XJSSGF-B.6-06

**晶盛宜城市武当湖19.9MWp渔光互补**

 **分布式光伏发电项目**

监理工作联系**单**

 编号：CZZH-024

|  |
| --- |
| 致： 深圳大族能联新能源科技股份有限公司 （施工单位）主题：关于现场电缆接地及连接的相关事宜内容： 监理在现场巡视过程中发现如下问题： 1、电缆接地按规范GB50168的要求,电力电缆接地线应采用铜绞线或镀锡铜编织线，其截面面积120mm2及以下不应小于16mm2；其截面面积150mm2及以上不应小于25mm2，而实际现场采用的是BV铜线，且截面不符合要求。 2、按规范GB50168-6.2.9条之规定，三芯电力电缆终端处的金属护层必须接地良好；塑料电缆每相铜屏蔽和钢铠应锡焊接地线。 3、铜端子与铜排连接处应涂抹导电膏，保证接触良好。要求：  1、施工单位对以上问题立即进行整改；  2、自检合格后报监理验收，否则，责任由施工单位承担。   项目监理机构（章）：专业监理工程师： 总监理工程师： 日 期：  |

填报说明：本表一式 份，由项目监理机构填写，抄送相关单位。







备注：第一幅图是低压配电室进线柜3\*120+1\*70

 第二幅图是35KV接地变出线3\*120+1\*70

 第三幅图是35KV高压开关柜控制电缆4\*4