

平陆县100MW农光互补光伏发电项目

旁站监理记录表

编号:

| | | |
|---|------------------------|-------------|
| 旁站时间天气: 2024.04.23 晴 9-23°C | | 施工地点: 东郑16# |
| 旁站监理的部位或工序: 东郑16#桩基础砼浇筑 | | |
| 旁站监理开始时间: 8:15 | 旁站监理结束时间: 11:40 | |
| 施工情况: 现场施工人员14人, 安全员1人, 技术员1人, 施工员1人, 质检员1人, 振动棒2台, 满足施工要求, 班前进行安全、技术交底, 施工人员分工明确, 相互配合到位, 施工采用丰源混凝土有限公司C30商砼, 砼方量9方, 对16#桩基浇筑完成155个, 施工方法与施工方案一致, 施工过程未出现质量及安全问题。 | | |
| 监理情况: 监理旁站人员1人在岗, 检查现场安全防护到位, 施工人员安全配置齐全, 佩戴正确, 施工机械安全可靠, 施工方案已报监理审查通过, 桩孔验收合格, 检查到场砼标号、配合比符合设计要求, 到场时间未超时, 现场具备浇筑条件, 同意浇筑, 施工过程中见证制作C30砼标养试块2组, 同条件养护试块1组, 实测砼坍落度为190mm符合要求。 | | |
| 发现问题: 浇筑过程中, 个别桩基混凝土振捣不及时。 | | |
| 处理意见: 现场进行排查并及时通知施工人员立即进行整改。 | | |
| 备注 (包括处理结果): 经补振处理过的桩基质量符合要求。 | | |
| 施工单位: 上海电力安装第一工程有限公司 | 项目监理机构: 常州正衡电力工程监理有限公司 | |
| 质检员: 张佳华 | 旁站监理人员: 王瑞军 | |
| 日期: 2024年04月27日 | 日期: 2024年04月27日 | |

填报说明: 本表由项目监理机构填写, 项目监理机构存