监理检查记录表

**工程名称：**海南联生分布式光伏发电项目 **编号：HNLS-SJ-JC-011**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工单位 | 宁波联兴能源科技有限公司 | 监理单位 | | 常州正衡电力工程监理有限公司 | |
| 检查时间 | 2023.07.13 | 检查地点 | | 临高市 | |
| 检查类型 | ☑巡视 □定期 □专项 | | | | |
| 施工及检查情况简述 | 海南联生分布式光伏发电项目监理项目部人员在临高现场检查  过程中发现现场存在施工问题 | | | | |
| 存在问题 | 1. 出线电缆未穿管，直接与支架棱角接触，存在安全隐患。 2. 出线电缆未挂牌，1\*4光伏线未见编码管。 3. 输出电缆在水泥杆上缠绕多圈（会产生涡流）需整改。 | | | | |
| 整改要求 | 1. 将出线电缆进行套管保护，防止磨损导致电线裸露。 2. 将出线电缆处进行挂牌，1\*4光伏线套上编码管。 3. 需将多股缠绕的部分重新进行缠绕。 | | | | |
| 检查人 | 严卫忠 | | 施工项目部  签收人/日期 | |  |
| 整改情况 | 整改负责人： 日期 | | | | |
| 复查意见 | 复查人： 日期 | | | | |

**注：** 1. 如存在问题已签发监理通知单，“整改要求”中应注明监理通知单的编号，“整改情况”和“复检意见”可不填写。

2. 施工单位填写整改情况时，应对照问题逐一描述。

3. 定期、专项检查时可根据需要附检查纲要。

