

表 A.0.6 旁站记录 ★

工程名称：广西宾阳晶创一期 60MW 渔光互补光伏发电项目

编号：ZH-BYXM-PZJL-

旁站关键部位、关键工序	SVG、主变基础板块地基毛石、砂砾石回填	承包单位	湘能楚天电力科技有限公司
旁站开始时间	2021年 11月 19日 08时 02分	旁站结束时间	2021年 11月 19日 17时 01分
天气情况	晴	气温	18°C - 22°C

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

升压站 SVG、主变板块地基回填采用毛石、砂砾石铺垫回填，毛石回填厚度每层为 500mm，分层压实；回填砂砾石厚度为 500mm，分 2 层铺垫压实。现场机械设备、施工人员充足，已进行技术、安全交底。回填采用挖掘机进行铺垫，人工辅助平整，压实采用压路机进行碾压。



监理人员已经检查地基内无积水、杂物，回填过程中一直在现场旁站监督管理，地基回填已要求施工单位按照设计及规范要求进行分层压实，已检查回填毛石、砂砾石符合设计要求。已要求施工单位做好压实系数试验及地基承载力试验。

发现的问题及处理情况：

回填时发现个别处回填厚度不符合设计要求，已令整改，经复查，达到合格要求。

旁站监理人员（签字）：高富海

日期：2021.11.19