

# 平陆县100MW农光互补光伏发电项目

## 旁站监理记录表

编号：

日期及气候：2024年04月15日 晴 气温：12-25℃	施工地点：东郑光伏区15#-上塔箱变连接电缆
-------------------------------	------------------------

旁站监理的部位或工序：15#-上塔高压电缆直埋敷设

旁站监理开始时间：上午8:00时

旁站监理结束时间：下午18:00时

### 施工情况：

现场施工人员充足，满足施工要求。班前已作了安全、技术交底，施工人员分工明确。本工程高压电缆线由东北塑力电缆公司提供，设计型号ZC-YJLY23-26/35kV: 3×400mm<sup>2</sup>，现场施工人员充足、材料已进场、相关辅助设备已准备齐全，电缆敷设前电缆沟已开挖完成。首先施工单位用起吊设备把高压电缆吊运到电缆沟内，工人按照图纸设计确认好电缆型号尺寸及电缆路径进行敷设，敷设完成并按照设计规范要求进行铺砂盖砖并回填。

### 监理情况：

监理旁站人员1人到位，检查现场施工人员安全帽佩戴正确，施工机械安全可靠。监理人员已经对进场电缆材料进行了检查，规格尺寸符合设计要求、表面无损坏、合格证明文件齐全。监理人员在现场对高压电缆线敷设进行旁站，已要求施工单位按照图纸路径敷设并固定好电缆，安装后要求进行复核电缆型号尺寸、转弯半径等情况，经检查均符合设计要求；已要求施工单位在敷设电缆的过程中做好成品保护措施；已要求电缆沟回填时做好



铺砂盖砖工作。

发现问题：无。

处理意见：无。

备注（包括处理结果）：无。

承包单位：上海电力安装第一工程有限公司

质检员：方佳伟

日期：2024年4月15日

项目监理机构：常州正衡电力工程监理有限公司

旁站监理人员：王登云

日期：2024年4月15日

填报说明：本表由项目监理机构填写，项目监理机构存1份。