

会议纪要

工程名称：江苏聚力智能机械股份有限公司 2MW 分布式光伏发电项目

编号：ZJL-HYJY-001

签发人：刘琢耀

会议地点	现场会议室	会议时间	2019年01月03日
会议主持人	刘琢耀		

会议主题：

监理例会会议

上次会议问题落实情况：

本次会议内容：

本次会议由监理项目部组织、厂区业主及建设单位项目经理、施工项目部所有管理人员参加，在施工现场会议室，针对现场施工情况召开了关于施工进度安排会议。会议主要内容分为三部分，一是厂区业主及建设单位项目经理对工作计划进行了要求；二是监理项目部对现场涉及安全问题进行了题要求；三是施工单位对施工现场施工情况汇报。具体情况如下：

一、厂区业主及建设单位项目部进行了总结及下一步工作计划进行了要求：

1、近期天气情况多为雨天，现立即进行厂房屋面漏点问题较大以及影响厂区员工作业区域漏点进行修复，此问题必须进行落实到位，后期我方将会同各方进行屋面漏点修复处检查确认；

2、1#、4#厂房屋面临时爬梯处由于施工人员多次踩踏导致彩钢瓦与墙面接口处断裂，现要求对破损处及时进行修复；

3、在此之前我方同加固方以及总包方一起排查屋面漏雨点大概有 70 处，加固处以及屋面周围漏雨点后期需要进行在此排查，就截止目前屋面在此出现较多漏点；

4、目前就此问题施工方须提供一个解决方案并通过书面形式向我厂区报审进行审核确认；

5、本厂区屋面在作业人员施工完成当天屋面遗留杂物以及金属垃圾必须进行清理，以免后期下雨导致屋面彩钢瓦生锈；

- 6、厂房屋面部分出现起拱以及螺栓松动处须立即进行加固打胶处理，以免后期大风将彩钢瓦掀起引起较大安全事故；
- 7、屋面漏雨点以及损坏处应确认责任人进行整改，防止后期存在漏雨问题不能确认哪一方责任；
- 8、厂房屋面以及天沟处垃圾须及时处理，禁止将垃圾丢弃至天沟内，防止后期因雨水冲刷导致下水管道被堵；
- 9、屋面以及现场施工人员在作业时必须佩带安全防护设备，若再次出现未佩戴安全防护设备则进行罚款处理；
- 10、临时爬梯松动处及时进行整改，防止出现安全事故，临时爬梯防滑处理应立即进行整改；
- 11、屋面在吊装组件时出现外包装以及组件损坏处应立即停止搬运，待各方确认后方可进行处理。

二、监理项目部对现场施工要求以及存在问题进行阐述，主要有以下内容：

- 1、施工方在施工前做好各项施工工作班前安全、技术交底，并保存交底记录存档；
- 2、屋面临时爬梯处目前先进行铺设两张托盘以增大屋面彩钢瓦受力面积，以免损坏处再次增加，同时损坏处须及时进行处理；
- 3、现场施工作业人员若再次出现未带安全帽现象我方将根据建设单位要求对你方进行罚款，每个人头按 500 元整进行处理；
- 4、屋面在施工期间加强作业人员安全知识教育培训，禁止野蛮施工；
- 5、加强施工生活区的安全、卫生管理工作，谨防安全、卫生突发事件发生。

三、施工单位对施工现场内容情况汇报：

- 1、对于屋面临时爬梯被踩踏损坏以及漏点处处我方及时进行处理后配合厂区业主进行检查修复确认；
- 2、鉴于目前屋面漏点较多，我方及时对屋面漏点较大以及影响厂区人员作业处进行处理，其余漏点待屋面全部施工完毕后进行一次性整改处理；若现在修复后

- 屋面避免不了作业人员再次踩踏，考虑到修复后可能出现二次损坏且需要返工目前先处理问题较大处：
- 3、屋面垃圾处理以及螺栓松动处我方会及时进行处理；
 - 4、我方会进行现场安全防护设备佩戴事宜进行整改且加强现场作业人员安全知识教育，并定期开展安全培训会议；
 - 5、临时爬梯松动处目前已进行整改，防滑事宜会后立即进行处理；

主送单位	安徽福普多电气有限公司施工项目部		
抄送单位	苏州赛腾绿色能源有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司 江苏聚力智能机械股份有限公司 2MW 分布式 光伏发电项目部	发文时间	2019年1月3日

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。