

会议纪要

编号: ZCQD-ZHJL-HYJY-008

工程名称: 中车青岛股份公司分布式屋顶光伏发电项目

签发: 田在欣

会议地点	会议室	会议时间	2022年12月30日			
会议主持人	田在欣					
会议主题: 监理例会						
本周工程进度:						
1、运维通道安装 100%。C13 组串接线 100%，直流线敷设 100%。交流电缆敷设完成。 逆变器接线完成。并网柜安装完成。并网柜交流电缆接线完成 90%。						
下周工作安排:						
调试发电并网。						
监理单位发言:						
安全:						
1、执行早班会，班前安全教育。 2、作业人员佩戴安全帽、防滑鞋，反光背心，禁止吸烟。 5、每个施工区域要配置一名专职安全员，佩戴安全员袖标。 6、不按要求佩戴安全用具的进行考核。						
进度:						
1、每完成一部分项工程报监理和建设方进行转序验收，验收合格后方可进行下道工序施工。 2、按照施工进度计划检查施工量，没按进度计划时间完成的，进行经济考核。						
质量:						
1、在施工过程中应严格控制质量按照图纸要求施工，不按照图纸施工后果自负。 2、支架导轨粘贴要满打胶、牢固符合设计要求。支架导轨安装要水平。 3、组件安装要横平竖直，组件散货时要 2 人抬运，不得一人一块搬运，组件安装中严禁脚踩，手按压在组件上，组件上严禁放置物品工具。组件 M4 接头挂起不得拖地。						



扫描全能王 创建

- 4、在电缆敷设中注意不要划伤电缆皮，直流电缆 M4 头制作、插接时，紧固到位不得松动及虚接。
- 5、逆变器直流线接线方式，正负分开，要留电缆余量，避免交叉，管口防火泥封堵；做好组串开路电压测试记录。
- 6、交流电缆终端头制作，分指套与色相热缩管在加热收缩中，避免烤糊、起皱，均匀加热。线鼻子压接到位，上盘接线时紧固到位，不能形成交叉及虚接，电缆要有相应的余量留置在逆变器下部预留。
- 7、逆变器接地线，接入主接地网上，并紧固牢靠；
- 8、屋顶防雷接地扁钢搭接长度 2 倍以上螺栓接或焊接，焊接处刷防腐，按设计要求制作施工，并保证场区接地电阻 $\leq 4\Omega$ ；

总包单位发言：

- 1、按施工计划时间节点落实好现场施工等工作。
- 2、施工质量要严格要求，按照图纸施工。

需要解决问题：无



扫描全能王 创建

主送单位	青岛正善光伏电力有限公司
抄送单位	中车青岛四方车辆研究所有限公司
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司

发文时间 2022.12.30



扫描全能王 创建