

旁站监理记录表

工程名称: 华能共和 5 万千瓦风电项目

编号: FGH01-PZJL-055

日期及气候:	2019年09月27日 晴 1~18℃	施工单位:	山东电力建设第三工程有限公司
旁站监理的部位或工序:		35KV集电线路 BN7、BN19 基础砼浇筑	
旁站监理开始时间:	08:30	旁站监理结束时间:	18:45
<p>施工情况: 砼场土建施工 2 名, 技术员 1 名, 安全员 1 名, 2 台口盘, 发电机 2 台, 振捣棒 2 根, 布车 1 台, 满足施工需要, 施工过程符合要求。</p>			
<p>监理情况: 砼由商品混凝土提供, 强度等级为 C30, 有膨胀剂 阻锈剂, 砼配合比符合要求, 测试坍落度为 190mm, 铁置试块 3 组, 2 组同条件养护, 1 组标准。</p>			
发现问题:			
处理意见:			
备注(包括处理结果): 砼数量: 33.60 m³			
<p>承包单位(章):</p> <p>质 检 员: <u>刘立华</u></p> <p>日 期: 2019 年 09 月 27 日</p>		<p>项目监理机构(章):</p> <p>旁站监理人员: <u>房立华</u></p> <p>日 期: 2019 年 09 月 27 日</p>	