

## 旁站监理记录表

工程名称：隆化县村级光伏扶贫电站项目

编号：ZHL-13JL-026

日期：2019年12月06日 天气：多云 施工单位：河北华通科技股份有限公司

旁站监理的部位或工序：天义沟村级电站浇筑 svg、一次二次舱、箱变基础混凝土

旁站开始时间：2019年12月06日 13时 30分 旁站结束时间：2019年12月06日 16时 30分

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

- 1、商品混凝土技术资料是完备、齐全，商品混凝土技术资料是已报监理；混凝土用水泥、石子、砂子和掺加剂是已报验合格。
- 2、施工用电气设备是安全可靠；施工机具、设备是完好、运转是正常，使用振捣器，数量<sub>1</sub>台。
- 3、现场有混凝土工<sub>5</sub>人、钢筋工<sub>1</sub>人、模板工<sub>1</sub>人、安装人员<sub>1</sub>人，人员是符合要求。
- 4、质检员、试验员等技术管理人员是到岗到位。
- 5、施工方案是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一致。
- 6、混凝土从出厂到浇完是超过时限，混凝土运输车是在现场加水。
- 7、混凝土振捣方法、顺序、间距、时间是正确；是存在漏振现象。
- 8、混凝土标号<sub>C30</sub>，浇筑<sub>26</sub> m<sup>3</sup>，已加早强防冻剂，混凝土试块标养<sub>1</sub>组，同条件养护<sub>1</sub>组，混凝土坍落度实测<sub>2</sub>次，分别为<sub>175mm, 185mm</sub>是符合要求。
- 9、收面时间是适宜，收面时是加水，是撒干水泥，模板是变形、跑模漏浆发生。

10、附图片

发现的问题及处理情况：

现场旁站发现一次二次舱基础圈梁钢筋底部无垫块，施工人员没有佩戴安全帽。

现场负责人已经安排施工人员对一次二次舱基础圈梁底部安装垫块，符合规范要求。

施工人员不愿意带安全帽，现场多次口头提出，屡教不改。

旁站监理人员（签字）：袁建军

2019年12月06日



天义沟村级电站

-7°C

天义沟村级电站

-6°C

一二次舱、svg、箱变基础浇筑混凝土



天义沟村级电站

-6°C

一二次舱基础浇筑混凝土