**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： 2014-8-24 41/25℃ 晴 | 施工地点： 1、3、区域 |
| 旁站监理的部位或工序： 逆变器安装 | |
| 旁站监理开始时间： 09:45 | 旁站监理结束时间： 10:21 |
| 施工情况：  1.施工人员4名，管理员1名；  2.安全员1名，就位；  3.施工机具：冲击钻、活动扳手、力矩螺丝刀、一字螺丝刀水平尺、钢卷尺  4.施工作业方式：  两名操作人员，分别将双手伸进包装中逆变器两侧的抠手槽中，抠住逆变器两侧的搬运把手。  将逆变器从包装箱中抬出，搬运至指定的安装位置。 | |
| 监理情况：  1. 设备型号华为SUN2000；开箱后检查交付件齐备，无任何明显的外部损坏。  2. 逆变器较重，搬运时注意保持平衡，以免机器跌落砸伤操作者。  3.安装位置及间距符合厂家指导说明及设计要求。 | |
| 发现问题： 无 | |
| 处理意见； 无 | |
| 备注：（包括处理结果）：  SUN2000 与周围物体之间的距离应满足以下条件：左右距离≥200mm；上部距离  ≥500mm；下部距离≥300mm；前方距离≥1000mm，以保证有足够的安装及散热空间。 | |
| 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.