

GFDZJBM30: 旁站监理记录表

旁站 监理 记录 表

工程名称: 海兴县雄晖能源有限公司 50 兆瓦光伏发电项目

编号: HXXHGD-01TJ-004

日期及天气: 2017 年 05 月 02 日 晴	施工单位: 山东国信通讯设备股份有限公司
旁站监理的部位或工序: 29#、30# 支架灌注桩基础浇筑	
旁站监理开始时间: 6:30	旁站监理结束时间: 18:30
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、载送施工人员车辆是否符合要求 <input checked="" type="checkbox"/>，有自卸车、挂车、拖拉机等工程车或农用车载人现象 <input type="checkbox"/>。</li> <li>2、模板及支架是否满足承载力、刚度和稳固性要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>3、钢筋材料复试是否合格 <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋笼制作是否符合设计要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>4、现场采用商品砼，原材料合格证证明材料是否齐全 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>5、混凝土的强度等级为 C30，是否与设计相符 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>6、现场管理人员 12 人，施工作业人员 210 人。作业前是否交底 <input type="checkbox"/>。</li> <li>7、现场施工机械是否满足要求 <input checked="" type="checkbox"/>；入模方式：泵送 <input type="checkbox"/>、料斗(导管) <input type="checkbox"/>、滑槽 <input type="checkbox"/>、人工 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>8、钢筋笼安放完成后检查安装深度、安装位置是否符合设计要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>9、检查预埋件材料、安装位置是否符合设计要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>10、复核预埋件位置偏差，符合要求 <input checked="" type="checkbox"/>。</li> <li>11、现场是否留置试块 <input checked="" type="checkbox"/>，标准养护 <input type="checkbox"/> 组、同条件 <input checked="" type="checkbox"/> 组。</li> </ol>	
<p>发现的问题及处理情况:</p> <p>桩孔内积水未及时清除。要求施工单位及时清理并重新浇筑，确保砼的浇筑质量。</p>	
<p>旁站监理人员 (签字): 李海 张德军 2017 年 05 月 02 日</p>	