

旁站监理记录表

工程名称：宁强县村级光伏扶贫电站建设项目 编号：NQFP-ZHJL-PZ-001

日期：2018年11月19日 天气：晴	施工单位：陕西长岭光伏电气有限公司
旁站监理的部位或工序：白果树桩基浇筑	
旁站开始时间：2018年11月19日09时10分	旁站结束时间：2018年11月19日15时00分
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>1、混凝土技术资料是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>已报监理；混凝土用水泥、石子、砂子和掺加剂是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>已报验合格。</p> <p>2、施工用电气设备是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>安全可靠；施工机具、设备是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>完好、运转是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>正常，使用振捣器数量 2 台。</p> <p>3、现场有混凝土工 4 人、钢筋工 3 人、模板工 2 人、安装人员 0 人，人员是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>符合要求。</p> <p>4、质检员、试验员等技术管理人员是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>到岗到位。</p> <p>5、施工方案是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>已报监理单位审核批准，施工方法和浇筑顺序与施工方案是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>一致。</p> <p>6、垫层底板上或模板内是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>已清理干净。</p> <p>7、钢筋及预埋预留的隐检是<input checked="" type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>已报监理单位验收合格签字，钢筋是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>存在贴模板现象，钢筋骨架是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>被踩变形。</p> <p>8、混凝土振捣方法、顺序、间距、时间是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>正确；是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>存在漏振现象；施工缝留设及处理是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>正确。</p> <p>9、混凝土标号 C30，浇筑 5 m³，混凝土试块标养 1 组，同条件养护 1 组，是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>符合要求。</p> <p>10、收面时间是<input checked="" type="checkbox"/>否<input type="checkbox"/>适宜，收面时是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>加水，是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>撒干水泥，模板是<input type="checkbox"/>否<input checked="" type="checkbox"/>变形、跑模漏浆发生。</p>	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; margin-top: 20px;">无</p>	
旁站监理人员（签字）： 	2018年11月19日



一标白果树浇筑

-10°C

2018/11/9



由 扫描全能王 扫描创建