

京能上海天马物流园 1287kWp 分布式光伏项目

会
议
纪
要

(第 04 期)

常州正衡电力工程监理有限公司

会议纪要

工程名称：京能上海天马物流园 1287kWp 分布式光伏项目

编号：ZHJL-JNSH-004

会议地点	项目部办公室		会议时间	2022. 9. 17
会议主持人	姜旭	会议主题	监理例会	
参加部门/人员： 建设单位— 京能源深（苏州）能源科技有限公司 王德仁 韩飞 王廷璋 监理单位—常州正衡电力工程监理有限公司 姜旭 总包单位—上海历攀机电设备有限公司 邹海达 唐连平 附：参会人员签到表 会议主要内容 1、电缆品牌必须符合企业设备准入名单，电缆型号必须符合设计图纸。 2、敷设电缆过程中要随时检查电缆是否有划伤的情况，若出现问题，立即停止敷设，找出原因，排除障碍方可继续敷设 3、电缆，首末端均设置电缆号码管，电缆号码管由专人进行编号，编号明显、清晰、规范，能长久使用 4、电缆敷设要保证其应力自然，不能有缠绕，打弯现象，拐弯处要做弧形过渡。 5、电缆和金属部分接触处要垫绝缘皮，不能有直接切割电缆地方。 6、电缆标识牌为亚克力材质，编写电缆起点、电缆型号、电缆终点，字体为激光刻字。 7、屋顶设置水冲洗系统，水冲洗水管延伸至每个组串，冲洗水末端压力不低于 0.3Mpa，水管采用焊接钢管，管道外壁设置保温，保温层外设计铁皮或铝皮防护，直管段长度超过 30 米设置膨胀器（伸缩节）满足热胀冷缩需求。 <p style="text-align: right;">签发： 年 月 日</p>				
主送单位	京能上海天马物流园 1287kWp 分布式光伏项目施工单位项目部			
抄送单位	京能翎碳（上海）综合能源服务有限公司工程项目部			
发文单位	京能上海天马物流园 1287kWp 分布式光伏项目监理项目部	发文时间	2022. 9. 17	

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。