

## 旁站监理记录表

工程名称：徐州建机 4.5MWp 分布式光伏电站项目

编号：XZJJ-ZHJL-PZ-003

|   |   |
|---|---|
| 日期： <u>2017</u> 年 <u>05</u> 月 <u>26</u> 日 天气： <u>晴</u>  | 施工单位：江苏华能建设工程集团有限公司   |
| 旁站监理的部位或工序：预制仓基础梁、板、柱混凝土浇筑  |   |
| 旁站开始时间： <u>2017</u> 年 <u>05</u> 月 <u>26</u> 日 <u>13</u> 时 <u>30</u> 分   | 旁站结束时间： <u>2017</u> 年 <u>05</u> 月 <u>26</u> 日 <u>15</u> 时 <u>10</u> 分   |
| 旁站的关键部位、关键工序施工情况：<br>1、商品混凝土技术资料是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 完备、齐全，商品混凝土技术资料是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 已报监理；混凝土用水泥、石子、砂子和掺加剂是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 已报验合格。<br>2、施工用电气设备是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 安全可靠；施工机具、设备是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 完好、运转是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 正常，使用振捣器，数量 <u>1</u> 台。<br>3、现场有混凝土工 <u>4</u> 人、钢筋工 <u>1</u> 人、模板工 <u>1</u> 人、安装人员 <u>1</u> 人，人员是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 符合要求。<br>4、质检员、试验员等技术管理人员是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 到岗到位。<br>5、施工方案是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 已监理项目部审核批准，施工方法和浇筑顺序与施工方案是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 一致。<br>6、使用混凝土垫块是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 符合要求，垫层底板上或模板内是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 已清理干净。<br>7、钢筋及预埋预留的隐检是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 已报监理项目部验收合格签字，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。<br>8、混凝土从出厂到浇完是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 超过时限，混凝土输送车是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 在现场加水。<br>9、混凝土振捣方法、顺序、间距、时间是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 正确。<br>10、混凝土标号 <u>C25</u> ，浇筑 <u>8 m<sup>3</sup></u> ，混凝土试块标养 <u>1</u> 组，同条件养护 <u>1</u> 组，混凝土坍落度实测 <u>2</u> 次，分别为 <u>171mm、170mm</u> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 符合要求。<br>11、收面时间是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" 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。 |   |
| 发现的问题及处理情况：<br>现场旁站，发现局部抹面不及时表面变硬，现场要求增加施工人员确保收面质量。   |   |
| 旁站监理人员（签字）： <u>张建忠</u>  | <br><small>2017年5月26日<br/>徐州建机4.5MWp分布式电站项目部</small> |