

附件 2

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

(适用于征占地面积在 5 公顷以下或者
挖填土石方总量在 5 万立方米以下的项目)

项目名称 漳平市官田乡坪山水电站

建设单位 漳平市官田乡坪山水电站(普通合伙)

建设地点 漳平市官田乡坪山村四目坑

验收单位 漳平市官田乡坪山水电站(普通合伙)

2023 年 11 月 16 日

生产建设项目水土保持设施自验收鉴定书

生产建设单位		漳平市官田乡坪山水电站（普通合伙）						
生产建设项目		漳平市官田乡坪山水电站		联系人及 电 话		李婵娟 13559693485		
水土保持 方案 编制	方案编制单位		泉州市荣源水土保持科技咨询有限公司					
	批准文号		漳水审批[2017]2号		批准机关		漳平市水利局	
	缴纳水土保持 补偿费金额		0.54万元		缴纳日期		2017.1.22	
	需要说明的其 他情况		无					
水土保持 监测	监测单位		自行监测					
	实际水土流失 防治责任范围		1.46公顷		实际发生水 土流失总量		32.84吨	
	土石 方	开挖量		2500立方米		外购量 及来源		/
		回填量		2500立方米		弃方量 及去向		/
		弃方责 任		/				
	实际 完成 防治 目标	水土流 失治理 度		97%		土壤流 失控制 比		1
		渣土防 护率		95%		林草覆 盖率		18%
	表土保 护率		93%		林草植被 恢复率		99%	
需要说明的其 他情况		建设期间无发生较大水土流失事件，建设后无存在水土流 失危害。						
水土 保持	验收单位		自行验收					

设施 验收	建设工期	2007年8月动工，2008年8月完工，总工期12个月。		
	验收情况	<p>1. 本项目位于漳平市官田乡坪山村四目坑。</p> <p>2. 本项目总占地面积3600m²，其中拦河坝及引水系统占地1200m²，升压开关站及发电厂房2400m²。</p> <p>3. 工程建设中实际开挖土石方2500m³，回填2500m³。</p> <p>4. 建设单位严格实施水土保持方案确定的雨水排放、景观绿化和临时防治措施。主要有：雨水排放系统1项、景观绿化320平方米、排水沟30米。</p> <p>5. 方案确定水土保持总投资7.187万元，实际完成投资7.187万元。根据《漳平市官田乡坪山水电站水土保持方案报告表》的批复（漳水审批[2017]2号），本项目需缴纳0.54万元水土保持补偿费，建设单位于2017.1.22日足额缴纳了水土保持补偿费。</p> <p>6. 建设单位依法编报了水土保持方案，实施了水土保持方案确定的各项防治措施，基本完成了方案确定的各项防治任务；建成的水土保持设施达到了水土保持法律法规及技术规范、标准的要求，总体质量评定为合格，外观质量评定为合格，各项水土保持设施运行正常，发挥了较好的水土保持功能。</p> <p>我单位依法开展了水土保持监测工作，建设期实际发生的水土流失总量远小于水土保持预测总量，各项水土流失防治措施指标达到了水土保持方案确定的目标值，较好地控制和减少了工程建设中的水土流失。</p> <p>7. 建设单位在项目运行期须进一步加强水土保持设施管护和安全监测，确保其正常运行和发挥效益。</p>		
	验收结论	<input type="checkbox"/> 不存在水土流失问题 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
验收情况 是否向社会公开	<input checked="" type="checkbox"/> 是	查询方式	福建环保网	
		问题和建 议反馈		
	<input type="checkbox"/> 否			
附图				

项目所在地



建设后航拍图(发电厂房及升压站)



建设后附图（发电厂房及升压站）



建设后附图（1#坝头）



建设后附图（2#坝头）



建设后附图（3#坝头）



建设后附图（压力前池）

注：请使用电脑编辑打印或正楷字体填写本鉴定书，加盖单位公章后报送。备案内容将在漳平市政府网水利窗口上公告，申请单位需对材料的真实性、准确性和可靠性负责，若材料中存在虚假、伪造等违法违规情况，应承担一切法律责任。