**旁 站 监 理 记 录 表**

工程名称：中利腾晖吐鲁番三期20Mwp光伏并网发电项目 编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 日期及气候： 2014-10-2 31/23℃ 晴 | 施工地点： 1-4、5-8区域 |
| 旁站监理的部位或工序： 直埋电缆隐蔽 | |
| 旁站监理开始时间： 10:10 | 旁站监理结束时间： 11:20 |
| 施工情况：  1.施工人员4名；  2.安全员1名；  3.施工机具：铁锹；  4.电缆隐蔽方式：电缆上下敷设15cm左右厚度细沙，电缆之间保持间隔在35cm以上；通讯线与高压电缆分层敷设；通讯线在高压电缆上层敷设，有效间隔约40cm。  5.设计要求电缆沟深度不得低于1米。 | |
| 监理情况：  1.电缆沟深度沟深符合要求；  2.电缆沟宽度沟宽0.8m；  3.电缆沟内无施工、建筑垃圾；  4.回填土已分层夯实；  5.电缆沟回填土后设有警示桩，并写有警示标语。 | |
| 发现问题： | |
| 处理意见； | |
| 备注：（包括处理结果）： | |
| 承包单位：无锡市锡安机电设备安装有限公司  质检员（签字）：  日 期： 年 月 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：  日 期： 年 月 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.