

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 农业废弃物生产微生物有机肥(液态和固态)项目

建设单位 福建百农可生物科技有限公司

建设地点 漳平市和平镇东坑村

验收单位 福建百农可生物科技有限公司



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		福建百农可生物科技有限公司						
生产建设项目		农业废弃物生产微生物有机肥 (液态和固态)项目		联系人及 电 话		蒋桂平 13599607794		
水土保持 方案 编制	方案编制单位		龙岩九龙江环保科技有限公司					
	批准文号		漳水许可[2021]1号		批准机关		漳平市水利局	
	缴纳水土保持 补偿费金额		0.7238 万元		缴纳日期		2021.1.20	
	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		0.7238 公顷		实际发生水 土流失总量		68 吨	
	土石 方	开挖量		3596 立方米		外购量 及来源		外购表土 290m <sup>3</sup>
		回填量		3886 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		98%		土壤流 失控制 比		1
		渣土防 护率		97%		林草覆 盖率		27%
	表土保 护率		92%		林草植 被恢复 率		98%	林草覆 盖率
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。						

水土保持设施验收	验收单位	自行验收		
	建设工期	2018年12月动工，2019年7月完工，总工期8个月。		
	验收情况	<p>1. 本项目位于漳平市和平镇东坑村。</p> <p>2. 本项目总占地面积7238m<sup>2</sup>，建筑物占地面积3480m<sup>2</sup>，景观绿地面积约723.8m<sup>2</sup>，绿地率10%。</p> <p>3. 工程建设中实际开挖土石方3596m<sup>3</sup>，回填3886m<sup>3</sup>。</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723.8平方米、排水沟392米，临时沉沙池2处，洗车池1处。</p> <p>5. 方案确定水土保持总投资22.3038万元，实际完成投资22.3038万元。根据《农业废弃物生产微生物有机肥（液态和固态）项目水土保持方案报告表》的批复（漳水许可[2021]1号），本项目需缴纳0.7238万元水土保持补偿费，建设单位于2021.1.20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



建设后航拍图



建设后附图



建设后附图





建设后附图



建设后附图

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。