

表 B.13 旁站监理记录表

工程名称: 天津市滨海新区古林街马棚口 70MW_p 渔光互补光伏发电项目

编号: TJYG-01-ZH-B13-002

| | |
|------------------------------|-----------------|
| 日期及气候: 2018.11.17 晴 | 施工地点: 升压站 |
| 旁站监理的部位或工序: 1号主变、一次仓、1#接地变基础 | |
| 旁站监理开始时间: 10:20 | 旁站监理结束时间: 21:20 |

施工情况:

- 1、采用C30商砼浇筑, 灌车运输连续浇筑, 本次浇筑170m³;
- 2、砼工6人, 模板工3人, 钢筋工3人, 施工单位管理人员1人;
- 3、机械设备准备就绪, 混凝土泵车1辆, 振捣棒1台, 满足混凝土浇筑质量。

监理情况:

- 1. 旁站监理 1 人, 施工前检查施工单位准备情况;
- 2. 检查人员到岗情况符合事前安排, 满足要求。
- 3. 检查模板夹固支撑情况, 满足要求。
- 4. 检查混凝土浇筑过程中的振捣质量及表面处理情况, 符合要求。
- 5.. 检查临时用电及安全防护情况, 符合要求。
- 6. 检查塌落度175±20

发现问题:

1号主变浇筑过程中存在涨模

处理意见:

对涨模部位进行加固处理

备注(包括处理结果): 有效的控制涨模继续进行浇筑施工

承包单位: 四川宝能电力工程设计有限公司

质检员: 韩树青

日期: 2018年11月17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: 花见实

日期: 2018年11月17日

本表由监理单位填写, 监理单位存 1 份。



由 扫描全能王 扫描创建