

# 平陆县100MW农光互补光伏发电项目

## 旁站监理记录表

编号: 013

日期及气候: 2023年10月23日晴气温9-21° C	施工地点: 西沟区域
旁站监理的部位或工序: 3#阵列桩基浇筑砼	
旁站监理开始时间: 上午9:时	旁站监理结束时间: 上午11:30时
<p>施工情况: 现场施工人员15人, 安全员1人, 技术员1人, 施工员1人, 质检员1人, 机械设备铲车1台, 振动棒2台, 满足施工要求, 班前作了安全、技术交底, 施工人员分工明确, 相互配合到位, 施工采用C30商品砼, 砼方量7.5方, 完成135根, 施工方法与方案一致, 施工过程正常, 未出现质量问题及安全事故。</p>	
<p>监理情况: 监理旁站人员1人到位, 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, 桩孔已验收合格, 检查到场砼标号, 符合设计要求, 到场时间未超时, 现场已具备浇筑条件, 同意浇筑, 施工过程中见证制作C30砼标养试块3组, 同条件养护试块1组, 实测砼坍落度1次, 数据195mm符合要求。</p>	
发现问题: 个别套管内砼面大于300mm.	
处理意见: 要求施工人员立即整改。	
备注 (包括处理结果): 在监理人员的监督下, 施工人员整改完成后进入下道工序施工。	
承包单位: <u>上海电力安装第一工程有限公司</u>  质检员: <u>秦文忠</u>  日期: 2023年10月23日	项目监理机构: <u>浙江智建工程监理有限公司</u>  旁站监理人员: <u>朱岩</u>  日期: 2023年10月23日

填报说明: 本表由项目监理机构填写, 项目监理机构存\_\_\_\_\_