

安全旁站监理记录表

工程名称: 湖南华容县北景港镇上横州 20KWp、和平 20MWp 分布式农光互补发电项目

110KV 明山变--升压站线路工程

编号: 1003

现场工作内容	检查核实 13#基坑的施工方案, 符合安全方案要求实施情况。 基础型式: BO1			
作业地点	13#塔基 ABCD 四个坑。			
作业项目 主要危险分析	基坑可能存在塌方, 以及碎石掉落砸伤施工人员等问题。			
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	每一个洞口上方有监护 1 人, 作业人员 2 人, 指挥员 1 人, 人员配置能满足安全 作 业要求。有安全技术交底; 及各种防范措施。		
	平面 布置	作业区周边空旷, 无建筑物, 经检查, 施工机械完好可靠, 开挖顺畅, 没有发现 不符合安全要求。洞口四周要进行可靠的围挡。		
	安全 措施	作业人员安全帽佩戴正确, 有防护手套。安全绳要扣好, 发现异常情况及时撤离, 满足施工安全要求条件。		
现场 主要 问题	洞口四周要拉好警示带。	监理 有关 措施	责令施工单位做好防范措施防止人员 掉落。	
	整改结果: 已拉警戒带, 部分洞口已做好防范措施		复验意见: 现场能够符合安全要求。	
旁站 时间	开始	2017 年 3 月 15 日 15 时 15 分	对应 作业	没有拉安全警戒线
	结束	2017 年 3 月 15 日 16 时 00 分		有安全警戒线

旁站监理人员 (签名):

符唯生

作业负责人 (签名):

何均

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求, 在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化, 宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录。

