

## 表 A.0.6 旁站记录 ★

工程名称：宾阳县渔光一体一期苏关塘 60MW 光伏发电项目

编号：PZJL-GFDQ-

|             |  |        |                       |
|-------------|--|--------|-----------------------|
| 旁站关键部位、关键工序 | 5号集电线路 1#、2#、3#、4#、5#、6#、7#方阵方阵高压电缆头制作 | 承包单位   | 四川仕麟建筑工程有限公司          |
| 旁站开始时间      | 2021年12月20日<br>08时10分                  | 旁站结束时间 | 2021年12月20日<br>18时20分 |
| 天气情况        | 晴                                      | 气温     | 11℃~23℃               |

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

本工程采用的是 35KV 三芯冷缩户内终端，现场对 1 号集电线路 18#、22#、23#、26#、28#、29#方阵箱变高压电缆头进行制作。施工准备工作充分，工具、仪表及材料齐全、人员操作证齐全，施工人员按照 35KV 三芯电缆冷缩终端安装工艺指导书进行施工，施工工序正确，操作比较规范。

监理人员一直在现场旁站至施工结束，监理人员已经对进场电缆终端材料进行了检查，规格尺寸符合设计要求、表面无损坏、合格证明资料齐全。监理人员在现场已要求施工单位电缆头制作时操作符合 35KV 三芯电缆冷缩终端安装工艺指导书，经检查工序正确，电缆芯线相色分清，排列整齐，线头压接牢固，安装工艺合格。

发现的问题及处理情况：

发现施工垃圾未清理干净，已要求整改，经复查已清理干净。

旁站监理人员（签字）: 王海

日期: 2021.12.20