工、质量验收等及时报审，前期工作准备到位。

16、强调规范、图纸要求、业主监理合理性建议落实到位。

17、周进度、物资进场及时提报。



- 18、每周二上午 8：30 进行安全大检查, 相关人员禁止缺席。
- 19、施工单位安排合适时间, 做一次进场安全、消防演练。



主送单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司		
抄送单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2022. 10. 26

注：会议纪要由监理项目部起草，并下发建设方与施工方各一份。

