旁站监理记录表

工程名称：图木舒克市四通新能源第3师45团20MW光伏并网发电项目 编号：JZLB8-003

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期及气候：2016、5、5 晴 17--33℃ | | 工程地点：项目箱、逆变基础施工现场 | |
| 旁站监理的部位或工序：2#光伏区箱、逆变基础混凝土浇筑 | | | |
| 旁站监理开始时间：2016、5、5、下午 15:20 | | | 旁站监理结束时间：2016、5、5下午19：30 |
| 施工情况：  现场施工人员5人，采用自拌C40混凝土，一台混凝土搅拌机，一台装载机运送混凝土，一台振动棒，  2名木工配合浇筑。 | | | |
| 监理情况：  对自拌C40混凝土配合比进行现场确认，对混凝土的坍落度进行检测，对试块的制作过程及编号进行  监督，对支模尺寸进行复核，对整个浇筑过程的震动情况进行监督。 | | | |
| 发现问题：  混凝土浇筑前，模板内没有浇水湿润。 | | | |
| 处理意见：  要求施工方及时对模板内进行洒水，保证模板内壁及底板表面湿润，增加墙板和底板结合强度以及墙板  表面的浇筑质量。 | | | |
| 备注： | | | |
| 施工项目部：  质 检 员：    日 期： 年 月 日 | 监理项目部：    旁站监理人员：  日 期： 年 月 日 | | |

注 本表由监理项目部填写，监理项目部存 1 份。