

GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站监理记录表

工程名称: 济南三锐电力科技有限公司张清20MW光伏发电项目

编号: ZHJL-P2JL-003

日期及天气: 2018.05.24 晴	施工单位: 江苏中电电力有限公司
旁站监理的部位或工序: SVG基础浇筑	
旁站监理开始时间: 16:50	旁站监理结束时间: 18:10
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <p>现场施工员1名,质检员1名,班组长1名,施工作业人员8名,其中钢筋工1人,木工1人。施工机械为振动棒1台,运输砼罐车2辆,铁锹4把,溜槽1个,三轮车,机械使用正常。所用商品砼由济南泉源建材有限公司提供,强度等级C30,浇筑厚度25cm,方量8m<sup>3</sup>;浇筑顺序由东向西依次浇筑,一次性完成未换班,无漏浆、离析现象。</p>	
<p>发现的问题及处理情况:</p> <p>砼工随意践踏板面钢筋,要求管理人员教育工人不得再次踩踏,并安排钢筋工调整钢筋;砼浇筑速度较慢,要求放慢浇筑速度。</p>	
旁站监理人员(签字): 刘江	2018年5月24日

- 注
1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化,可细化成有固定内容的填空或判断填写方式,方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
  2. 如监理人员发现问题性质严重,应在记录旁站监理表后,发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
  3. 本表一式一份,监理项目部留存。