

表 4.2 开工前施工准备强制性条文执行记录表

工程名称				编号:
坦坪光伏电站-石桥 35kV 线路工程				
分部(子分部)工程名称				普通基础坑分坑
施工单位				张延明
序号	强制性条文内容	执行要素	执行情况	相关资料
《电气装置安装工程 66kV 及以下架空电力线路施工及验收规范》(GB 50173—2014)				
1	1.0.3 架空送电线路工程必须按照批准的设计文件和经有关方面会审的设计施工图施工。当需要变更设计时，应经设计单位同意。	设计文件已经过批准		初设审查批复文件 工程设计文件
		设计施工图已经有关方会审		施工图会审纪要
		变更设计已经设计单位同意		设计变更文件
2	1.0.5 架空送电线路工程测量及检查用的仪器、仪表、量具等，必须经过检定，并在有效使用期内。	经纬仪全部检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		全站仪全部检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		钢卷尺已经检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		台秤已经检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		塔尺已经全部检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		游标卡尺已经检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		扭力扳手已经全部检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		接地电阻仪已经全部检定并在有效期内使用		计量器具台账、检定合格证
		(其他检定器具)		计量器具台账、检定合格证
项目部质检员(安全员):  2016年10月17日		专业监理工程师:  2016年10月17日		