

## 旁站监理记录表

工程名称 : 洛宁方孔新能源 18.6MW 光伏扶贫村级电站

编号: FK-FT-PZ-19-003

关键部位(工序)	(西南村) 电缆沟回填	施工单位	河南福拓太科机电安装 工程有限公司
旁站开始时间	2017年 05月 23日 11时	旁站结束时间	2017年 05月 23日 14时

### 旁站的关键部位、关键工序施工情况:

- 1、基坑回填施工方案是否已审批，是否按施工方案的方法及顺序施工。
- 2、基坑内已完的隐蔽工程是否通过中间隐蔽验收。
- 3、施工工人共计 4 人，满足是否施工要求。
- 4、质检员、试验员等技术管理人员是否到位。
- 5、基坑内清理垃圾、树根等杂物、积水及淤泥是否已清理干净。
- 6、回填土料来源 基坑开挖，是否经监理认可；每层虚铺厚度 250 mm，实测虚铺厚度 25.4、25.5、25.3、24.7、25.3、(cm)，是否符合要求。
- 7、每层夯压遍数 3，抽查分层夯压遍数 4；4；4；3；4 (遍) 符合要求 5 处；不符合要求 0 处。
- 8、本次回填高度 0.7 m。
- 9、回填作业对基础或其他隐蔽物是否造成损伤。\_\_\_\_\_

### 发现的问题及处理情况:

- 1、是否存在问题: 是，否，问题是: \_\_\_\_\_
- 2、监理行为: 口头要求立即整改；书面通知要求立即整改；其他。
- 3、整改情况: 已立即整改；未整改。
- 4、其他: \_\_\_\_\_

旁站监理人员 (签字并盖章): 李云  
 洛宁县方孔新能源有限公司 18.6MWp  
 光伏扶贫村级电站项目  
 监理项目部

日期: 2017年 05月 24日

注: 本表一式一份, 项目监理机构留存。